

exacta - Allt för din bastu!

Produktkatalog 2025/26



HARVIA

 **THERMORY**
Excellence in Wood

TYLÖ



EOS
FINEST SAUNA ENGINEERING

IKI

helo

KASTOR

I Eskilstuna har vi kontor, utställning och lager på totalt ca 4500 m². Härifrån kan vi omgående leverera all slags utrustning för bastu-, infra-, och ångrum, samt tillhörande friskvårdssortiment. Vi projekterar bastu för både offentliga och privata miljöer. Tidsboka gärna ett besök i vår inspirerande bastuutställning inför uppstarten av ditt projekt.

2025 firar vi 60-års jubileum inom bastubranschen. Allt startade i Norrköping 1965, under namnet Poolman-Bolagen. 1990 flyttade företaget till Eskilstuna. Idag är vi importören för Harvia, Helo, EOS och IKI, som är några av världens största tillverkare av bland annat bastuaggregat och basturum. För oss är kvalitet och leveranssäkerhet en självklarhet!

Oavsett om ni står i startgropen för ert nya bastuprojekt, eller bara är sugen på förändringar i er nuvarande bastu kan ni kontakta oss. Vi hjälper till med planering av bastu/ångrum, val av inredning och rekommendationer kring ljussättning. Vi hjälper också till vid tekniska frågor och frågor om installation.



exakta

-Allt för din bastu!

www.exakta-sweden.com

Besök vår hemsida för att ladda ner senaste katalogen och manualer digitalt. Här hittar du inspiration och värt att veta inför ditt kommande bastuprojekt.

Bastuns hälsofördelar

Låt oss bada bastu 3–4 gånger i veckan för en hälsosam rutin med maximal nytta.

Att bada bastu 4 till 7 gånger i veckan minskar:

- Risk för hjärtrelaterad död med 50 %
- Risk för demens med 66 %
- Risk för Alzheimers sjukdom med 65 %
- Risk för högt blodtryck med 47 %
- Risk för lungsjukdomar med 41 %
- Risk för stroke med 62 %

Vad gör bastun med kroppen?

Värmen från bastun får svett till ytan och ökar din puls. Blodcirkulationen på huden intensifieras eftersom kroppen behöver svalna ner, vilket får hjärtat att effektivt pumpa mer blod.

Kroppen tar bort vätska genom svettning, och får musklerna att slappna av.

I värmen vidgas blodkärl, vilket gör cirkulationen lättare och sänker blodtrycket.

Efter bastun minskar stressen, du känner dig avslappnad och att somna blir lättare.

Hälsofördelar kan redan vinnas med varaktiga sessioner på endast 15-20 minuter

1. För att hålla bastun ren bör du först duscha innan du går in.
2. Slappna av: sitt eller lägg dig och låt värmen omsluta dig.
3. Kasta 'löyly' (när det är tillåtet): skapa din idealiska balans av ånga och värme, men tänk alltid på andras komfort.
4. Håll dig hydrerad: drick vatten före, under och efter ditt bastupass.
5. Lyssna på din kropp: stanna så länge det känns bra, vanligtvis 10-20 minuter.
6. Svalka dig: gå ut för en sval dusch, frisk luft eller ett dopp.
7. Upprepa om så önskas: njut av 2-4 omgångar, eller bara en - det är upp till dig.
8. Avsluta med dusch: uppdatera med en sista dusch innan du är klar.
9. Koppla av efteråt: omfamna lugnet efter bastun och koppla av.



Bastu har väckt stort akademiskt intresse, med över 500 vetenskapliga studier som för närvarande lyfter fram dess hälsofördelar, som har visat sig öka med regelbunden användning.

Jari Laukkanen anses som den ledande forskaren inom detta område. Han har lett de mest omfattande studierna om hälsofördelarna med bastu, vilket har inspirerat till många efterföljande studier.

Det kan vara förvånande när man inser hur bra bastu är för fysisk och psykisk hälsa. Det omedelbara välbefinnandet med de många hälsoeffekterna, liksom de betydande långsiktiga fördelar som till exempel förbättrad hjärthälsa.

Allt detta kan fås genom att ta 15 till 20 minuters bastusessioner några gånger i veckan.

Många studier visar anmärkningsvärda resultat och vi lär oss mer varje dag.

Stressavlastning — bastuvärme frigör endorfiner, kroppens naturliga "må-bra-hormoner", som hjälper till att minska stress och främja avslappning.

Värme gör att spända muskler slappnar av samt lindrar fysiska spänningar, vilket gör att du lättare kan varva ner.

Dessa effekter tillsammans skapar en djup känsla av lugn och välbefinnande, vilket gör bastun till ett effektivt sätt att lindra stress.

Förbättrad sömn — processen med att kroppen värms upp och sedan kyls ner påverkar hormonaktiviteten så att vi blir sömna några timmar efter att ha njutit i en bastu.

En studie visar att djupsömnen ökade med över 70 % inom första två timmarna och med 45 % inom första sex timmarna efter att ha använt bastun.

Muskel- och ledavlastning — bastu underlättar muskelspänningar, smärta och ger omedelbar lättnad. Det är ett bra sätt att koppla av efter en joggingtur eller träning.

Studier visar att bastu kan vara en bra metod till och med innan träning för att hindra muskler från att bli ömma.

Bättre hjärthälsa - hjärtat älskar bastu. Värme får hjärtat att arbeta lite mer, som en lätt träning, vilket får hjärtfrekvensen och blodcirkulationen att öka i hela kroppen.

Resultatet gör att mer syre och näringsämnen levereras till dina muskler och organ, vilket hjälper dem att fungera bättre och återhämta sig snabbare.

Bada bastu 2 till 3 gånger i veckan minskar risken för hjärt- och kärlsjukdomar med mer än 20 % jämfört med de som använder bastu endast en gång i veckan, eller upp till 65 % när bastun används oftare.

Bättre blodcirkulation — bastu förbättrar blodkärlens flexibilitet och stödjer övergripande kardiovaskulär hälsa.

Värmen gör att blodkärlen utvidgas, vilket gör det lättare för blodet att flöda. Värme gör också hjärtat pumpar mer blod. Detta hjälper till att tillfälligt sänka ditt blodtryck och förbättrar flexibiliteten i ditt blodomlopp, vilket ger bra hjärthälsa på lång sikt.

Starkare immunitet — regelbunden exponering av värme kan bidra till att stärka immunförsvaret. Ökad cirkulation och mild stress får din kropp att härma effekterna av träning, vilket kan öka ditt övergripande immunsvaret och hjälpa till att skydda mot sjukdomar.

Kognitivt skydd — gå till bastu två gånger i veckan minskar risken av demens med en femtedel jämfört med de som baster bara en gång i veckan. Används bastun 4 till 7 gånger i veckan minskar risken för demens med 66 %.



Kasta 'löyly' och skapa din idealiska balans av ånga och värme, gärna också med några droppar essens i stävens vatten.



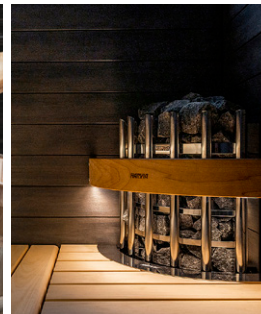
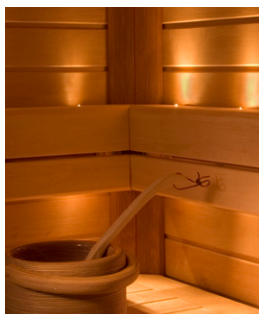
Original bastuinredning tillverkad i värmebehandlad asp, panelen på väggen är värmebehandlad Radiata Pine. Ljusfiberbelysning från tak och under bastulavens fronter.

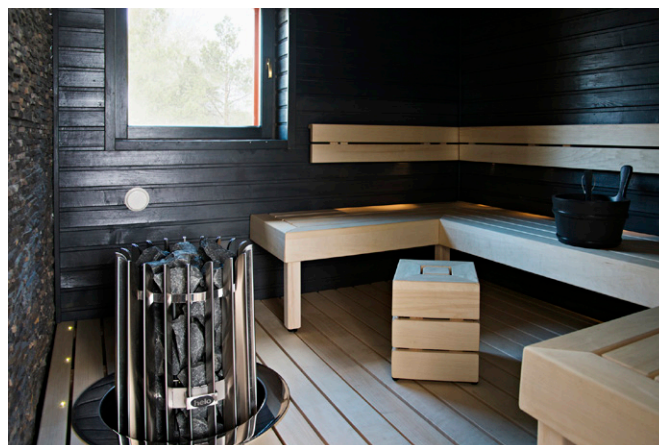


För fortlopande engagemang till miljövänlig produktion och högsta kvalitetsstandard, har de certifierats med prestigefyllda Lloyds Certifikat ISO 9001 och ISO 14001.

Innehåll

Benämning	Sida nr.
Elaggregat, vägg- och golvmodell. 3,0 - 72 kW	6 - 54
Styrpaneler, effektenheter och Autodose fuktautomatik	55 - 66
Säkerhetsbrytare, installationskabel, högtalare, ljudsystem	67 - 71
Vedeldade bastuugnar	72 - 83
Skyddsväggar, tillbehör, skorstenar och rökrör	84 - 85
Bastusten, saltstensväggar och dekorstensvägg	86 - 90
Bastuinteriörer	91 - 112
Basturum inomhus och basturum utomhus	113 - 123
Infrarum, infraelement och infrapaneler	124 - 131
Isolering och ventilationskanaler	132 - 133
Bastuvax, panelskydd och infärgning	134 - 135
Panel och lavevirke	136 - 145
Kelo halvtimmerpaneler	146 - 147
Fönster, glaspartier, glasbeslag och aluminiumskenor	148 - 152
Dörrar	153 - 157
Ånggeneratorer, avhärdare, ångdusch, ångrum	158 - 167
Hamam, ismaskiner, saltpumpar och upplevelseaggregat	168 - 173
Ljusfiberbelysning, stjärnhimmel, LED-belysning	174 - 198
Armaturer och lampskärmar	199 - 200
Textilier, handdukar och sittskydd	201 - 201
Bastustävor, skopor, termo- och hygrometrar	202 - 209
Ventiler, bastuhandtag, bastukuddar, golvtrall mm	210 - 213
Pallar, bänkar, skyddsräcke och bastufuktare	214 - 215
Aufgusstillsbehör, essenser, dofttillsatser, peelingsalt mm	216 - 224
Badformer, skötselråd, bygga bastu, ventilation, bastuklimat	225 - 230
Binda bastukvastar	231 - 231





Helo Rocher med unik design

Med skickliga hantverkare och tekniker, största noggrannhet vid val av material, väl utprovade tekniska lösningar och med de modernaste tillverkningsmetoderna har Helo utvecklat bastuaggregatet Rocher.

Kombinationen av rostfritt stål och äkta lavasten fulländar det här bastuaggregatet. Stenmagasinet rymmer hela 100 kg sten som effektivt sprider värmen och ångan jämnt fördelat i hela bastun.

Helo Rocher som integrerats i bastulaven ger möjlighet till annorlunda och spännande bastuinredningar.



Elite Free WiFi



Pure



Belyst satinglas. Här kan man också välja en krage i blankpolerat rostfritt stål.



Helo Rochers stenmagasin genererar med endast någon skopa vatten en fuktig värme som fördelar sig jämnt i bastun.

Helo Rocher levereras med en separat styrpanel som monteras på vägg utanför bastun. Välj mellan Elite eller Pure. Elite har möjlighet till en app-uppkoppling via WiFi där bastun kan fjärrstyras. Se sidan 65 för mer information om styrpanelerna.

Benämning	Art.nr.
Helo Rocher Pure	
Helo Rocher Pure 6,8 kW 5-9 m ³	014400
Helo Rocher Pure 10,5 kW 9-15 m ³	014401
Helo Rocher Elite Free	
Helo Rocher Elite 6,8 kW 5-9 m ³	014402
Helo Rocher Elite 10,5 kW 9-15 m ³	014403
Tillbehör	
Integrering satinglas, 610x8 mm	01645
Integrering stål, ytterdiam 600, inner 455 mm	01656
Integrering svart, ytterdiam 600, inner 455 mm	01657
Skyddsräcke passande Rocher	01658

Teknisk specifikation

Bredd, djup, höjd
425 x 425 x 1130
Vikt 33 kg exkl. sten
Stenmagasin 100 kg



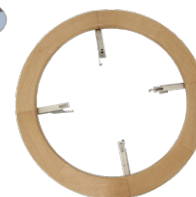
01656 stål



01657 svart



01645 satinglas



01658
Skyddsräcke
passande Rocher.



Rocher med integrering i rostfritt stål

Mäktiga bastubad

Bastuaggregatet Cilindro Pro passar lika bra i privat såsom i offentlig miljö. De höga pelarmodellerna döljer en massiv mängd stenar.

De kraftiga värmeelementen är utformade för att tåla långa drifttider, varje dag.



Cilindro Pro ger mäktiga bad i familjebastun, men särskilt kommersiella bastur, hotell och till exempel bostadsföreningar kan ha nytta av aggregatets överlägsna egenskaper.

Tack vare bastuaggregatets runda form kan den till och med monteras mitt i bastun eller integreras i bastulaven.

Aggregatet styrs med hjälp av en separat styrpanel.



Cilindro Pro
16,6-19,8 kW



Cilindro Pro
10-13,2 kW



Cilindro Pro Black Steel
10-13,2 kW



HPC2L belyst rostfri integreringsram



HPC2 rostfri integreringsram



HPC6 skyddsräcke

Benämning	Art.nr.	
Cilindro Pro Golvmmodell för separat styrpanel		
Cilindro Pro 10,0-13,2 kW	9-20 m ³	79000267
Cilindro Pro 16,6-19,8 kW	15-30 m ³	79000268
Cilindro Pro Black Steel Golvmmodell för separat styrpanel		
Cilindro Pro 10,0-13,2 kW	9-20 m ³	7900060
Tillbehör		
Rostfri integreringsram med belysning, HPC2L		79000229
Rostfri integreringsram HPC2, 10,0-13,2 kW		79000233
Integreringsram HPC7, 16,6-19,8 kW		79000234
Skyddsräcke HPC6, 10,0-13,2 kW		79000271
Skyddsplåt HPC5, 10,0-20 kW		79000273

Teknisk specifikation

10,0-13,2 kW
Bredd, djup, höjd
355 x 355 x 1300
Stenmagasin 140 kg

16,6-19,8 kW
Bredd, djup, höjd
450 x 450 x 1300
Stenmagasin 220 kg

Beroende på effektstorlek rymmer stenmagasinet från 140 kg upp till hela 220 kg sten som effektivt sprider värmen och ångan jämnt fördelat i hela bastun.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Cilindro Black Steel med stenmagasin på 140 kg.



Skyddsplåt HPC5 passande Cilindro Pro 10-20 kW.





Cilindro Black Steel aggregaten är eleganta pelarmodeller som tillfredställer allas önskemål.

Passar alla bastur då modellerna finns med inbyggd styrning såväl som modeller för separat styrpanel.

Aggregaten kan installeras som fristående golvagggregat eller integreras i bastuns inredning.



Integreringsram i rostfritt för integrering av aggregat i bastulaven. Ramen finns i variant med eller utan belysning samt i svart utförande. Se sidan 11.

Benämning	Art.nr.
Cilindro Black Steel	
Golvmodell med inbyggd styrpanel	
Cilindro PC70, 6,8 kW 6-10 m ³	7900061
Cilindro PC90, 9,0 kW 8-14 m ³	7900063
Golvmodell levereras med separat styrpanel	
Cilindro PC70XE, 6,8 kW 6-10 m ³	7900065
Cilindro PC90XE, 9,0 kW 8-14 m ³	7900066
Golvmodell levereras med separat styrpanel WiFi	
Cilindro PC110MXW 10,8 kW 9-18 m ³	79257
Tillbehör Cilindro PC70/90	
Rostfri integreringsram med belysning, HPC2L	79000229
Rostfri integreringsram (ej belysning), HPC2	79000233
Skyddsräcke med belysning HPC3L	79000230
Skyddsräcke (ej belysning) HPC3	79000269
Skyddsplåt, svart, PC70/90, HPC11M	7900067
Värmerör	79259



Cilindro Black Steel med inbyggd styrning placerad nedtill på aggregatet.



Cilindro Black Steel XE levereras med Xenio styrpanel. Från styrpanelen regleras till-/frånslag, temperatur, drifttid, senarelagd start och belysning.

Finns också i modell PC110XW med möjlighet till WiFi styrning.



Värmeröret placeras över värmeelementen och påskyndar uppvärmningen av bastun. Passar alla Cilindro modeller från 7-11 kW.



Aggregaten kan vid behov kompletteras med en eller två skyddsplåtar.



Som tillbehör finns ett elegant skydds-räcke och en inbygggnadsram för integrering av aggregat i bastulaven.



HPC3L belyst skyddsräcke.



Cilindro Steel XE levereras med Xenio styrpanel. Styrpanelen kan monteras inuti eller utanför bastun.



Cilindro Steel för separat styrpanel



Cilindro integrerad i en svartlaserad Scala bastuinteriör.

Bastuaggregatet Cilindro Steel passar lika bra för privat eller i offentlig miljö. De kraftiga värmeelementen är utformade för att tåla långa drifttider, varje dag.

Det stora stenmagasinet på 80-90 kg sten sprider effektivt värmen och ångan jämnt fördelat i hela bastun. Cilindro Steel kan installeras som fristående eller integreras i bastulaven.



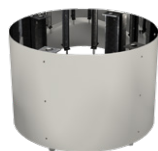
HPC2L belyst rostfri integreringsram



HPC2 rostfri integreringsram



HPC3 skyddsräcke



HPC20 Förhöjningsring passande Cilindro PC70-PC90 och Legend P070-P0110.

Höjer aggregatet med 230 mm vid integrering i bastuns inredning.



Benämning	Art.nr.
Cilindro Steel	
Golvmodell med inbyggd styrpanel	
Cilindro PC70, 7,0 kW	6-10 m ³ 79000243
Cilindro PC90, 9,0 kW	8-14 m ³ 79000255
Golvmodell för separat styrpanel	
Cilindro PC70E, 6,8 kW	6-10 m ³ 79000244
Cilindro PC90E, 9,0 kW	8-14 m ³ 79000256
Golvmodell levereras med separat styrpanel	
Cilindro PC70XE, 6,8 kW	6-10 m ³ 79001502
Cilindro PC90XE, 9,0 kW	8-14 m ³ 79001500
Golvmodell levereras med separat styrpanel WiFi	
Cilindro PC110XW 10,8 kW	9-18 m ³ 79258
Förhöjningsring HPC20, 230x310 mm	79226

Teknisk specifikation

Cilindro 6,8-9,0 kW
Bredd, djup, höjd
320 x 320 x 930
Vikt 10 kg exkl. sten
Stenmagasin 80 kg

Cilindro E/XE 6,8-9,0 kW
Bredd, djup, höjd
320 x 320 x 930
Vikt 10 kg exkl. sten
Stenmagasin 90 kg

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Cilindro Steel med inbyggd styrning placerad nedtill på aggregatet.



Bastuinteriör Modern tillverkad i cederträ med ljusfiberbelysning i ryggstöd och under lavens fronter.

IKI-aggregaten hjälper dig till en skön avkoppling. IKI-aggregatens mjuka ånga gör bastubesöket till en oförglömlig upplevelse.

IKI Monolith aggregaten med en modern design har utvecklats till många bastuälskares drömaggregat. Kombinationen av bastustenen och rostfritt stål fulländar de här bastuaggregaten.

Beroende på effektstorlek rymmer stenmagasinet från 120 upp till hela 220 kg sten som avger skön ånga och värme till hela bastun.

IKI-Monolith kan installeras som fristående eller integreras i bastulaven. Vid integrering kan man som tillval välja en krage av stål.

Benämning	Art.nr.
IKI-Monolith bastuaggregat	
Golvmmodell för separat styrpanel	
IKI-Monolith MLT-069NS, 6,9 kW	7 - 12 m ³ 03370
IKI-Monolith MLT-090NS, 9,0 kW	9 - 16 m ³ 03371
IKI-Monolith MLT-138NS, 13,8 kW	15 - 25 m ³ 03372
IKI-Monolith MLT-159NS, 15,9 kW	16 - 26 m ³ 03373
IKI-Monolith MLT-18NS, 18,0 kW	18 - 28 m ³ 03374
Integrering stål	
Integrering MLT 6,9 - 9,0 kW	03375
Integrering MLT 13,8 - 18,0 kW	03376

Teknisk specifikation

6,9 - 9,0 kW
Bredd, djup, höjd
300 x 300 x 1320

Vikt och stenmagasin
28 kg exkl. sten
Stenmagasin 120 kg

13,8 - 18,0 kW
Bredd, djup, höjd
420 x 420 x 1320
Vikt och stenmagasin
35 kg exkl. sten
Stenmagasin 220 kg



Stenmagasinet rymmer beroende av modell mellan 120 - 220 kg. Som tillval finns en stålkrage vid integrering i bastulaven.



Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.

Designat av den välkända finska designern Eero Aarnio.



Legend XW levereras med Xenio WiFi styrpanel.

Från styrpanelen regleras till- och frånslag, temperatur, drifttid, senarelagd start och belysning.

Styrpanelen kan också aktiveras mot MyHarvia-appen och göra det möjligt att fjärrstyra bastuaggregatet över WiFi.



Harvia Legend är ett kompakt bastuaggregat som ger genuint mjuka bastubad. Den rustika stålramen rymmer en massiv stenmängd på hela 100 kg.

Du kan reglera badets intensitet genom att rikta vattnet direkt mot stenytan eller mot aggregatets sida. Legend passar magnifikt för att integreras i bastulaven.

Med hjälp av det breda Legend-urvalet skapas enkelt en enhetlig design. Se sidan 78 för matchande tillbehör.

.Legend - det är början till din legendariska bastuberättelse.

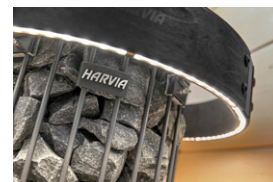


Benämning	Art.nr.	
Harvia Legend E Golvmödel för separat styrpanel		
Legend E, P070E, 6,8 kW	6 - 10 m ³	7900012
Legend E, P0110E, 11,0 kW	8 - 18 m ³	7900013
Harvia Legend XW WiFi Golvmödel med separat styrpanel		
Legend XW, P070XW, 6,8 kW	6 - 10 m ³	7900036
Legend XW, P0110XW, 11,0 kW	8 - 18 m ³	7900009
Tillbehör Legend		
Svart skyddsräcke i trä med belysning	HP03L	7900016
Svart skyddsräcke i trä (ej belysning)	HP03	7900017
Svart integreringsram (ej belysning)	HP02	7900018
Svart skyddsplåt	HP011	7900019

Teknisk specifikation

Legend 6,8-11,0 kW
Bredd, djup, höjd
325 x 325 x 1080
Vikt 18,5 kg exkl. sten
Stenmagasin 100 kg

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Skyddsräcke i trä med inbyggd belysning.



Svart integreringsram

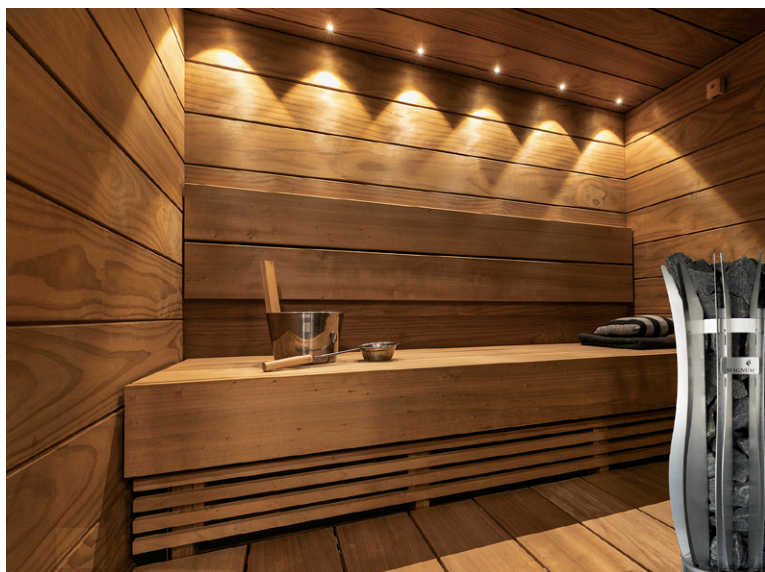


Skyddsplåten reducerar skyddsavståndet till endast 30 mm.



Skyddsräcke i trä, finns med eller utan inbyggd belysning. Diameter utsida 520 mm.

exacta Magnum Bowl, Pole, Reed och Tulip



Bastuinteriör Modern tillverkad i värmebehandlad asp.



Bastuaggregaten kan förses med skyddsrisken.

Magnum aggregatens utformning ger nya möjligheter för placeringen av bastuaggregatet. Serien är designad för bastur där man också kan välja att integrera bastuaggregatet i nedre laven.

Konstruktionen möjliggör luftkylning mellan bastuaggregatets nedre flänsar, vilket ger en effektiv kylning av aggregatets utvändiga ytor.

Bastuaggregatets korta nederdel och långa överdel harmoniserar mycket bra tillsammans och slutresultatet är ett praktfullt design-aggregat.



Magnum Bowl



Magnum Pole



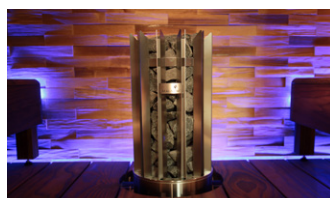
Magnum Reed



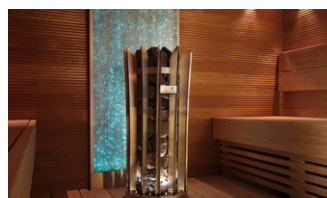
Magnum Tulip



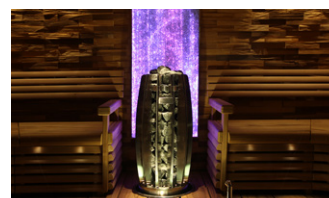
Magnum Bowl



Magnum Pole



Magnum Reed



Magnum Tulip

Benämning	Art.nr.
Magnum bastuaggregat	
Golvmodell för separat styrpanel	
Magnum Bowl, 6,6 kW, 6-9 m ³	08301
Magnum Bowl, 9,0 kW, 8-15 m ³	08302
Magnum Pole, 6,6 kW, 6-9 m ³	08303
Magnum Pole, 9,0 kW, 8-15 m ³	08304
Magnum Reed, 6,6 kW, 6-9 m ³	08309
Magnum Reed, 9,0 kW, 8-15 m ³	08310
Magnum Tulip, 6,6 kW, 6-9 m ³	08311
Magnum Tulip, 9,0 kW, 8-15 m ³	08312
Integreringskrage	
Integreringskrage i rostfritt stål, Ø 400 mm	08300

Teknisk specifikation

Magnum Bowl, Reed, Tulip
 Bredd, djup, höjd
 320/395 x 320 x 1210
 Stenmagasin 110 kg
 Vikt 20 kg exkl. sten

Magnum Pole
 Bredd, djup, höjd
 320 x 320 x 1210
 Stenmagasin 110 kg
 Vikt 20 kg exkl. sten



Magnum Bowl med integreringskrage i rostfritt stål.



Magnum-serien kan levereras med Finlandia styrpanel. Den monteras på vägg inuti eller utanför bastun.

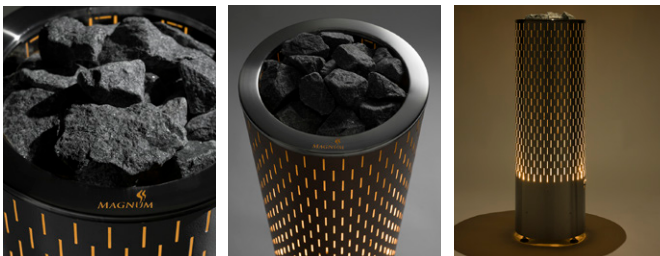
Från styrpanelen reglerar man temperatur, belysning eller timer för senarelagd start.

Mått: 87x87 mm.
 Styrpanelen monteras i en 70 mm apparatdosa.



Bastuinteriör tillverkad i värmebehandlad asp.

Magnum-seriens imponerande pelaraggregat med en elegant design innehåller en stor mängd sten och är helt tillverkad i rostfritt stål.



Förutom ånga garanterar Magnum Sade-aggregaten en mjuk och jämn belysning. Belysningen från aggregatet kan också avnjutas i en helt mörk bastu. Mönstret i aggregatens yttermantel släpper igenom ett vackert ljussken.



Svart

Koppar

Stål

Vit

Magnum Sade aggregaten med inbyggd belysning.



Förutom sitt estetiska utseende erbjuder aggregaten också en bekväm bastuupplevelse. Den stora stenmängden möjliggör mjuka och fuktigt behagliga bad. Även på den nedre laven kan man njuta av en jämn och behaglig värme.

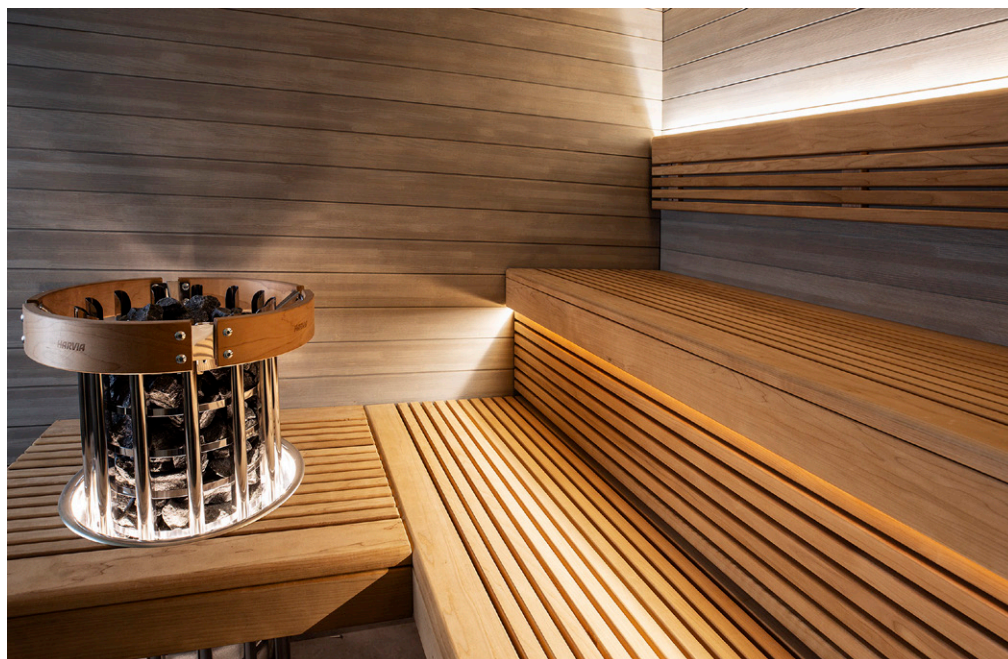
Benämning	Art.nr.		
Magnum bastuaggregat			
Golvmodell för separat styrpanel			
Magnum Sade, svart	6,6 kW	6-9 m ³	08101
Magnum Sade, svart	9,0 kW	8-15 m ³	08105
Magnum Sade, koppar	6,6 kW	6-9 m ³	08102
Magnum Sade, koppar	9,0 kW	8-15 m ³	08106
Magnum Sade, stål	6,6 kW	6-9 m ³	08100
Magnum Sade, stål	9,0 kW	8-15 m ³	08104
Magnum Sade, vit	6,6 kW	6-9 m ³	08103
Magnum Sade, vit	9,0 kW	8-15 m ³	08107

Teknisk specifikation

Magnum Sade
Bredd, djup, höjd
325 x 325 x 980
Stenmagasin 85 kg
Vikt 18 kg exkl. sten

Se sidan 56-66
för att välja den
separata styrpa-
nelen.





Glow för sköna bastubad

En design som kröner den stiligaste bastuinredning. Elegant och strömlinjeformad design som dessutom ger flexibilitet för planeringen av bastuns interiör. Den höga pelarformen imponerar i bastun och den majestätiska Glow är som en krona i mitten av laven.

Aggregatets yttermantel lämnar rejält med stenyta synligt och ger också valfrihet att få hårdare bad genom att ösa vatten överst eller mjukare bad från sidan på aggregatet.

En integrerad cylinder innanför aggregatet påskyndar luftcirkulation och uppvärmning. Den fungerar dessutom som stöd för värmeelementen vilket gör att de håller längre.



Glow har tydliga och lättanvända reglage som är placerade nedtill i fronten på aggregatet. Reglagen består av en manuell timer och temperaturreglage. Den trygga funktionen säkerställs av integrerade givare inuti aggregatet.

Benämning	Art.nr.	
Glow bastuaggregat		
Golvmödel med inbyggd styrpanel		
Glow TRT70, 6,8 kW	6 - 10 m ³	7900083
Glow TRT90, 9,0 kW	8 - 14 m ³	7900084
Glow bastuaggregat		
Golvmödel för separat styrpanel		
Glow TRT70E, 6,8 kW	6 - 10 m ³	7900085
Glow TRT90E, 9,0 kW	8 - 14 m ³	7900086
Infällningsram		
Rostfri infällningsram med belysning HPC2L		79000229
Rostfri infällningsram (ej belysning) HPC2		79000233
Skyddsräcke		
Skyddsräcke i trä med belysning HTRT3L		7900087
Skyddsräcke i trä (ej belysning) HTRT3		7900088

Teknisk specifikation

*Glow 6,8 kW
Bredd, djup, höjd
364 x 364 x 1076
Stenmagasin 80 kg*

*Glow 9,0 kW
Bredd, djup, höjd
364 x 364 x 1076
Stenmagasin 80 kg*



Glow Corner E-modell för separat styrpanel.

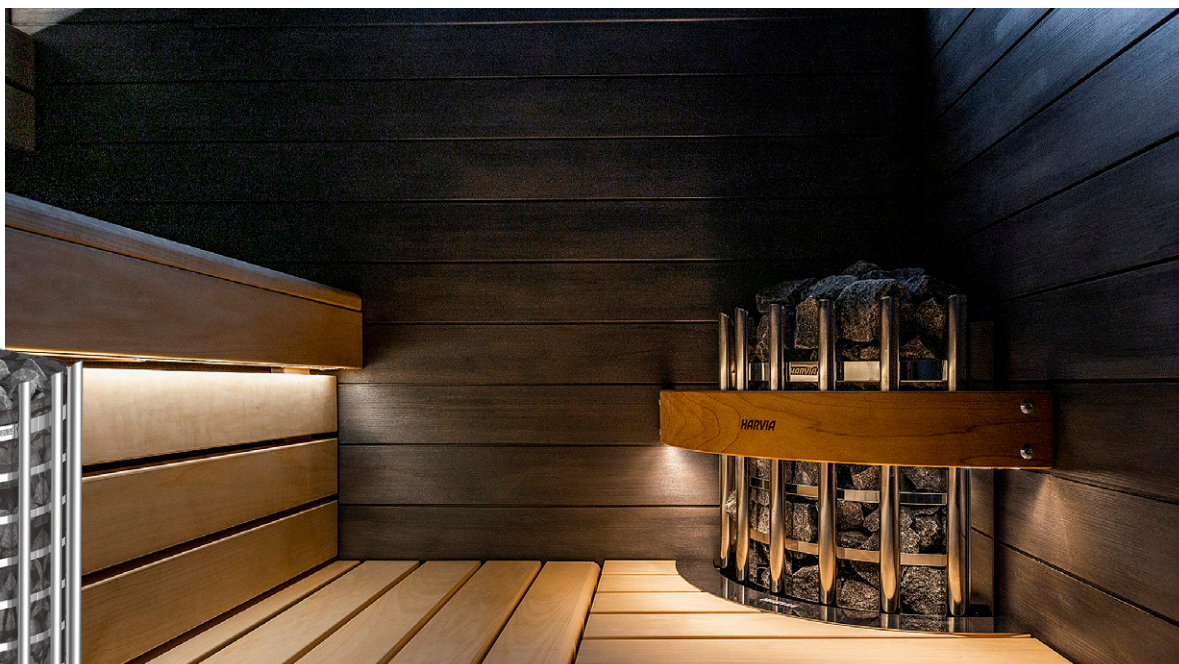


Infällningsram i rostfritt för integrering av aggregatet i bastulaven. Ramen finns med eller utan belysning.



Skyddsräcke i trä, finns även med inbyggd belysning. Diameter utsida 520 mm.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Glow Corner integrerad i bastulaven med infällningsram i stål och med belyst skyddsräcke.

Förutom sitt estetiska utseende erbjuder Glow också en bekväm bastuupplevelse. Den stora stenvärdet möjliggör mjuka och fuktigt behagliga bad. Även på den nedre laven kan man njuta av en jämn och behaglig värme.



Glow Corner XE levereras med en separat styrpanel.

Benämning	Art.nr.	
Glow Corner bastuaggregat Golvmödel med inbyggd styrpanel		
Glow Corner TRC70, 6,8 kW	6 - 10 m ³	7900072
Glow Corner TRC90, 9,0 kW	8 - 14 m ³	7900073
Glow Corner bastuaggregat Golvmödel för separat styrpanel		
Glow Corner TRC70E, 6,8 kW	6 - 10 m ³	7900074
Glow Corner TRC90E, 9,0 kW	8 - 14 m ³	7900075
Glow Corner XE bastuaggregat Golvmödel levereras med separat styrpanel		
Glow Corner TRC70XE, 6,8 kW	6 - 10 m ³	7900010
Glow Corner TRC90XE, 9,0 kW	8 - 14 m ³	7900011
Infällningsram		
Rostfri infällningsram (ej belysning)	HTRC1	7900076
Skyddsräcke		
Skyddsräcke i trä med belysning	HTRC3L	7900078
Skyddsräcke i trä (ej belysning)	HTRC3	7900077

Teknisk specifikation

Glow Corner 6,8 kW
Bredd, djup, höjd
330 x 330 x 1100
Vikt 16 kg exkl. sten
Stenmagasin 50 kg

Glow Corner 9,0 kW
Bredd, djup, höjd
330 x 330 x 1100
Vikt 20 kg exkl. sten
Stenmagasin 50 kg



Glow Corner kräver endast en liten yta av bastun.



Skyddsräcke i trä, finns i en variant med och utan inbyggd belysning.



Bastuinteriör i värmebehandlad Radiata Pine med ljusfiberbelysning i tak, över aggregat med lins, från ryggstöd och bakom lavens fronter.

IKI Pillar ett finskt hantverk

De eleganta bastuaggregaten från IKI är tillverkade på fabriken i Finland och håller högsta kvalitet. För att garantera hållbarheten används rostfritt stål samt andra högklassiga material.

Sortimentet täcker alla storlekar från små aggregat (4,5-12,0 kW) som lämpar sig för familjebruk, till de större aggregaten (13,8-36 kW) avsedda för stora basturum i kommersiellt bruk. Även större måttbeställda specialmodeller är möjliga.

IKI-elaggregaten behöver inte stora skyddsavstånd och kan därför placeras i mindre utrymmen. Aggregaten ger därför möjlighet till kreativa lösningar för bastudesignen.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.

Benämning	Art.nr.	
IKI Pillar bastuaggregat Golvmodell för separat styrpanel		
IKI-Pillar 4,5 kW	3 - 6 m ³	04113
IKI-Pillar 6,0 kW	5 - 9 m ³	04114
IKI-Pillar 9,0 kW	8 - 16 m ³	04115
IKI-Pillar 10,0 kW	10 - 18 m ³	04116
IKI-Pillar 12,0 kW	14 - 22 m ³	04117
IKI-Pillar bastuaggregat Golvmodell med inbyggd styrpanel		
IKI-Pillar 4,5 kW	3 - 6 m ³	04101
IKI-Pillar 6,0 kW	5 - 9 m ³	04102
IKI-Pillar 9,0 kW	8 - 16 m ³	04103
IKI-Pillar Finlandia bastuaggregat Levereras med separat styrpanel Finlandia		
IKI-Pillar 7,5 kW	7 - 12 m ³	04106
IKI-Pillar 9,0 kW	8 - 16 m ³	04107
IKI-Pillar integrering stål		
Integrering stål, 500x500 mm	4,5-6,0 kW	04163
Integrering stål, 600x600 mm	6,6-12,0 kW	04164

Teknisk specifikation

- IKI-Pillar 4,5 kW, stenmagasin 80 kg
Höjd, diameter 1200 x 260
- IKI-Pillar 6,0 kW, stenmagasin 100 kg
Höjd, diameter 1400 x 260
- IKI-Pillar 9,0 kW, stenmagasin 150 kg
Höjd, diameter 1200 x 340
- IKI-Pillar 10,0 kW, stenmagasin 170 kg
Höjd, diameter 1300 x 340
- IKI-Pillar 12,0 kW, stenmagasin 180 kg
Höjd, diameter 1400 x 340



UKU Glass Black WiFi

Styrpanel UKU Glass Black WiFi ger möjlighet till en app-uppkopplingen via WiFi där bastun då kan fjärrstyras. Se sidan 18 för mer info.



Finlandia styrpanel levereras tillsammans med Finlandia varianten av modellerna IKI-Pillar, IKI-Corner och IKI-Wall.

Styrpanelen kan monteras på vägg inuti eller utanför bastun.

Från styrpanelen reglerar man temperatur, belysning eller timer för senarelagd start.

Mått: 87x87 mm.
Styrpanelen monteras i en 70 mm apparatdosa.



UKU Glass Black WiFi passande aggregat med effekt max. 18 kW. Fjärråtkomst med IKI mobilapp; Android/iOS. Levereras med dörrsensor (magnet) och överhettningsskydd.



För stora basturum upp till 50 m³ används IKI-Pillar Pro aggregat med effekten 36,0 kW, med ett stenmagasin på imponerande 290 kg.

De här elektriska bastuaggregaten är enkla att använda. De ger samma sköna, fuktiga och mjuka bad som de traditionella vedeldade bastuaggregaten.

Effektiv luftcirkulation samt en stor kontaktyta mellan stenarna och värmeelementen ser till att stenmassan värms upp snabbt.

IKI elaggregat utnyttjar specialdesignade U-formade värmeelement, vilka täcks av stenar från alla håll. Stenarna skyddar motståndet från skador som kan uppstå på grund av stora temperaturskillnader och spänningar.



Pillar Pro 13,8 kW

Pillar Pro 18,0 kW



Pillar Pro 20,7 kW

Pillar Pro 27,0 kW



Med skickliga hantverkare, tekniker och med största noggrannhet tillverkas IKI bastuaggregaten.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.

Benämning	Art.nr.		
IKI Pillar bastuaggregat			
Golvmodell för separat styrpanel			
IKI-Pillar 13,8 kW	15 - 25 m ³	04166	
IKI-Pillar 18,0 kW	18 - 28 m ³	04167	
IKI-Pillar 20,7 kW	22 - 32 m ³	04168	
IKI-Pillar 27,0 kW	25 - 38 m ³	04169	
IKI-Pillar 36,0 kW	35 - 50 m ³	04170	

Teknisk specifikation

IKI-Pillar 13,8 kW, stenmagasin 140 kg
Höjd, diameter 850 x 450

IKI-Pillar 18,0 kW, Stenmagasin 170 kg
Höjd, diameter 950 x 450

IKI-Pillar 20,7 kW, stenmagasin 200 kg
Höjd, diameter 850 x 550

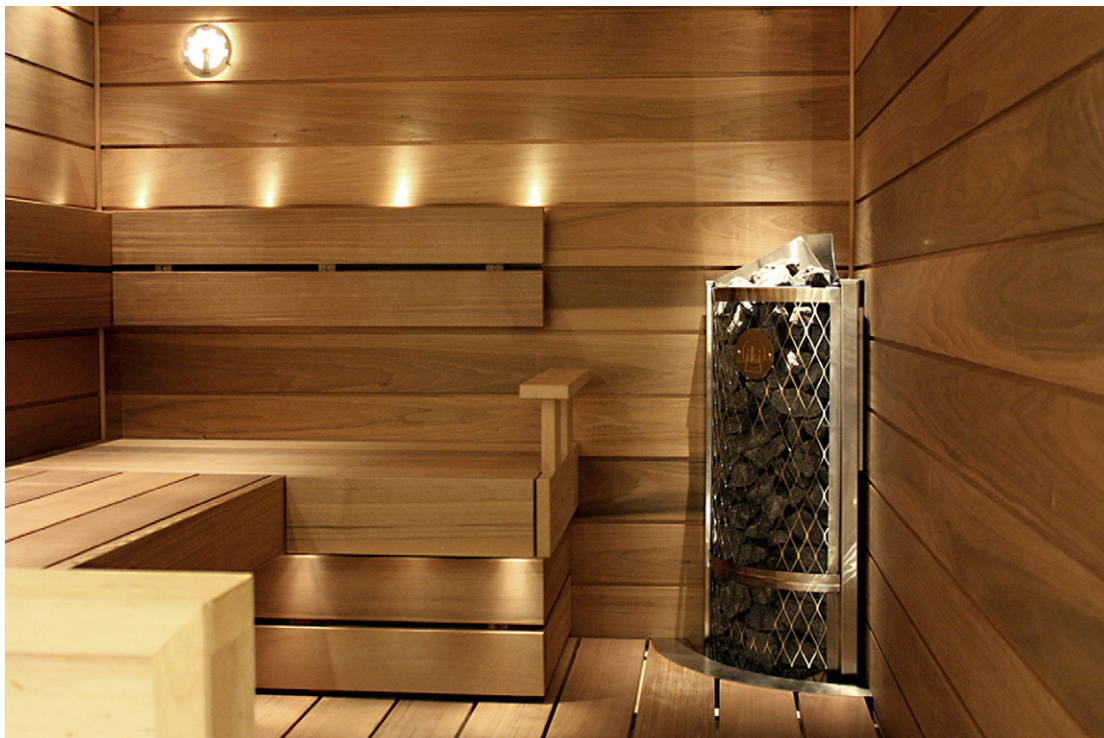
IKI-Pillar 27,0 kW, stenmagasin 230 kg
Höjd, diameter 950 x 550

IKI-Pillar 36,0 kW, stenmagasin 290 kg
Höjd, diameter 950 x 650

Alla aggregaten är tillverkade i rostfritt stål. Höjd och diameter har anpassats till aggregatets effekt för att skapa allra bästa bastuklimat.

I offentlig miljö där aggregatet dagligen används mellan 8-18 timmar rekommenderas att stenmagasinets kärna fylls med Kerkes keramiska bastusten.

Läs mer om Kerkes bastusten på sidan 87.



IKI-Corner är ett lättplacerat bastuaggregat av hörnmodell. Med aggregatets små ytermått utnyttjas bastun maximalt. Aggregatet kan också förses med en integreringskrage i stål när aggregatet byggs in i bastuns interiör. IKI Corner passar alla basturum med volym mellan 5 - 16 m³.

Benämning	Art.nr.
IKI-Corner bastuaggregat Golvmmodell med inbyggd styrpanel	
IKI-Corner 6,0 kW 5-9 m ³	04125
IKI-Corner 9,0 kW 8-16 m ³	04126
IKI-Corner bastuaggregat Golvmmodell för separat styrpanel	
IKI-Corner 6,0 kW 5-9 m ³	04128
IKI-Corner 9,0 kW 8-16 m ³	04129
IKI-Corner bastuaggregat Levereras med separat styrpanel Finlandia	
IKI-Corner 6,0 kW 5-9 m ³	04135
IKI-Corner 9,0 kW 8-16 m ³	04137
IKI-Corner integrering stål	
Integrering stål, 430x430 mm, 6,0 kW	04143
Integrering stål, 480x480 mm, 9,0 kW	04144
UKU Glass Black WiFi Passande IKI-aggregat för separat styrpanel	
UKU Glass Black WiFi styrp. 18 kW	04110



Styrpanelens eleganta svarta glasskärm och fjärråtkomst med mobilapp är en överträffad kombination.

Med "IKI" mobilappen kan du slå på bastun på distans, till exempel efter en lång dag på jobbet, i slutet av träningspasset eller till och med från löpspåret.

Bastun börjar värmas upp med några klick och när du kommer hem kan du gå direkt i bastun och njuta av ett skönt bad.

I mobilappen kan du ställa in start- och sluttid för uppvärmning, välja temperatur eller, om så önskas, följa bastuns temperaturkurva i realtid.



Teknisk specifikation

IKI-Corner 6,0 kW
Bredd, djup, höjd 300 x 300 x 1390
Stenmagasin 90 kg

IKI-Corner 6,0 - 9,0 kW
Bredd, djup, höjd 380 x 380 x 1290
Stenmagasin 140 kg



Finlandia styrpanel levereras tillsammans med Finlandia varianten av modellerna IKI-Pillar, IKI-Corner och IKI-Wall.

Styrpanelen kan monteras på vägg inuti eller utanför bastun.

Från styrpanelen reglerar man temperatur, belysning eller timer för senarelagd start.

Mått: 87x87 mm.
Styrpanelen monteras i en 70 mm apparatdosa.



Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



IKI-Wall är ett lättplacerat bastuaggregat av väggmodell. Aggregatets små ytermått gör att bastun kan utnyttjas maximalt. Som tillbehör finns en integreringskrage i stål när aggregatet byggs in i bastuns interiör. IKI-Wall passar alla basturum med volym mellan 5 - 16 m³.

Benämning	Art.nr.
IKI-Wall bastuaggregat Golvmmodell med inbyggd styrpanel	
IKI-Wall 6,0 kW 5-9 m ³	04131
IKI-Wall 9,0 kW 8-16 m ³	04132
IKI-Wall bastuaggregat Golvmmodell för separat styrpanel	
IKI-Wall 6,0 kW 5-9 m ³	04133
IKI-Wall 9,0 kW 8-16 m ³	04134
IKI-Wall bastuaggregat Levereras med separat styrpanel Finlandia	
IKI-Wall 6,0 kW 5-9 m ³	04138
IKI-Wall 9,0 kW 8-16 m ³	04109
UKU Glass Black WiFi Passande IKI-aggregat för separat styrpanel UKU Glass Black WiFi styrp. 18 kW	04110
IKI-Wall integrering stål	
Integrering stål, 645x350 mm, 6,0 kW	04150
Integrering stål, 710x380 mm, 9,0 kW	04151

Teknisk specifikation

IKI-Wall 6,0 kW
Bredd, djup, höjd 390 x 230 x 1390
Stenmagasin 90 kg

IKI-Wall 9,0 kW
Bredd, djup, höjd 470 x 270 x 1290
Stenmagasin 140 kg



Integrering av aggregatet i bastulaven är en snygg och utrymmesbesparande lösning.



Bastuaggregaten från IKI är ett finskt hantverk och håller högsta kvalitet. För att garantera hållbarheten används rostfritt stål samt andra högklassiga material.



Med Elite free WiFi styrpanelen kan man styra aggregatet via Helo app.



Integreringsram i svart stål. Rund 600 mm.



Integreringsram i svart glas.

Låt dig omslutas av varm och skön ånga. Med sin stora öppna stenyta skänker de en mjuk strålningsvärme till hela bastun. Himalaya aggregaten kombinerar modern design och teknologi med uråldrig bastutradition där stenmagasinets storlek är avgörande för sköna och mjuka bastubad.



Himalaya stenmagasin rymmer hela 100 kg sten.



Elite Free WiFi



Pure

Himalaya levereras med antingen Pure eller Elite Free WiFi styrpanel.



helo



helo WT

WT ger möjlighet till många olika bastuupplevelser.

Njut av långa och skonsamma bastu-sessioner med bara 50-60 °C.

Välj en flexi-bastuupplevelse med mer fuktighet genom att ställa temperaturen till 60-80 °C.

Njut av en varm och torr bastuupplevelse genom att lämna vattentanken tom och ställa in temperaturen till 80-100 °C.

WT är en rostfri behållare i aggregatets stenmagasin som fylls med vatten. Värmen där får vattnet att koka och förse bastun med varm skön ånga.

I behållaren hålls också t.ex. essenser för en härlig väldoft.

Benämning	Art.nr.
Helo Himalaya WT	
Golvmodell med separat styrpanel	
Himalaya WT, Svart , Pure 7,0 kW	5-9 m ³ 014408
Himalaya WT, Svart , Pure 10,5 kW	9-15 m ³ 014409
Himalaya WT, Svart , Elite 7,0 kW	5-9 m ³ 014404
Himalaya WT, Svart , Elite 10,5 kW	9-15 m ³ 014405
Tillbehör	
Svart integreringsram i glas, 600x600x8 mm.	014428
Svart integreringsram i stål, rund 600 mm.	01657

Teknisk specifikation

Himalaya
 Bredd, djup, höjd
 330 x 330 x 1030
 Vikt 13 kg exkl. sten
 Stenmagasin 100 kg



Svart integreringsram i glas



Helo Hanko i svart eller krom.

Helo Hanko är en kompakt modell med små yttermått. Det stora stenmagasinet erbjuder en bastuupplevelse med möjlighet till mycket ånga vid badkastning.

Hanko har en modern och funktionell design som ger mjuk strålningsvärme till bastun.

Helo Ringo Black WT är runda bastuaggregat med små yttermått. Ringo Black WT är en golvmödel som passar lika bra som fristående mitt i bastun, mot en vägg eller i ett hörn.

Aggregaten har en vattentank som förser bastun med fukt under uppvärmning och ger dig en högre luftfuktighet under användning. En full vattentank räcker för ca en timmes bastubad.

Benämning	Art.nr.	
Helo Ringo Black WT Golvmödel med inbyggd styrpanel		
Helo Ringo Black STJ BWT 6,0 kW	5-9 m ³	014210
Helo Ringo Black STJ BWT 8,0 kW	8-13 m ³	014211
Helo Hanko Väggmödel med inbyggd styrpanel		
Helo Hanko 60 STJ Svart	5-9 m ³	014422
Helo Hanko 80 STJ Svart	8-12 m ³	014423
Helo Hanko 60 STJ Krom	5-9 m ³	014420
Helo Hanko 80 STJ Krom	8-12 m ³	014421
Väggmödel för separat styrpanel		
Helo Hanko 60 D Svart	5-9 m ³	014426
Helo Hanko 80 D Svart	8-12 m ³	014427
Helo Hanko 60 D Krom	5-9 m ³	014424
Helo Hanko 80 D Krom	8-12 m ³	014425

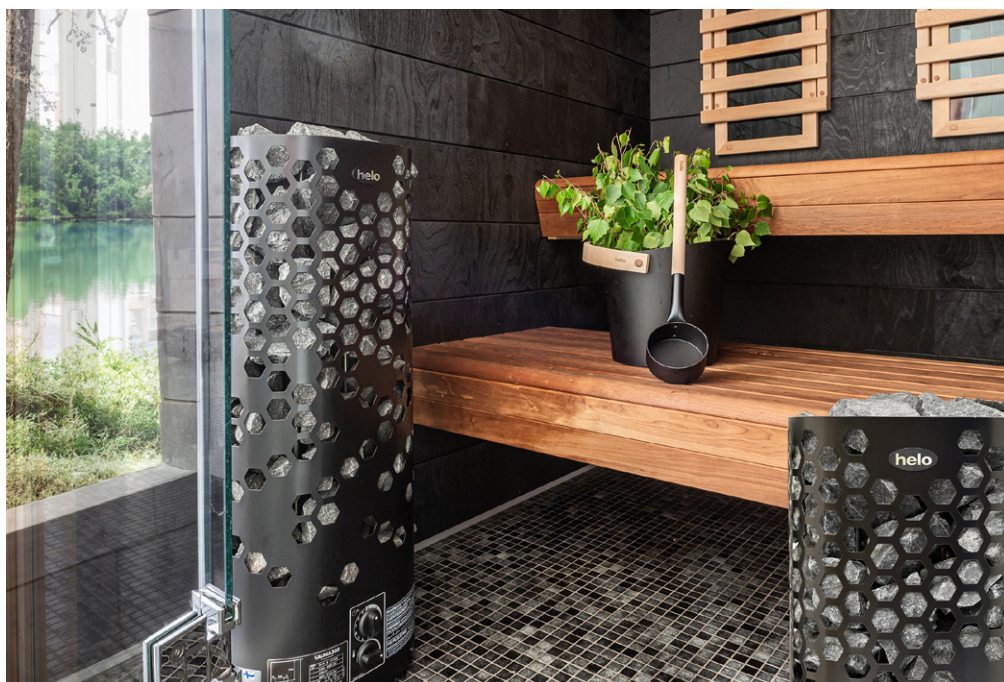
Teknisk specifikation

Ringo Black WT
Bredd, djup, höjd
367 x 367 x 750
Vikt 13 kg exkl. sten
Stenmagasin 70 kg

Hanko
Bredd, djup, höjd
365 x 250 x 575
Vikt 11 kg exkl. sten
Stenmagasin 32 kg



Ringo Black WT har inbyggd timer och termostat där man enkelt justerar till- och frånslag.



Laine-aggregatets eleganta design utstrålar elegans och sofistikerad som kompletterar alla bastuinteriörer.

Laine bastuaggregat är lätt att använda och en perfekt lösning för antingen vägghängda eller golvstående ändamål.

Stora stenmagasin som kan skapa mycket ånga och ge varma och sköna bastubad.

Finns även som en D-modell, med separat kontrollpanel och reläbox.

Laine bastuaggregat är snabba och enkla att installera med detaljerade instruktioner.

Laine är tillverkad av förstklassiga material.

Bastuaggregatet lovar hållbarhet och livslängd.

Den är byggd för att klara tidens tand och levererar lyxiga bastuupplevelser i många år framöver.

Helo bastuaggregat har en historia på mer än 100 år.

På fabriken i Hangö tillverkas bastuaggregat för hand med omsorg och sakkunnigt utförande.

Bastuaggregaten är pålitliga, innovativa och bara de bästa materialen har använts i produktionen.



Bastuaggregatet har runda mjuka former och är enkel att eftermontera i alla bastur.

Benämning	Art.nr.		
Helo Laine bastuaggregat			
Väggmodell med inbyggd styrpanel			
Laine 60STJ	6,0 kW	5-9 m ³	014436
Laine 90STJ	9,0 kW	9-13 m ³	014438
Väggmodell för separat styrpanel			
Laine 60D	6,0 kW	5-9 m ³	014435
Laine 90D	9,0 kW	9-13 m ³	014437

Teknisk specifikation

Laine STJ/D
 Bredd, djup, höjd
 330 x 240+75 x 860
 Vikt 10 kg exkl. sten
 Stenmagasin 62 kg



Laine är det finska ordet för våg. Namnet beskriver bastuaggregatets design och påminner oss om ursprunget till aggregatets födelseort i Hangö Finland, vid Östersjöns kust där vågorna slår mot stranden.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Bastuinredning tillverkad i asp. Panel på bastuns väggar och tak i 15x90 mm asp.

Bastuaggregat Helo Roxx med sitt stora och djupa stenmagasin erbjuder en unik avslappnande bastuupplevelse.

Vid badkastning genererar den en fuktig värme som fördelar sig jämnt i bastun och räcker precis så länge som du vill.



Helo Roxx WT med grafitgrå ytermantel och ett stort öppet stenmagasin, ger en mjuk strålningsvärme även till nedre bastulaven.

Totalt rymmer stenmagasinet 38 kg bastusten.

Med sin stora stenytta ger Roxx en mjuk och skön strålningsvärme från översta till nedersta laven.

Den jämna värmefördelningen gör att alla i bastun kan njuta av sitt bastubad.

Aggregaten kombinerar modern design, stort stenmagasin och hög kvalitet.

Helo Roxx levereras med en separat styrpanel som monteras på vägg utanför bastun. Välj mellan Elite eller Pure. Elite har möjlighet till en app-uppkoppling via WiFi där bastun kan fjärrstyras. Se sidan 65 för mer information om styrpanelerna.



Elite Free WiFi



Pure

WT ger möjlighet till många olika bastuupplevelser.

Du kan njuta av långa och skonsamma bastusessioner med bara 50-60 °C.

Du kan välja en flexi-bastuupplevelse med mer fuktighet genom att ställa temperaturen till 60-80 °C.

Du kan njuta av en varm och torr bastuupplevelse genom att lämna vattentanken tom och ställa in temperaturen till 80-100 °C.

WT är en rostfri behållare i aggregatets stenmagasin som fylls med vatten. Värmen där får vattnet att koka och förse bastun med varm skön ånga.

I behållaren hålls också t.ex. essenser för en härlig väldoft.

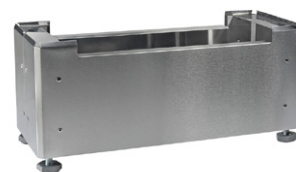
Benämning	Art.nr.
Helo Roxx WT Pure Golvmodell med separat styrpanel	
Helo Roxx Pure WT grafit 6,0 kW 5-10 m ³	014417
Helo Roxx Pure WT grafit 9,0 kW 9-13 m ³	014418
Helo Roxx WT Elite Free Golvmodell med separat styrpanel	
Helo Roxx Elite WT grafit 6,0 kW 5-10 m ³	014415
Helo Roxx Elite WT grafit 9,0 kW 9-13 m ³	014416
Tillbehör	
Förhöjningssats 280 mm till Roxx	01204

Teknisk specifikation

Helo Roxx
6,0 - 9,0 kW
Bredd, djup, höjd
490 x 280 x 830
Vikt 22 kg exkl. sten
Stenmagasin 38 kg



Starta bastun på distans med Helo appen.



Förhöjningssats vid integrering i bastulave. Höjer aggregatet 280 mm.



Ventura bastuinredning tillverkad i formpressad skiktlimmad Fuma trä.



Forte är Harvias innovativa version av ett elaggregat med värmelagringsförmåga. Det här bastuaggregatet förenar teknologi i toppklass med en strömlinjeformad design.

Bastuaggregatet är alltid redo för bastubad då den står på underhållsvärme. Då behöver man endast vänta några minuter för att värmen skall öka till en behaglig badtemperatur på 50-60 °C. Forte levereras med en separat styrpanel med pekskärm.



Styrpanelen kan monteras på vägg inuti eller utanför bastun. Därifrån styr man underhållsvärmen, ECO-läge samt till- och frånslag.

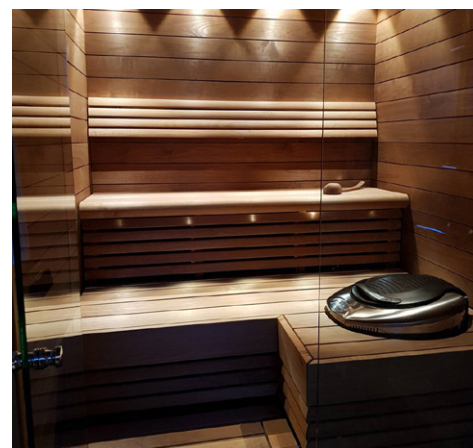


För en stilfull integrering av Forte i bastulaven används en ram i rostfritt stål.

Benämning	Art.nr.
Harvia Forte bastuaggregat	
Golvmmodell med separat styrpanel	
Harvia Forte, svart 6,0 kW 7-12 m ³	79000303
Harvia Forte, svart 9,0 kW 10-15 m ³	79000306
Harvia Forte, stål 6,0 kW 7-12 m ³	79000302
Harvia Forte, stål 9,0 kW 10-15 m ³	79000305
Integreringsram	
Forte integreringsram i stål	79000307

Teknisk specifikation

Bredd, djup, höjd
500 x 535 x 830
Vikt 33 kg exkl. sten
Stenmagasin 100 kg



Forte integrerad i bastuinteriör Original tillverkad av värmebehandlad asp.



Helo Rondo och Saunatonnttu har en mycket effektiv isolering. Med en så liten närgräns som endast 10 mm mot brännbara föremål gör att de kan integreras i bastulaven. Den låga yttemperaturen på manteln gör den mycket användarvänlig och öppnar många nya möjligheter för intressanta bastuinredningsidéer.



Rondo

Akkumulerad bastuvärme

Om man inte har tid att vänta tills bastun är uppvärmd på traditionellt sätt erbjuder Helo en utmärkt genväg. Helo Rondo och Saunatonnttu är alltid klara för mjuka och fuktiga bastubad - öppna bara locket, slå på några skopor vatten över de heta stenarna, sätt dig ner och njut!



Saunatonnttu

Dessa bastuaggregat ger ypperliga bastubad med mjuk värme och ånga när som helst på dygnet. Aggregaten är perfekta för personer som badar ofta och impulsivt.

Benämning			Art.nr.
Rondo bastuaggregat			
Rondo	6,5 kW	7-13 m ³	01846
Rondo	9,6 kW	10-18 m ³	01847
Saunatonnttu bastuaggregat			
Saunatonnttu (bastutomten)	6,4 kW	7-14 m ³	01861
Saunatonnttu (bastutomten)	8,0 kW	9-17 m ³	01881

OBS! Styrpaneler ingår i priset och levereras tillsammans med aggregaten. Värmen underhålls konstant med hjälp av lågeffektselement.

Teknisk specifikation

Rondo
 Bredd, djup, höjd
 500 x 500 x 860
 Vikt 43 kg exkl. sten
 Stenmagasin 100 kg

Saunatonnttu
 Bredd, djup, höjd
 500 x 500 x 1090
 Vikt 49 kg exkl. sten
 Stenmagasin 100 kg

helo

RISTOMATTI®
RATIA

Tonttuaggregaten har formgivits av den kända finska designern och skulptören Ristomatti Ratia.

Det kromade skydds-räcket i metall är ett extra tillbehör.



Helo Saunatonnttu har en separat styrpanel som placeras i bastun. Det kromade skydds-räcket i metall är ett extra tillbehör.

exacta Virta Wall, vägghängt aggregat



Basturum Lindea med interiör tillverkad i lind. Belysning bakom ryggstöd och under lavefronten är RGBW LED-tuber med möjlighet till färgväxling.

Virta Wall med höga krav på design och funktion. De raka linjerna och den mörka färgen karakteriserar bastuaggregatets design.

Home Fin är ett vägghängt aggregat som lämpar sig utmärkt för dem som önskar bada bastu i temperatur på 80-100 °C och med en luftfuktighet på ca 10-15%.

Aggregaten kräver separat styrpanel.

Stenmagasinets stenmängd kan varieras genom att bottenplattan flyttas och rymmer antingen 20 eller 30 kg sten.

Med 20 kg sten värms bastun upp lite snabbare och till en högre temperatur. Med 30 kg får man möjlighet till högre luftfuktighet när vatten öses över de heta stenarna..



Virta Wall



Virta Wall Combi

Benämning	Art.nr.
Virta Wall bastuaggregat	
Väggmodell för separat styrpanel	
Virta Wall 4,5 kW 3-6 m ³	79220
Virta Wall 6,0 kW 5-9 m ³	79221
Virta Wall 9,0 kW 8-14 m ³	79223
Virta Wall Combi bastuaggregat	
Väggmodell för separat styrpanel	
Virta Wall Combi 6,0 kW 5-9 m ³	79224
Virta Wall Combi 9,0 kW 8-14 m ³	79225

Teknisk specifikation

Virta Wall
Bredd, djup, höjd
390 x 380 x 530
Vikt 15 kg exkl. sten
20 kg stenmagasin

Virta Wall Combi
Bredd, djup, höjd
390 x 405 x 530
Vikt 18 kg exkl. sten
20 kg stenmagasin

Virta Wall aggregatet har en tålig mörkgrå pulverlackerad yttermantel med inredning i rostfritt stål.
Virta Wall har också en inbyggd droppbricka för uppsamling av vatten och stenpartiklar.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Concept R Mini och Concept R Mini Combi med snygg och modern design i kombinationen rostfritt och svart.

De lämpar sig utmärkt för dem som önskar bada bastu i temperatur på 80-90 °C och med en luftfuktighet på ca 10-15 %.

Med Combimodellen kan även luftfuktigheten styras efter önskemål.

Modellerna har små yttermått, med ett djup på endast 220 mm blir den lättplacerad i alla bastur.

Aggregaten kräver separat styrpanel.



Bastuinteriör byggd i asp med Infrapanel på vägg. Läs mer om Infravärme på sidan 124-133.



Concept R Mini



Concept R Mini modellerna kan kompletteras med ett skyddsräcke i lind eller i valnöt.



Concept R Mini Combi med inbyggd ånggenerator. Aggregaten kan väggmonteras eller förses med ett stödben.

Benämning	Art.nr.
Concept R Mini bastuaggregat	
Väggmodell för separat styrpanel	
Concept R Mini, 4,5 kW 4-6 m ³	03384
Concept R Mini, 6,0 kW 5-8 m ³	03385
Concept R Mini, 7,5 kW 7-11 m ³	03369
Concept R Mini Combi bastuaggregat	
Concept R Mini Combi, 4,5 kW 4-6 m ³	03089
Concept R Mini Combi, 6,0 kW 5-8 m ³	03090
Concept R Mini Combi, 7,5 kW 7-11 m ³	03091
Tillbehör	
Skyddsräcke i lind Concept R Mini	03138
Skyddsräcke i valnöt Concept R Mini	03139
Skyddsräcke i lind Concept R Mini Combi	03124
Skyddsräcke i valnöt Concept R Mini Combi	03130
Stödben med fot Concept R Mini	03092
Stödben med fot Concept R Mini Combi	03078

Teknisk specifikation

Concept R Mini
4,5-7,5 kW
Bredd, djup, höjd
450 x 220 x 692
Vikt utan sten 19,5 kg
Stenmagasin 15 kg

Concept R Mini Combi
4,5-7,5 kW
Bredd, djup, höjd
580 x 220 x 687
Vikt utan sten 30 kg
Stenmagasin 15 kg

Se sidan 55-66 för att välja den separata styrpanelen.



Ånggenerator har manuell vattenpåfyllnad.



The Wall Combi

Combiaggregat med inbyggd ånggenerator

Välj allt från hett och torrt till en låg temperatur med massor av ånga.



Vega Combi

Combiaggregat är de rätta aggregaten för bastubadare som önskar variation i sitt badande.

För en härlig väldoftande ånga i bastun tillsätts t.ex. mentol, björk, eucalyptus eller någon annan essens i stävans vatten som öses över de heta stenarna eller i aggregatens speciella doftskålar.

Med en separat styrpanel för combiaggregat ställs starttid, badtid, temperatur och önskad fuktighet.

Då kan man bestämma om man vill bada med eller utan ånga.

Benämning	Art.nr.
The Wall Combi bastuaggregat Väggmodell för separat styrpanel	
The Wall Combi 7,0 kW, 6-9 m ³	7900095
The Wall Combi 9,0 kW, 8-14 m ³	7900096
Vega Combi bastuaggregat Väggmodell för separat styrpanel	
Vega Combi BC60SE, 6,0 kW, 5-8 m ³	7900097
Vega Combi BC90SE, 9,0 kW, 8-14 m ³	7900098

Teknisk specifikation

The Wall Combi
Bredd, djup, höjd
380 x 355 x 710
Vikt 11,9 kg exkl. sten
Stenmagasin 20 kg

Vega Combi
Bredd, djup, höjd
450 x 385 x 560
Vikt 13 kg exkl. sten
Stenmagasin 20 kg



Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Vattentanken rymmer ca 5 liter och räcker för ca 2 timmars bastubad med ånga.

Efter en hård arbetsdag finns det inget som ger så god avkoppling som ett skönt bastubad. Ångan och den mjuka värmen sköljer bort alla spänningar och ger nya krafter. Cup och Nordex har stora stenmagasin som rymmer mellan 15 och 20 kg. De är bland de bästa standardaggregaten och kan varmt rekommenderas till alla bastuälskare som uppskattar genuina och sköna bastubad. Aggregaten passar för bastur av många olika storlekar från 3 m³ upp till 14 m³.



Ventura bastuinteriör i formpressad Fuma trä, läs mer på sidan 102.

Helo Cup och Nordex med inbyggd styrning där man enkelt justerar till- och frånslag samt temperatur. Timer och termostat kan också flyttas till höger eller vänster kortsida.

Benämning	Art.nr.		
Helo Cup bastuaggregat			
Väggmodell med inbyggd styrpanel			
Helo Cup STJ grafitgrå	4,5 kW	3-6 m ³	01173
Helo Cup STJ grafitgrå	6,0 kW	5-9 m ³	01174
Helo Cup STJ grafitgrå	9,0 kW	9-13 m ³	01175
Väggmodell för separat styrpanel			
Helo Cup D grafitgrå	4,5 kW	3-6 m ³	01177
Helo Cup D grafitgrå	6,0 kW	5-9 m ³	01178
Helo Cup D grafitgrå	9,0 kW	9-13 m ³	01179
Nordex bastuaggregat			
Väggmodell med inbyggd styrpanel			
Nordex 45NB	4,5 kW	3-6 m ³	03250
Nordex 60NB	6,0 kW	5-9 m ³	03251
Nordex 90NB	9,0 kW	8-14 m ³	03252
Väggmodell för separat styrpanel			
Nordex 60NS	4,5 kW	3-6 m ³	03253
Nordex 60NS	6,0 kW	5-9 m ³	03254
Nordex 90NS	9,0 kW	8-14 m ³	03255

Teknisk specifikation

Cup

Bredd, djup, höjd
410 x 280 x 580
Vikt 12 kg exkl. sten
Stenmagasin 15 kg (4,5 kW)
Stenmagasin 23 kg (6,0-9,0 kW)

Nordex

Bredd, djup, höjd
410 x 300 x 500 (4,5-6,0 kW)
410 x 300 x 575 (9,0 kW)
Vikt 12 kg exkl. sten
Stenmagasin 20 kg



Helo Cup finns i två modeller, STJ med inbyggd styrning och D-modellen för separat styrpanel. Båda modellerna har en grafitgrå ytermantel.



Nordex finns i två modeller, NB med inbyggd styrning och NS-modellen för separat styrpanel. Rostfri modell för väggmontering.

Finns från 4,5 till 9,0 kW. Timer och termostat kan placeras rakt fram eller till någon kortsida.

Se sidan 56-66 för val av styrpaneler.



Sense Combi för separat styrpanel.
Levereras med styrpanel Elite eller Pure.

Sense Combi med Elite Cloud styrpanel kan via en app anslutas till ditt nätverk för maximal användbarhet.

Ställ in din temperatur, din luftfuktighet, din upplevelse.

Sense Combi aggregatet är ett mångsidigt aggregat som gör bastupplevelsen perfekt för hela familjen utan att man förlorar möjligheten till en individuellt anpassad upplevelse.

Du kanske föredrar ett hett, torrt och hastigt bastubad, medan din familj föredrar mild värme med mjuk ånga och aromatiska dofter under lång tid.

Combiaggregaten ger dig samma resurser som ett professionellt spa från ett och samma bastuaggregat.



Elite Cloud styrpanel



Pure styrpanel

TYLÖ

Benämning	Art.nr.
Sense Combi Elite/Pure	
Väggmodell med separat styrpanel	
Sense Combi 6,6 kW 4-8 m ³ , Pure styrpanel	8900024
Sense Combi 8,0 kW 6-12 m ³ , Pure styrpanel	8900045
Sense Combi 10,5 kW 10-18 m ³ , Pure styrpanel	8900006
Sense Combi 6,6 kW 4-8 m ³ , Elite styrpanel	8900336
Sense Combi 8,0 kW 6-12 m ³ , Elite styrpanel	8900008
Sense Combi 10,5 kW 10-18 m ³ , Elite styrpanel	8900440
Stödben Sense	
Svarta stödben passande Sense Combi	8900047

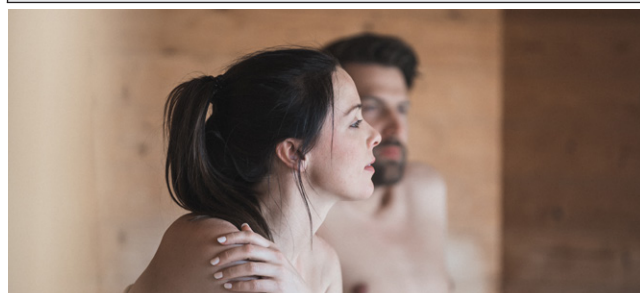
Teknisk specifikation

Sense Combi
Bredd, djup, höjd
435 x 375 x 625
Vikt 25 kg exkl. sten
Stenmagasin 20 kg

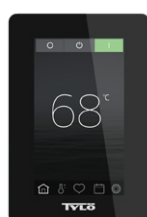


Elite Cloud har en 4,5-tumsskärm med en processor och ett operativsystem som möjliggör en mängd avancerade funktioner. Temperatur och fuktreglering. Där finns också ett programmerbart veckoschema med olika start och stopptider. Styr också fläktar, ånggeneratorer, infravärme, doftpumpar och belysning. Elite Cloud har också en app-uppkoppling via WiFi där man kan fjärrstyra utrustningen.

Benämning	Art.nr.
Sense Sport	
Väggmodell med inbyggd styrpanel	
Sense Sport 2/4 kW 4-5 m ³	8900013
Sense Sport 6,6 kW 4-8 m ³	8900034
Sense Sport 8,0 kW 6-12 m ³	8900023
Sense Elite/Pure	
Väggmodell med separat styrpanel	
Sense 6,6 kW 4-8 m ³ , Pure styrpanel	8900016
Sense 8,0 kW 6-12 m ³ , Pure styrpanel	8900005
Sense 10,5 kW 10-18 m ³ , Pure styrpanel	8900032
Sense 6,6 kW 4-8 m ³ , Elite styrpanel	8900218
Sense 8,0 kW 6-12 m ³ , Elite styrpanel	8900031
Sense 10,5 kW 10-18 m ³ , Elite styrpanel	8900007
Stödben passande Sense, svarta.	8900033



Benämning	Art.nr.
Sense Commercial	
Väggmodell för separat styrpanel	
Sense Commercial 6,6 kW 4-8 m ³	8900026
Sense Commercial 8,0 kW 6-12 m ³	8900009
Sense Commercial 10,5 kW 10-18 m ³	8900028
Sense Commercial 16,0 kW 15-35 m ³	8900029
Sense Commercial 20,0 kW 22-43 m ³	8900030
Effektenhet och styrpanel	
Pure styrpanel	8900054
Elite Cloud styrpanel	8900550
Effektenhet Commercial Lite, 6-10 kW	8900062
Effektenhet Commercial, 16-20 kW	8900061
Externbrytare passande Elite och Pure	90908048



Elite Cloud styrpanel



Pure styrpanel

Läs mer om styrpanelemas och Externbrytarens funktioner på sidan 65.



Teknisk specifikation Sense Sport

Sense Sport 2/4 kW
Bredd, djup, höjd
348 x 214 x 480
Vikt 17 kg exkl. sten
Stenmagasin 20 kg

Sense Sport 6,6-8,0 kW
Bredd, djup, höjd
435 x 375 x 600
Vikt 17 kg exkl. sten
Stenmagasin 20 kg

Teknisk specifikation Sense

Bredd, djup, höjd
435 x 375 x 605
Vikt 18 kg exkl. sten
Stenmagasin 20 kg

TYLÖ



Sense Sport med inbyggd styrpanel.



Sense levereras med styrpanel Elite Cloud eller Pure.



Sense Commercial kompletteras med styrpanel Elite Cloud eller Pure samt separat effektenhet.

Effektenhet Commercial Lite för aggregat med effekt 6,0 - 10,7 kW.

Commercial för aggregat med effekt 16,0 - 20,0 kW



Crown aggregatet lever upp till sitt kungliga namn.

Från dess majestätiska kronformade grill till dess imponerande ljusmönster, Crown utstrålar elegans och sofistikerad.

Genom att kombinera fantastiska bilder med avancerad teknik har det skapats ett aggregat som sticker ut i både form och funktion, vilket ger dig en verkligt minnesvärd bastuupplevelse.

Detta golvstående bastuaggregat har en symmetrisk design kombinerad med ett elegant ljusmönster som sprider ett varmt sken över rummet och skapar en lugn och avkopplande atmosfär.

Den eleganta Crown-grillen möjliggör optimalt luftflöde och värmecirkulation i hela bastun, så att du kan dra full nytta av bastuaggregatets teknik.

Föredrar du en het och torr traditionell bastu eller en mjukare temperatur med lite fukt? Välj mellan de traditionella bastuaggregaten eller combiaggregat för en mjukare bastuupplevelse. Finns i svart och grått som standardalternativ.



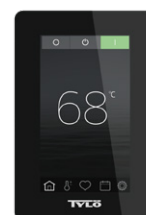
Benämning		Art.nr.
Crown Elite		
Crown 6,0 kW	4-8 m ³ , Elite styrpanel	8900065
Crown 8,0 kW	6-12 m ³ , Elite styrpanel	8900066
Crown 10,5 kW	10-18 m ³ , Elite styrpanel	8900067
Crown Combi Elite		
Crown Combi 6,0 kW	4-8 m ³ , Elite styrpanel	8900368
Crown Combi 8,0 kW	6-12 m ³ , Elite styrpanel	8900069
Crown Combi 10,0 kW	10-18 m ³ , Elite styrpanel	8900070

Teknisk specifikation

Crown
Bredd, djup, höjd
365 x 365 x 806
Vikt 25 kg exkl. sten
Stenmagasin 20 kg

Crown Combi
Bredd, djup, höjd
365 x 442 x 806
Vikt 29 kg exkl. sten
Stenmagasin 20 kg

Elite Cloud har en 4,3-tumsskärm med en processor och ett operativsystem som möjliggör en mängd avancerade funktioner. Temperatur och fuktreglering. Där finns också ett programmerbart veckoschema med olika start och stopptider. Styr också fläktar, ånggeneratorer, infravärme, doftpumpar och belysning. Elite Cloud har också en app-uppkoppling via WiFi där man kan fjärrstyra utrustningen.





Bastuinteriör tillverkad i värmebehandlad asp.

Helo Havanna med inbyggd styrpanel

Helo Havanna för separat styrpanel

Helo Havanna är en skräddarsydd lösning för personer som har klara och fasta uppfattningar om bastubad. Den här typen av hängivna badare besöker bastun flera gånger i veckan och de älskar att koppla av i skön ånga.

Helo Havanna med inbyggd styrning kan enkelt kontrolleras med lättåtkomliga vred som är högt placerade på sidan av aggregatet. Aggregaten med effekt 6 - 9 kW har också en WT vattentank som för fuktar bastun under uppvärmning och ger dig en högre luftfuktighet under användning. En full vattentank räcker för ca en timmes bastubad.

Benämning	Art.nr.
Helo Havanna bastuaggregat Väggmodell med inbyggd styrpanel	
Havanna STS WT 6,0 kW 5-9 m ³	014212
Havanna STS WT 9,0 kW 9-13 m ³	014214
Väggmodell för separat styrpanel	
Havanna D WT 6,0 kW 5-9 m ³	014215
Havanna D WT 9,0 kW 9-13 m ³	014217

Teknisk specifikation

Bredd, djup, höjd
495 x 300 x 580
Vikt 14,9 kg exkl. sten
Stenmagasin 20-35 kg

Se sidan 56-66 för val av styrpaneler.



Ett kompakt elektriskt bastuaggregat som kombinerar mystik och skönhet i ett paket. Aggregatet Harvia Spirit fyller din bastu med ångans ande. Ta din bastuupplevelse till nästa nivå med Harvia Spirit.



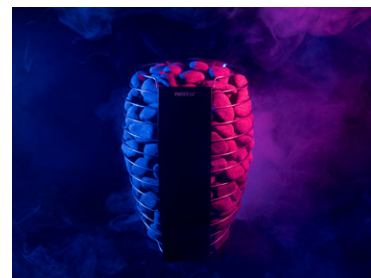
Spirit kan förses med ett elegant skyddsräcke i matchande design.



Spirit kan fjärrstyras via mobilappen MyHarvia.



Styrpanel Xenio WiFi

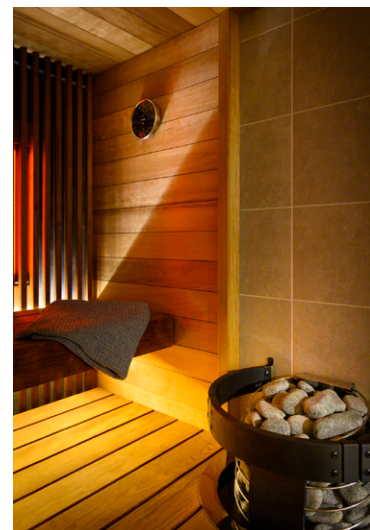


Den klassiska kurvade designen hos det elektriska aggregatet Harvia Spirit ger ett naturligt utseende.

Harvia Spirit visar upp de runda bastustenarna som skapar en modern men elegant atmosfär i bastun utan att frångå den traditionella bastuupplevelsen.

Aggregatet är utrustat med fjärrstyrning via WiFi som är lätt att använda.

Harvia Spirit är verkligen din bastus själ!



Spirit kan också integreras i bastulaven med hjälp av infällningsramen i rostfritt stål.



En ventilationskanal på baksidan leder sval luft från undersidan till ovsidan och förhindrar att väggar blir för varma samtidigt som luftflödet i bastun ökar.

Värmeelementens tunnel i stenutrymmet förbättrar varmluftscirkulationen, vilket påskyndar uppvärmningstiden.

Värmestrålningsskyddet på framsidan skyddar bastubadarna och leder ångan till aggregatets överdel.



Benämning	Art.nr.		
Spirit bastuaggregat			
Levereras med separat styrpanel Xenio WiFi			
Spirit SP60XW 6,0 kW	5-8 m ³	79000111	
Spirit SP90XW 9,0 kW	8-14 m ³	79000112	
Skyddsräcke			
Spirit skyddsräcke	79000114		
Infällningsram			
Spirit infällningsram	79000113		

Teknisk specifikation

Bredd, djup, höjd
385 x 334 x 687
Vikt 14 kg exkl. sten
Stenmagasin 60 kg



Spirit skyddsräcke



Infällningsram i rostfritt stål.



The Wall Steel och The Wall Black Steel med inbyggd styrpanel



The Wall för separat styrpanel



The Wall kan integreras i bastuns inredning och förses med en infällningsram i stål.

The Wall är en kombination av stilren skandinavisk design och finskt hantverk samt funktionalitet i både drift och installation.

Enkel installation, belyst styrreglage och de hållbara konstruktionslösningarna gör The Wall till ett enkelt och utmärkt alternativ till bastun. Allt detta i en kompakt och stilig helhet. Finns i färgalternativen Steel eller Black Steel.

Benämning	Art.nr.		
The Wall			
Väggmodell med inbyggd styrpanel			
The Wall SW45, Steel	4,5 kW	3-6 m ³	7900089
The Wall SW60, Steel	6,0 kW	5-8 m ³	7900090
The Wall SW80, Steel	8,0 kW	7-12 m ³	7900091
The Wall SW45, Black Steel	4,5 kW	3-6 m ³	7900099
The Wall SW60, Black Steel	6,0 kW	5-8 m ³	79000831
The Wall SW80, Black Steel	8,0 kW	7-12 m ³	79000832
Väggmodell för separat styrpanel			
The Wall SW45E, Steel	4,5 kW	3-6 m ³	7900092
The Wall SW60E, Steel	6,0 kW	5-8 m ³	7900093
The Wall SW90E, Steel	9,0 kW	8-14 m ³	7900094
The Wall SW45E, Black Steel	4,5 kW	3-6 m ³	7900100
The Wall SW60E, Black Steel	6,0 kW	5-8 m ³	79000839
The Wall SW90E, Black Steel	9,0 kW	8-14 m ³	79000840
Tillbehör			
Infällningsram i stål			79001135

Teknisk specifikation

Inbyggd styrpanel

Bredd, djup, höjd
4,5-6,0 kW 430 x 260 x 610
8,0 kW 430 x 260 x 700
Vikt exkl. sten 12 kg
Stenmagasin 20 kg

Separat styrpanel

Bredd, djup, höjd
4,5-6,0 kW 380 x 260 x 610
8,0 kW 380 x 260 x 700
Vikt exkl. sten 12 kg
Stenmagasin 20 kg



The Wall har en stödkonstruktion som skyddar och förhindrar värmeslingan från att böjas.

Värmeslingorna är utvecklade specifikt för långvarigt bruk med högt effekttag, detta förlänger livslängden av aggregatet.

Vägg-/ monteringsfästet som följer med bestämmer det minsta skyddsavståndet mellan aggregat och golv. På så vis blir installationen snabb och enkel.

Både termostat- och timer är belysta. Timer är placerad upptill på aggregatet.

Reglaget för termostaten, som används mer sällan, är placerat nedtill.



Vid installationen kan man välja om termostat- och timer skall vara på vänster eller höger kortsida.

Se sidan 56-66 för val av styrpaneler.





Sentio 100 med inbyggd styrpanel



Sentio 100 för separat styrpanel



3,6 kW hörnmodell med små yttermått. Inbyggd eller separat styrpanel



Formula bastuinteriör tillverkas i asp, al, abachi eller värmebehandlad asp. Bastuinteriören skräddarsys efter måtten i din bastu. Bastulavedjupet kan fås i 400, 500 eller 600 mm.

Sentio 100 är det traditionella väggmonterade bastuaggregatet där priset möter kvaliteten på ett sätt som värmer bastubadaren.

Reglagen är placerade i nedre delen av aggregatet och deras placering kan i monteringskedet ändras till vänster eller höger sida. Sentio 100 finns även i en modell för separat styrpanel.

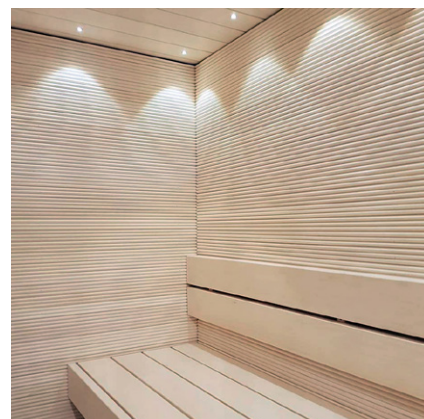
Med sin enkla och stilrena design är den väl värd sin status som favoriten i otaliga bastur.

Benämning	Art.nr.
Sentio 100 Väggmodell med inbyggd styrpanel	
Sentio 136, 3,6 kW 2-4,5 m ³	03246
Sentio 145, 4,5 kW, 3-6 m ³	03238
Sentio 160, 6,0 kW, 5-8 m ³	03239
Sentio 190, 9,0 kW, 8-14 m ³	03240
Väggmodell för separat styrpanel	
Sentio 136E, 3,6 kW 2-4,5 m ³	03247
Sentio 145E, 4,5 kW, 3-6 m ³	03241
Sentio 160E, 6,0 kW, 5-8 m ³	03242
Sentio 190E, 9,0 kW, 8-14 m ³	03243

Teknisk specifikation

Väggmodell 4,5 - 9,0 kW
Bredd, djup, höjd
4,5-9,0 kW
410 x 290 x 650
Vikt exkl. sten 16 kg
Stenmagasin 20 kg

Väggmodell 3,6 kW
Bredd, djup, höjd
340 x 200 x 635
Vikt exkl. sten 8 kg
Stenmagasin 11 kg



Med t.ex. ljusfiberbelysning skapar man ett mildt och vackert ljus i bastun. Läs mer om LED- och ljusfiberbelysning på sidan 174-200.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Läs mer om saltensväggar på sidorna 88 och 89.

EOS P1W är ett väggmonterat bastuaggregat för den finska bastun i klassisk rostfri design. Aggregatet har en extra tunn, platsbesparande konstruktion med endast 38 cm djup.

Lämplig för bastur från 14 till 25 m³. Tillverkad helt i rostfritt stål. Frontplåt med antracitpärl-effekt eller helt i krom.

Stora sidoluftkanaler säkerställer optimal luftkonvektion. Stenmagasinet rymmer upp till 30 kg för optimal temperaturstabilitet och kraftfull ångbildning vid badkastning.

Bottenplattan fungerar också som en damm- och vattenuppsamlingsbricka.

Benämning	Art.nr.
EOS P1 W bastuaggregat Väggmodell för separat styrpanel	
EOS P1 W krom 12,0 kW 14-18 m ³	59144
EOS P1 W krom 15,0 kW 18-25 m ³	59145
EOS P1 W antracitgrå 12,0 kW 14-18 m ³	59146
EOS P1 W antracitgrå 15,0 kW 18-25 m ³	59147
EOS P1+ bastuaggregat Golvmodell för separat styrpanel	
EOS P1+ antracitgrå 10,5 kW 10-15 m ³	59148
EOS P1+ antracitgrå 12,0 kW 14-18 m ³	59149
EOS P1+ antracitgrå 15,0 kW 18-25 m ³	59150

EOS P1+ är ett golvstående bastuaggregat med extra stort stenmagasin på hela 40 kg. Med endast 38 cm djup är den också mycket platsbesparande.

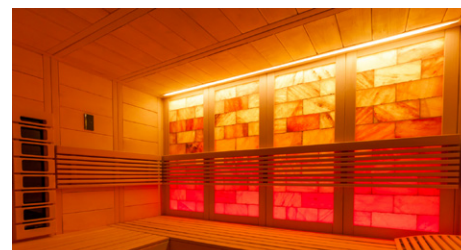
Stort avstånd mellan stenmagasin och yttre mantel säkerställer förbättrad luftkonvektion och snabba uppvärmningstider.

Ytterskal i antracitpärl-effekt. Bottenplattan fungerar också som en damm- och vattenuppsamlingsbricka. Bottenplattan har även justerbara fötter.

Teknisk specifikation

EOS P1 W
Väggmodell 12-15 kW
Bredd, djup, höjd
630 x 380 x 720
Vikt exkl. sten 26 kg
Stenmagasin 30 kg

EOS P1+
Golvmodell 10,5-15 kW
Bredd, djup, höjd
630 x 380 x 720
Vikt exkl. sten 25,5 kg
Stenmagasin 40 kg



Läs mer om RGBW LED-belysning på sidorna 192-198.



Vega Compact med inbyggd styrpanel.

Vegas stabila ytterhölje i rostfritt stål ger din bastu en modern framtoning. Reglagen på Vega och Vega Compact har ergonomiskt placerats upptill på sidan av aggregatet.



Vega med inbyggd styrpanel



Vega Pro har ett stort stenmagasin som kan generera mycket ånga vid badkastning.

Bastuaggregatet Harvia Vega Pro är ett aggregat som passar för både privat bruk och offentlig miljö. Den är utformat för att vara ett aggregat som kan värma upp bastun från morgon till kväll. Till exempel på hotell, motionscenter och spa-anläggningar.

Bastuaggregat i bastur som används under lång tid måste fungera, vara effektiva och enkla att använda. Men viktigast av allt är att Vega Pro-aggregatet erbjuder bastubadaren en professionell bastuupplevelse och avslappning.

Vega Pro-aggregaten styrs med hjälp av en separat styrpanel.

Benämning	Art.nr.
Vega Compact	
Väggmodell med inbyggd styrpanel	
Vega BC35, 3,5 kW, 2-4,5 m ³	79000437
Vega	
Väggmodell med inbyggd styrpanel	
Vega BC45, 4,5 kW, 3-6 m ³	79000433
Vega BC60, 6,0 kW, 5-8 m ³	79000434
Vega BC80, 8,0 kW, 7-12 m ³	79000435
Vega Pro	
Golvmödel för separat styrpanel	
Vega Pro, 10,5 kW, 9-15 m ³	79000833
Vega Pro, 13,5 kW, 11-20 m ³	79000834
Vega Pro, 16,5 kW, 16-30 m ³	79000835

Teknisk specifikation

Vega BC45-80
4,5-8,0 kW
Bredd, djup, höjd
480 x 310 x 540
Vikt exkl. sten 11,4 kg
Stenmagasin 20 kg sten

Vega Compact BC35-35E
3,5 kW
Bredd, djup, höjd
280 x 295 x 505
Vikt exkl. sten 7 kg
Stenmagasin 12 kg sten

Teknisk specifikation

10,5 - 16,5 kW
Bredd, djup, höjd
435 x 470 x 640
Vikt exkl. sten 18 kg
Stenmagasin 40-50 kg

Se sidan 55-66 för att välja den separata styrpanelen.



Harvias WiFi lösningar, i kombination med MyHarvia-appen, har utformats för att möjliggöra säker och enkel fjärrstyrning av din bastu.

Med hjälp av dessa lösningar kan du fjärrstarta bastuaggregatet och styra andra funktioner som spar energi, och på så sätt säkerställa att din bastu är redo i samma stund som du är det.



Ventura bastuinteriör med laveavslut. Belysning med ljusfiber i tak och LED-lister under bastulavens fronter.

Harvia Virta är ett perfekt val för medelstora eller större bastur där man vill ha en robust konstruktion, funktionssäkerhet och modern stilrenhet.

Virta Combi erbjuder olika former av bastunjutning, du kan välja mellan en traditionell bastu, ångbastu, örtbastu eller doftbastu.



Virta aggregaten finns också som Combiaggregat med inbyggda ånggeneratorer. Effektstorlekar finns från 6,9 kW upp till 21,6 kW.



Benämning	Art.nr.		
Virta bastuaggregat			
Modell för separat styrpanel			
Virta HL90, svart	9,0 kW	8-14 m ³	79000452
Virta HL110, svart	10,8 kW	9-18 m ³	79000450
Virta HL135, svart	13,5 kW	11-20 m ³	79000462
Virta Pro HL160, svart	15,8 kW	16-25 m ³	79000463
Virta Pro HL220, svart	21,6 kW	22-32 m ³	79000464
Virta Combi bastuaggregat			
Modell för separat styrpanel			
Virta Combi HL90S	9,0 kW	8-14 m ³	79000442
Virta Combi HL110S	10,8 kW	9-18 m ³	79000438
Virta Pro Combi HL135SA	13,5 kW	11-20 m ³	79000456
Virta Pro Combi HL160SA	15,8 kW	16-25 m ³	79000457
Virta Pro Combi HL220SA	21,6 kW	22-32 m ³	79000458
Tillbehör			
Skyddsräcke HL 1, 410x70 mm			7900468
Skyddsräcke HL 2, 340x63 mm			7900469
Skyddsräcke HL 3, 410x63 mm			7900470
Skyddsräcke HL 4, 485x63 mm			7900471
Skyddsräcke HL 5, 780x70 mm			7900472

Teknisk specifikation

Virta 9,0 kW
Bredd, djup, höjd
415 x 340 x 810
Vikt 24 kg exkl. sten
Stenmagasin 50 kg

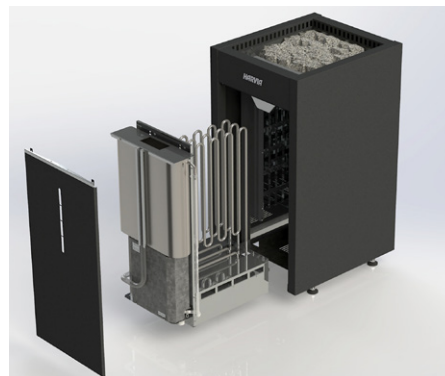
Virta 10,8 kW
Bredd, djup, höjd
415 x 410 x 810
Vikt 26 kg exkl. sten
Stenmagasin 70 kg

Virta 13,5-15,8 kW
Bredd, djup, höjd
780 x 340 x 810
Vikt 41 kg exkl. sten
Stenmagasin 100 kg

Virta 21,6 kW
Bredd, djup, höjd
780 x 410 x 810
Vikt 47 kg exkl. sten
Stenmagasin 140 kg

Virta Combi 13,5-15,8 kW
Bredd, djup, höjd
780 x 410 x 810
Vikt 53 kg exkl. sten
Stenmagasin 100 kg

Virta Combi 21,6 kW
Bredd, djup, höjd
780 x 480 x 810
Vikt 58,4 kg exkl. sten
Stenmagasin 140 kg



Aggregatets samtliga anslutningar sker via serviceluckan på framsidan där det finns gott om plats kring kopplingsplintarna. Elementen är separerade från stenarna, vilket förlänger elementens livslängd. Om ett element behöver bytas görs det snabbt och lätt, eftersom hela elementpaketet dras ut ur bastuaggregatet



Skyddsräcke väljs till var sida på aggregatet.



EOS 46.U

Bastuaggregatet monteras dolt bakom en uppbyggd vägg i bastun. Belysning med ljusfiber i tak och LED-lister under bastulavens fronter.

EOS 46.U och 46.U XL är en perfekt lösning när man önskar en bastu som inte har ett synbart bastuaggregat.

Specialdesignat bastuaggregat för dolda installationer till exempel bakom bastulaven. Extra slimmad konstruktion med endast 22 cm installationsdjup!

Inkluderar säkerhetsgaller och badkastningssats som ger vatten längs hela värmarens bredd.

Aggregatet finns i flera effektstorlekar passande för basturum med volym mellan 7-30 m³.

EOS-46.U passar också mycket bra för uppvärmning av en relax eller ett varmrum.



EOS 46.U XL

Benämning	Art.nr.
EOS 46.U	
Modell för separat styrpanel	
Hidden EOS 46.U, 6,0 kW 6-8 m ³	59183
Hidden EOS 46.U, 9,0 kW 9-14 m ³	59184
Hidden EOS 46.U, 12,0 kW 14-18 m ³	59185
EOS 46.U XL	
Hidden EOS 46:U XL, 15,0 kW 18-25 m ³	59186
Hidden EOS 46.U XL, 18,0 kW 24-30 m ³	59187

Teknisk specifikation

7,5 - 12,0 kW
 Bredd, djup, höjd
 1120 x 200 x 870
 Vikt exkl. sten 25 kg
 Stenmagasin 15 kg

15,0 - 18,0 kW
 Bredd, djup, höjd
 1440 x 200 x 870
 Vikt exkl. sten 45 kg
 Stenmagasin 20 kg

Den dolda placeringen gör inte att man behöver göra avkall på bastubadets kvalitet. Här kan man ösa vatten över stenmagasinet via en dold kanal som leder vatten ut över de heta stenarna.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Invisio Midi med robust konstruktion. Justerbar höjd (+/- 15 cm). Servicevänlig konstruktion.



Invisio XL med robust konstruktion. Justerbar höjd (+/- 15 cm). Servicevänlig konstruktion.

Dolt bastuaggregat för finsk bastu. Specialkonstruktion för installation under bastubänkarna.

Utrymmesbesparande design - endast 10 cm avstånd till skärmväggen, ger extra bänkutrymme i bastun.

Hög användarsäkerhet tack vare den dolda installationen. Traditionell badkastning är möjlig via en dold kanal som leder vattnet ut över stenmagasinet.

Inkluderar säkerhetsgrill - skydd mot att föremål faller ner på bastuaggregatet. Optimerad värmeprestanda tack vare värmeelementens placering - för snabbare uppvärmningstider.

Justerbar höjd (+/- 15 cm). Tillverkad i tysk kvalitet från EOS.

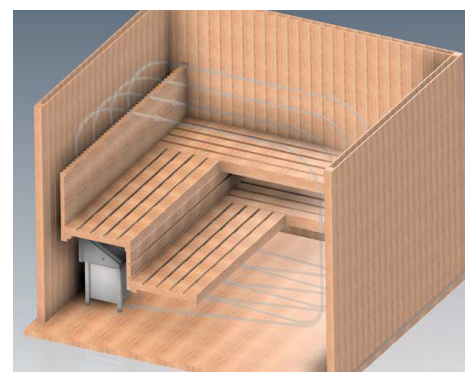
Benämning	Art.nr.		
EOS Invisio Midi			
Golvmödel för separat styrpanel			
EOS Invisio Midi, 6,0 kW, 6-8 m ³			59042
EOS Invisio Midi, 9,0 kW, 9-14 m ³			59043
EOS Invisio Midi, 12,0 kW, 14-18 m ³			59044
EOS Invisio XL			
Golvmödel för separat styrpanel			
EOS Invisio XL, 9,0 kW, 9-14 m ³			59040
EOS Invisio XL, 12,0 kW, 14-18 m ³			59041

Teknisk specifikation

EOS Midi
 Bredd, djup, höjd
 6,0-12,0 kW
 1160 x 380 x 650/710/770
 Vikt exkl. sten 24-27 kg
 Stenmagasin 20 kg

EOS Invisio XL
 Bredd, djup, höjd
 9,0-12,0 kW
 1160 x 580 x 790(640)
 Vikt exkl. sten 25,5-27,5 kg
 Stenmagasin 75 kg

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Skön avkoppling i bastun med en dold och utrymmesbesparande konstruktion. Aggregatet monteras dolt under bastulaven.



Mjuka runda former kännetecknas av Helo Laava och Magma, rejäla stenmagasin på 60 - 100 kg. Alla modeller har justerbara fötter.

Helo Laava och Magma för stora bastur

Helos bastuaggregat med beprövad teknik och design ger förstklassiga bastubad idag, imorgon och i många år framöver.



Helo Laava och Magma är avsedda för större basturum t.ex. offentliga miljöer, badhus mm. och där aggregaten är i drift långa perioder.

Benämning		Art.nr.	
Helo Laava bastuaggregat			
Golvmodell för separat styrpanel			
Laava 901	9,0 kW	8-13 m ³	01309
Laava 1051	10,5 kW	9-15 m ³	01310
Laava 1201	12,0 kW	10-18 m ³	01312
Laava 1501	15,0 kW	14-24 m ³	01315
Helo Magma bastuaggregat			
Golvmodell för separat styrpanel			
Magma 181	18,0 kW	18-30 m ³	01318
Magma 210	21,0 kW	24-36 m ³	01321
Magma 260	26,0 kW	30-46 m ³	01324
Magma 262	26,0 kW	30-46 m ³	01326

Teknisk specifikation

Laava
Bredd, djup, höjd
540 x 500 x 730
Vikt 29,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 60 kg

Magma
Bredd, djup, höjd
900 x 520 x 715
Vikt 47,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 80 kg

Läs mer om styrpanel och effektnheter på sidan 56-66.



Helo Skle och Skla i rostfritt utförande med samma egenskaper som Helo Laava och Magma.

Teknisk specifikation

SKLA
Bredd, djup, höjd
880 x 510 x 700

SKLE
Bredd, djup, höjd
510 x 475 x 700

Helo Skle och Skla

Helo Skle och Skla med samma egenskaper som Laava och Magma.

Benämning		Art.nr.	
Helo Skle bastuaggregat			
Golvmmodell för separat styrpanel			
Skle 901	9,0 kW	8-13 m ³	01339
Skle 1051	10,5 kW	9-15 m ³	01340
Skle 1201	12,0 kW	10-18 m ³	01341
Skle 1501	15,0 kW	14-24 m ³	01342
Helo Skla bastuaggregat			
Golvmmodell för separat styrpanel			
Skla 181	18,0 kW	18-30 m ³	01343
Skla 210	21,0 kW	24-36 m ³	01344
Skla 260	26,0 kW	30-46 m ³	01345
Skla 262	26,0 kW	30-46 m ³	01346
Stenkassett			
Stenkassett Laava/Skle, set om 7 kassetter		014150	
Elementsten 10 kg förp. (rek. antal förp. 3 st)		11511	
Toppsten 10 kg förp. (rek. antal förp. 1 st)		11514	
Stenkassett Magma/Skla, set om 13 kassetter.		014151	
Elementsten 10 kg förp. (rek. antal förp. 6 st)		11511	
Toppsten 10 kg förp. (rek. antal förp. 2 st)		11514	



Stenkassetten stabiliserar värmeelementen i stenmagasinet och förbättrar luftcirkulationen samt förenklar allt underhållsarbete.

Resultatet blir att elementen håller längre och minimerar serviceunderhållet.

Passar alla Helo Skle, Skla, Laava och Magma modeller från 9,0 - 26,0 kW.

Läs mer om styrpaneler och effektenheter på sidan 56-66.



Cubius stenar finns som svarta, vita eller grå.



EOS Mythos S45



EOS Mythos S35

Exklusivt prisbelönt bastuaggregat för distinkt kubistisk design med den unika foten.

Med Cubius-stenar sätter man kronan på verket till den enastående designen hos denna toppmoderna modell. Tack vare den platta bakväggen med den dolda anslutningsdelen passar Mythos-modeller utmärkta för installation framför glasväggar.

En valfri ångenhet kan enkelt dockas till vänster eller höger sida för att uppgradera Mythos för fuktiga bastubad.

Benämning	Art.nr.		
EOS Mythos S35 Golvmodell för separat styrpanel			
EOS Mythos S35, 7,5 kW, 8-12 m ³	59103		
EOS Mythos S35, 9,0 kW, 10-14 m ³	59104		
EOS Mythos S45 Golvmodell för separat styrpanel			
EOS Mythos S45, 12,0 kW, 14-18 m ³	59105		
EOS Mythos S45, 15,0 kW, 18-25 m ³	59106		
Cubius stenar med monteringsram			
Natur, Mythos S35	59133		
Svart, Mythos S35	59137		
Vit, Mythos S35	59135		
Natur, Mythos S45	59134		
Svart, Mythos S45	59138		
Vit, Mythos S45	59136		

Teknisk specifikation

EOS Mythos S35

Bredd, djup, höjd
7,5-9,0 kW
420 x 370 x 840
Vikt exkl. sten 34 kg
Stenmagasin 35 kg

EOS Mythos S45

Bredd, djup, höjd
12,0-15,0 kW
500 x 370 x 840
Vikt exkl. sten 40 kg
Stenmagasin 45 kg



Cubius natur



Cubius svart



Cubius vit



Man kan använda vanlig bastusten eller den specialtillverkade Cubius stenen.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



EOS Goliath bastuaggregat förenar modern design med topprestanda. Ytermantel i antracit med pärleffekt, topp i borstat rostfritt stål.

Högpresterande golvmödel för bastu med volym från 24 till 75 m³.

Väggkonstruktion i tre skikt ger låg temperatur på ytermanteln, aggregatet är tillverkad helt i rostfritt stål.

Det extra stora stenmagasinet med förstorade luftintag garanterar en stabil luftgenomströmning för ett optimalt bastuklimat.

De 18 högpresterande värmeelementen har ingen kontakt med bastustenarna, byte av element kan göras utan att ta bort stenarna.

Därmed ökar livslängden för värmeelementen avsevärt och reducerar servicebehovet av aggregatet.



EOS Goliath



Goliaths smala ytermått gör den enkel att förse med skyddsräcken utan att inkräkta på bastuns utrymme.

Benämning	Art.nr.
Goliath Golvmödel för separat styrpanel	
Goliath, 18,0 kW, 24-35 m ³	59006
Goliath, 24,0 kW, 35-45 m ³	59007
Goliath, 30,0 kW, 45-65 m ³	59008
Goliath, 36,0 kW, 65-75 m ³	59009

Teknisk specifikation

EOS Goliath
Bredd, djup, höjd
18-36 kW
960 x 400(470) x 830
Vikt exkl. sten 85 kg
Stenmagasin 75 kg



Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.

EOS
FINEST SAUNA ENGINEERING



Concept R Combi är aggregatet för dig som uppskattar att variera ditt bastubad. Här badar man allt ifrån en låg temperatur med mycket fukt till torr och riktigt het.



Svart yttermantel i tre skikt med rostfria plåtar även för aggregatets insida. Servicevänlig kopplingsbox gör den enkel att underhålla.

Kan förses med automatisk säkerhetsbrytare som skyddar aggregatet vid övertäckning.

Concept R har yttermantel i svartlackerat utförande.

Concept R kan med fördel användas i större basturum t.ex. offentliga miljöer, badhus mm. och där aggregaten är i drift långa perioder. Stenmagasinen lagrar effektivt värmen och ger härliga bastubad med mjuk värme och ånga.

Concept R finns också som combimodell som är en kombination av ett traditionellt bastuaggregat och en ånggenerator. Den eleganta designen kombineras med modern teknologi.



Concept R combi har en vattentank för manuell påfyllnad men kan också förses med automatisk påfyllning. I tanken finns ett separat värmeelement på 2,5 kW som förångar vattnet och skapar ångan i bastun.



Aggregatskydd i lind.
L1 passar Concept R 9,0 - 10,5 kW.
L2 passar Concept R 12,0 och Concept RC 9,0 - 10,5 kW.



Aggregatskydd i valnöt.
N1 passar Concept R 9,0 - 10,5 kW.
N2 passar Concept R 12,0 och Concept RC 9,0 - 10,5 kW.

Benämning	Art.nr.
Concept R Black	
Golvmmodell för separat styrpanel	
Concept R svart 9,0 kW 9-14 m ³	03386
Concept R svart 10,5 kW 10-15 m ³	03387
Concept R svart 12,0 kW 14-18 m ³	03388
Concept RC Black Combi	
Concept RC Black 9,0 kW 9-14 m ³	03390
Concept RC Black 10,5 kW 10-15 m ³	03391
Tillbehör	
Fäste för skyddsräcke Concept R och RC	03355
Skyddsräcke i lind, L1	03346
Skyddsräcke i valnöt, N1	03345
Skyddsräcke i lind, L2	03348
Skyddsräcke i valnöt, N2	03347
Steamer automatisk vattenpåfyllnad	03356
Säkerhetsbrytaren förhindrar att aggregatet fjärrstartas om det t.ex. ligger en handduk på aggregatet.	
Säkerhetsbrytare passande 9,0 - 15,0 kW	03350

Teknisk specifikation

Concept R 9,0 - 10,5 kW
Bredd, djup, höjd
446 x 450 x 715
Vikt 34,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 25 kg

Concept R 12,0 kW
Bredd, djup, höjd
590 x 450 x 715
Vikt 40,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 35 kg

Teknisk specifikation

Concept RC 9,0-10,5 kW
Bredd, djup, höjd
590 x 450 x 715
Vikt 34,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 35 kg



Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.

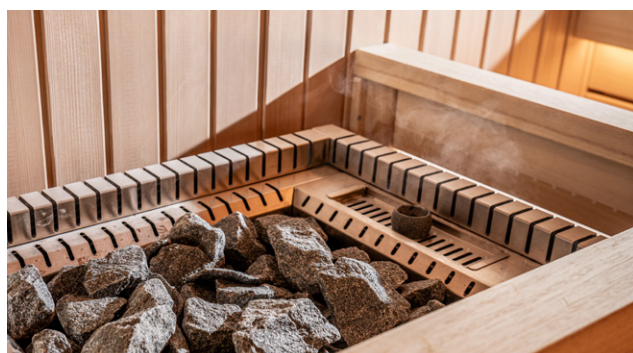


Harvia Qube Combi har en tidlös design tillverkad i borstat stål och med en grafitgrå yttermantel.

Dess mångsidiga design möjliggör placering var som helst i bastun, med alla sidor synliga.



Nya Qube Combi utmärker sig med sin sofistikerade teknologi, som erbjuder en unik ångupplevelse. Den innovativa designen förbättrar inte bara bastun design utan förlänger också aggregatets livslängd, så att du kan njuta av dess helande värme i många år framöver.



Bastuaggregatet använder trippelmantelsteknik för att hålla den yttre plåten sval under användning.

Designad för professionella miljöer, stenmagasinet är skild från värmeelementen, vilket gör byten och underhåll enkelt. Det finns en stenuppsamlingsplåt nedtill på aggregatet som samlar grus och stendamm mm från stenmagasin.

Med Qube Combi kan du uppnå djup avslappning och långvarig njutning av lugnande ånga.

Ånggeneratorm producerar snabbt en mjuk och varm ånga, vattenansluten med automatisk vattenpåfyllnad.

Benämning	Art.nr.
Qube Combi Golvmmodell för separat styrpanel	
Qube Combi QR100SA 10,0 kW 9–14 m ³	03314
Qube Combi QR135SA 13,5 kW 14–18 m ³	03315
Qube Combi QR160SA 16,0 kW 18–25 m ³	03316

Teknisk specifikation

Qube 10,0 kW
Bredd, djup, höjd
450 x 450 x 745-755
Vikt 34,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 25 kg

Qube 13,5-16,0 kW
Bredd, djup, höjd
594 x 450 x 745-755
Vikt 40,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 40 kg



Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Qube, i en kombination av rostfritt och svart. Det ultimata aggregatet för privat och offentlig miljö.

Passar alla bastur från små till stora basturum t.ex. offentliga miljöer, badhus mm. och där aggregaten är i drift många timmar varje dag.

De stora stenmagasinen lagrar effektivt värmen och ger härliga bastubad med mjuk värme och ånga.

Benämning		Art.nr.	
Qube bastuaggregat			
Golvmodell för separat styrpanel			
Qube	9,0 kW	9-14 m ³	03308
Qube	10,5 kW	10-15 m ³	03309
Qube	12,0 kW	14-18 m ³	03310
Qube	15,0 kW	18-25 m ³	03313
Qube	18,0 - 24,0 kW	20-40 m ³	03306
Qube	30,0 - 36,0 kW	40-75 m ³	03307

Teknisk specifikation

Qube 9,0-10,5 kW

Bredd, djup, höjd
450 x 450 x 745-755
Vikt 34,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 35 kg

Qube 12,0-15,0 kW

Bredd, djup, höjd
594 x 450 x 745-755
Vikt 40,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 60 kg

Qube 18,0-24,0 kW

Bredd, djup, höjd
725 x 500 x 920
Vikt 59,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 70 kg

Qube 30,0-36,0 kW

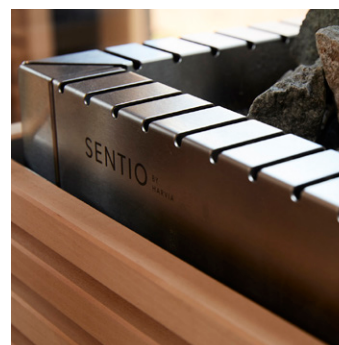
Bredd, djup, höjd
980 x 500 x 920
Vikt 90,0 kg exkl. sten
Stenmagasin 100 kg



Aggregatet är byggt helt i rostfritt stål. Aggregatets styrning sker via en separat styrpanel.



Yttermantel i tre skikt reducerar och ventilerar bort en stor del av värmen på yttermanteln.



Modern och stilren design.

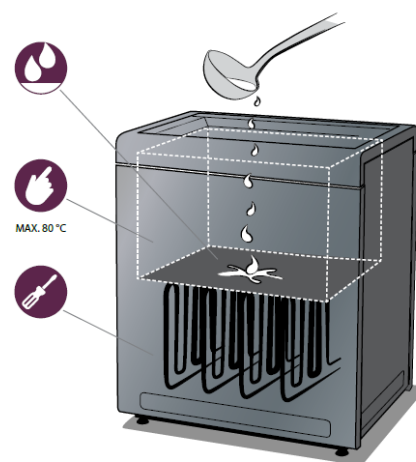


Qube kan med styrpaneler i Pro-serien styras via fjärrstart eller RS485 gränssnittet till exempel med KNX eller något annat bussystem, alternativt med Sentio WiFi adapter. Läs mer på sid. 68.



Qube är ett modernt och elegant bastuaggregat som tål tuffa bastubad. Aggregatet är mycket lämpligt för alla typer av Aufgussbastu där stora krav ställs på funktion, driftsäkerhet och kvalitet på bastubadet.

- Stort stenmagasin (även till ytan)
- Lång livslängd på element
- Servicevänligt
- Driftsäkert



Qube kan förses med ett stilrent skyddsräcke i ljus lind eller valnöt. Som tillbehör kan aggregaten förses med Autodose fuktautomatik som kan förse bastun med både fukt och doft. Se sidan 55.

Lång livslängd

Värmeelementen är skyddade mot överskott av vatten.

Säker

Tack vare dess trippelväggsteknik, förblir temperaturen på ytermanteln låg.

Enkelt att underhålla

Bastuaggregatet är lätt att underhålla. Stenutrymmet har separerats från värmeelementen vilket innebär att stenarna inte behöver tas ur vid elementbyten eller underhållsservice. Elementen sitter monterade i en utdragbar kassett.

Skyddsplåt Qube240/360
Skyddsplåt som döljer
anslutningskablar vid central
placering av aggregat i
bastun.



Benämning	Art.nr.
Skyddsräcke i trä	
Skyddsräcke i lind till Qube 9-10,5 kW, 2-sidor	03100
Skyddsräcke i lind till Qube 12-15 kW, 2-sidor	03102
Skyddsräcke i lind till Qube 18-24 kW, 2-sidor	03096
Skyddsräcke i lind till Qube 30-36 kW, 2-sidor	03079
Skyddsräcke i valnöt till Qube 9-10,5 kW, 2-sidor	03101
Skyddsräcke i valnöt till Qube 12-15 kW, 2-sidor	03103
Skyddsräcke i valnöt till Qube 18-24 kW, 2-sidor	03099
Skyddsräcke i valnöt till Qube 30-36 kW, 2-sidor	03080
Skyddsplåt Qube 240/360	
Skyddsplåt för anslutningskablar till Qube 240/360	03104



Skyddsräcke i lind



Skyddsräcke i valnöt

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.





- Exklusiv kontrastrik design med borstat rostfritt stål och antracit-pärleffekt-belagda sidopaneler. Finns även i en helt svart design.
- Hållbar konstruktion. Helt tillverkad av rostfritt stål.
- Dubbelt stenmagasin för utmärkt värmelagring och kraftfulla bad med mycket vatten som slås över stenmagasinen. Med essens & örtbehållare.
- Smal design, endast 53 cm djup.
- Servicevänlig - stenmagasin ovanför värmeelement.
- Tillverkad i tysk kvalitet från EOS.

EOS Herkules svart

EOS Herkules Vapor

Flaggskeppet i EOS Herkules-serien för intensiv användning i stora kommersiella bastur.

EOS Herkules XL S120 sätter standarder för överlägsen prestanda, hållbarhet och sofistikerad design.

Två separata stenmagasin med upp till 120 kg stenar säkerställer en utmärkt temperaturstabilitet och värmelagring.

Konstruktionen med stenmagasin ovanför värmeelementen ger kontinuerligt hög prestanda och tillförlitlighet, kraftig luftcirkulation, lång livslängd och enkelt underhåll.

Vapor-versionen har en inbyggd kraftfull 3 - 4 kW ånggenerator placerad i mitten mellan de båda stenmagasinen, försedd med automatisk vattenpåfyllning.

EOS Herkules XL S120 Vapor är idealisk för ångbastu och gör det möjligt att uppnå en stor variation av klimatformer - från traditionell torrbastu till ett perfekt mildt örtbad.

Benämning	Art.nr.		
EOS Herkules XL 120 Golvmmodell för separat styrpanel			
EOS Herkules XL, svart	18,0 kW,	24-35 m ³	59097
EOS Herkules XL, svart	24,0 kW,	35-45 m ³	59098
EOS Herkules XL, svart	30,0 kW,	45-65 m ³	59099
EOS Herkules XL Vapor (Combi) Golvmmodell för separat styrpanel			
EOS Herkules XL, svart	18,0 kW,	24-35 m ³	59100
EOS Herkules XL, svart	24,0 kW,	35-45 m ³	59101
EOS Herkules XL, svart	30,0 kW,	45-65 m ³	59102

Teknisk specifikation

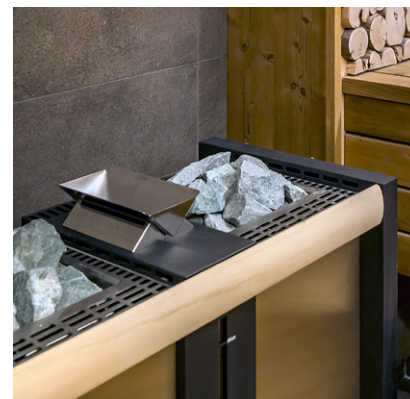
EOS Herkules XL 120

Bredd, djup, höjd
18,0-36,0 kW
960 x 530 x 850
Vikt exkl. sten 85 kg
Stenmagasin 120 kg

Herkules XL Vapor

Bredd, djup, höjd
18,0-36,0 kW
960 x 530 x 850
Vikt exkl. sten 85 kg
Stenmagasin 120 kg

Modellerna finns i svart eller kombination rostfritt och grått.



Combiaggregat med inbyggd ånggenerator.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Bastudesign www.kws.at

EOS Zeus modellerna i exklusiv premiumklass är golvstående bastuaggregat för finska (torr) bastun. På grund av sin runda design är den idealisk för placering framför glasväggar eller i mitten av bastun.

Exklusiv rundformad design med synligt stenmagasin på ca 100 kg gör den lämplig för kraftfulla badkastningar med hög temperaturstabilitet. Lång livslängd tack vare en mycket robust konstruktion

Som tillbehör finns ett rundformat lyxigt skyddsräcke i trä.

Zeus finns i flera utföranden. Tillverkad i tysk kvalitet från EOS. Aggregaten styrs med hjälp av en separat styrpanel.

Pulverlackerad yttermantel i rostbrunt, men kan också beställas i mattsvart eller i antracitgrå med pärleffekt.

Benämning			Art.nr.
EOS Zeus L			
Golvmodell för separat styrpanel			
EOS Zeus L,	20,0 kW,	24-33 m ³	59035
EOS Zeus L,	24,0 kW,	35-40 m ³	59036
EOS Zeus L,	30,0 kW,	50-65 m ³	59037
EOS Zeus L,	36,0 kW,	65-75 m ³	59038
EOS Zeus			
EOS Zeus ,	20,0 kW,	24-33 m ³	59029
EOS Zeus ,	24,0 kW,	35-40 m ³	59030
EOS Zeus ,	30,0 kW,	50-65 m ³	59031
EOS Zeus ,	36,0 kW,	65-75 m ³	59032
EOS Zeus S			
EOS Zeus S,	9,0 kW,	9-14 m ³	59003
EOS Zeus S,	10,5 kW,	11-15 m ³	59004
EOS Zeus S,	12,0 kW,	14-18 m ³	59005

Teknisk specifikation

EOS Zeus L
Bredd, djup, höjd
20,0-36,0 kW
700 x 700 x 790
Vikt exkl. sten 140 kg
Stenmagasin 100 kg

EOS Zeus
Bredd, djup, höjd
20,0-36,0 kW
700 x 700 x 1250
Vikt exkl. sten 140 kg
Stenmagasin 100 kg

EOS Zeus S
Bredd, djup, höjd
9,0-12,0 kW
450 x 450 x 1000
Vikt exkl. sten 67 kg
Stenmagasin 25 kg



Zeus L 20-36 kW



Zeus 20-36 kW



Zeus S 9-12 kW

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



EOS bastuaggregat kan seriekopplas för mycket stora basturum med volym över 100 m³.

EOS bastuaggregat 34.G är designad för en mycket intensiv och krävande användning i stora bastur för offentlig miljö.

Extra förstärkt konstruktion av rostfritt stål för tillförlitlig drift med lång livslängd.

Bastuaggregat i stora bastur som används under lång tid många timmar varje dag måste fungera, vara effektiva och enkla att använda.

Viktigast av allt är att EOS-aggregatet alltid erbjuder en professionell bastuupplevelse och avslappning.



Golvstående, högpresterande bastuaggregat för offentlig miljö med förstärkt konstruktion, allt i rostfritt stål.

System för korta uppvärmningstider och kraftfulla bastubad med mycket fukt.

Stenmagasinet kan utökas med ytterligare 30-45 kg. Tillverkad i tysk kvalitet från EOS med TÜV-godkännande för säkerhet och normöverensstämmelse.



EOS

FINEST SAUNA ENGINEERING

Med ett extra stenmagasin ökas stenmängden med 30-45 kg. Den kan också förses med säkerhetsbrytare för skydd mot övertäckning. Krävs vid obehövade fjärstarter av bastuaggregat.



Rostfri stödbenssats med förborrade hål gör det enkelt att bygga ett passande skyddsräcke i önskat material.



Vid behov kan flera aggregat installeras i bastun.

Benämning	Art.nr.
EOS 34.G Golvmodell för separat styrpanel	
EOS 34.G, 15,0 kW, 18-25 m ³	59010
EOS 34.G, 18,0 kW, 24-30 m ³	59011
EOS 34.G, 21,0 kW, 24-34 m ³	59012
EOS 34.G, 24,0 kW, 34-40 m ³	59013
EOS 34.G, 27,0 kW, 40-50 m ³	59014
EOS 34.G, 30,0 kW, 50-65 m ³	59015
EOS 34.G, 36,0 kW, 65-75 m ³	59016
Tillbehör	
Extra stenmagasin 15,0-21,0 kW, 30 kg	59000
Extra stenmagasin 24,0-36,0 kW, 40 kg	59001
Rostfria stödben till skyddsräcke, trämaterial ingår ej	59045

Teknisk specifikation

EOS 34.G
Bredd, djup, höjd
15-21,0 kW
750 x 530 x 950
Vikt exkl. sten 112-120 kg
Stenmagasin 30 kg

EOS 34.G
Bredd, djup, höjd
24,0-36,0 kW
1000 x 530 x 950
Vikt exkl. sten 61,5-65,5 kg
Stenmagasin 45 kg



Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.



Foto: Cyprianerhof/Standl Günter

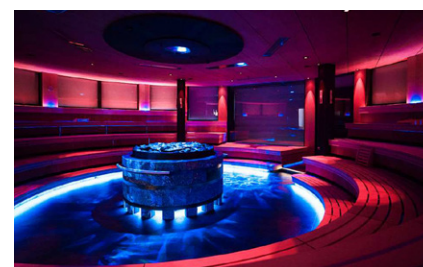
EOS Mega är världens mest kraftfulla elektriska bastuaggregat.

Byggt för att imponera – bastuaggregat med hög effekt anpassad för mycket stora bastur.

Speciellt designad för tema- och eventbastur. Mega kombinerar optimerad konstruktion för intensiv kommersiell användning med den moderna, eleganta designen.

Med effektintervallet från 42 kW upp till imponerande 72 kW och ett stenmagasin på upp till 120 kg är denna modell perfekt för omfattande bastubad.

EOS Mega finns också i en något mindre version från 36 kW upp till 48 kW.



Benämning	Art.nr.
Mega S Golvmödel för separat styrpanel	
Mega S, 36,0 kW, 60-75 m ³	59017
Mega S, 42,0 kW, 65-80 m ³	59018
Mega S, 48,0 kW, 70-90 m ³	59019
Mega Golvmödel för separat styrpanel	
Mega, 42,0 kW, 65-80 m ³	59021
Mega, 48,0 kW, 70-90 m ³	59022
Mega, 54,0 kW, 80-100 m ³	59023
Mega, 60,0 kW, 100-130 m ³	59024
Mega, 72,0 kW, 130-160 m ³	59025

Teknisk specifikation

EOS Mega S
Bredd, djup, höjd
36,0-48,0 kW
800 x 900 x 1000
Vikt exkl. sten 110-112 kg
Stenmagasin 95 kg

EOS Mega
Bredd, djup, höjd
42,0-72,0 kW
800 x 1200 x 1000
Vikt exkl. sten 112-120 kg
Stenmagasin 120 kg

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.

- Mega har ett unikt effektområde från 42 till 72 kW på endast 0,96 m² utrymme.

- Förstärkt konstruktion av högsta kvalitet i rostfritt stål, optimerat för intensiv kommersiell användning.

- Optimalt förhållande mellan stenvolym och luftkonvektion med förmåga till korta uppvärmningstider och kraftfulla bad med mycket fukt.

- Stenmagasin avskilt från värmeelement för stabilt luftflöde.

- Modern, tidlös design med enhetligt utseende på alla sidor. Ingen typisk "baksida". Anslutningar längst ner.

- Perfekt att placera framför glas eller i mitten av bastun.



Skyddsräcke Harvia Legend, finns också med inbyggd belysning i räcket.



Stäva och skopa i Legendserien.



Harvia Legend 16,5 kW



Harvia Legend 11,0 kW

Harvia Legend erbjuder en bastuupplevelse utan dess like.

Detta stora bastuaggregat tar bastubadaren till tiden bastun föddes – det är ett aggregat i sin mest genuina utformning.

Legends patinerade stålram rymmer en stor mängd stenar vars värme producerar fantastiska bastubad också i den stora bastun.

Stommens öppna konstruktion gör att bastuaggregatets hela yttre yta kan användas när man öser vatten.

Värmen från den stora stenmängden gör att man kan få rejälare bad även i lägre temperaturer, vilket ger ett behagligt fuktigt bad.

Tack vare bastuaggregatet Harvia Legends runda form kan det monteras till och med mitt i bastun och integreras i laven.

Aggregatet styrs med hjälp av en separat styrpanel.

Benämning	Art.nr.
Harvia Legend bastuaggregat	
Golvmodell för separat styrpanel	
Harvia Legend 11,0 kW 9-20 m ³	79000332
Harvia Legend 16,5 kW 16-35 m ³	79000333
Tillbehör Legend	
Skyddsräcke Legend 11,0 kW	79000334
Skyddsräcke, belyst, Legend 11,0 kW	79000329
Skyddsräcke Legend 16,5 kW	79000335
Skyddsräcke, belyst, Legend 16,5 kW	79000330
Extra fästen när två halvdelar av det runda skydds-räcket monteras ovanpå varandra	79000331
Stäva Legend	79000665
Skopa Legend	79000666

Teknisk specifikation

Legend 11,0 kW
 Bredd, djup, höjd
 530 x 530 x 740
 Stenmagasin 120 kg
 (40 kg 5-10 cm sten)
 80 kg 10-15 cm sten)
 Vikt utan stenar 30 kg

Legend 16,5 kW
 Bredd, djup, höjd
 600 x 600 x 830
 Stenmagasin 220 kg
 (220 kg 10-15 cm sten)
 Vikt utan stenar 33 kg



Ventura bastuinteriör i formpressad Fuma trä, läs mer på sidan 100.

Se sidan 56-66 för att välja den separata styrpanelen.

Badautomaten Autodose är avsedd för att dosera vatten och essensblandning över de heta stenarna i bastuaggregatet.

Apparaten består av en huvudenhet och separata tryckknappar.

I leveransen ingår en tryckknapp för vatten och en knapp för vatten och essensblandning.

Det går att montera in flera tryckknappar (extra tryckknappar kan köpas separat).

Anläggningen fungerar antingen automatiskt med vissa intervaller eller när man trycker på knapparna.

När anläggningen är i automatiskt läge och man doserar vatten på stenarna genom att trycka på knappen, räknar timern ut doseringsintervallen från början.



Glöm stävan och skopan, här kommer Autodose. Sitt eller ligg på laven i lugn och ro, ett knapptryck och vattnet fräser till på bastuaggregatet - med eller utan doft. Bastur i både privat och offentlig miljö har nytta av den jämna luftfuktigheten och det enkla samt säkra sättet att kasta bad över de heta stenarna.



Tryckknapparna kan monteras på lämplig plats i bastun och fällas in i en träkloss, väggen eller t.ex. bastulaven.

Kan vid behov kompletteras med flera tryckknappar i bastun, max 5 st av vatten knappen och 5 st av vatten och essensknappen.

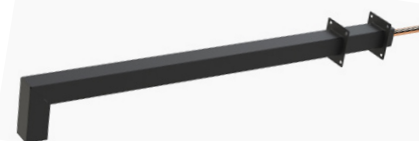


Autodose huvudenhet med separata tryckknappar. I huvudenheten kan automatisk dosering ställas mellan 1-10 minuter eller manuell dosering vid knapptryck.

Levereras med två tryckknappar, huvudenhet, munstycket över aggregatet och 2,4 m slang för vattenanslutning. Utgående rör ingår ej.

Vid tryck på knappen vatten, doserar anläggningen den förinställda mängden vatten.

Vid tryck på knappen vatten och doft, doserar anläggningen den förinställda mängden vatten och doftblandning.



Autodose Design Pipe monteras på vägg ovanför bastuaggregatet och har justerbar längd. Total längd 600 mm.

Benämning	Art.nr.
Autodose fuktautomatik	
Autodose	79502
Extra tryckknapp, vatten	79500
Extra tryckknapp, vatten och doftessens	79501
Autodose Design Pipe, svart, 600x30x30 mm	79000595

Teknisk specifikation

Huvudenhet
Bredd, djup, höjd
270 x 80 x 201

Tryckknappar
Bredd, djup, höjd
55 x 55 x 15

Hålbild för tryckknapp
50 mm diameter



Pro-seriens styrpaneler har ett RS-485 gränssnitt för anslutning till ett bussystem (intelligent fastighetsstyrning) t.ex. ProfiBus eller annat bussystem. Kommunikationsmodulen levereras med en app som gör det möjligt att styra Pro-seriens styrpaneler med en smartphone eller pc. Modulen ansluts till ett befintligt nätverk eller via en trådlös WLAN-router.



Pro D seriens styrpaneler kan monteras i eller utanför bastun.

Kompletteras vid behov med en extra styrpanel eller Pro-displayerna.

Med MySention WiFi adapter kan bastuaggregat regleras via MySention-appen.

Pro D2

Styrpanel för aggregat upp till 10,5 kW.

Temperaturjustering 30 °C - 110 °C.
Tända och släcka belysning, 100 W, med dimmerfunktion glödljus/LED.
Fläkt 100 W.

Drifttid 6, 12, 18 eller 24h.

Temperatursensor system med två sensorer (aggregat och bänk).

Temperatursensor ingår, kompletteras med bänksensor.

Fjärrstartsfunktion.

5 programmerbara användarprogram.

Utökad kapacitet med separat effekt-enhet S2-18 (9 kW) och S2-30 (21 kW).

RS-485 utgång

Höjd, bredd, djup 104x80x37
Monteringshål höjd, bredd 70x65

Pro D2i

Pro D2+ Infra har funktioner som Pro D2 dessutom:

Reglera (upp till 500 W) eller on/off funktion (upp till 3,5 kW) av Infrarelement eller Infrapaneler.

Höjd, bredd, djup 104x80x37
Monteringshål höjd, bredd 70x65

Pro D3

Styrpanel för Combiaggregat upp till 10,5 kW.

Temperaturjustering 30 °C - 110 °C.
Tända och släcka belysning, 100 W, med dimmerfunktion glödljus/LED.
Fukreglering 0-100 %.

Fläkt 100 W.

Drifttid 6, 12, 18 eller 24h.

Timer upp till 6h.

Temperatursensor ingår, kompletteras med bänk- eller fuktsensor.

Fjärrstartsfunktion.

Utökad kapacitet med separat effekt-enhet S2-18 (9 kW) och S2-30 (21 kW).

RS-485 utgång.

Höjd, bredd, djup 104x80x37
Monteringshål höjd, bredd 70x65

Alla Pro D styrpaneler kan kompletteras med F2 bänksensor och modell Pro D Combi kan kompletteras med FTS2 fuktsensor.



Pro D seriens styrpaneler kan monteras på vägg i bastun eller utanför.

Benämning	Art.nr.
Pro Styrpanel med effektenhet	
Pro D2, svart, levereras med tempsensor F1	03909
Pro D2i Infra, svart, levereras med tempsensor F1	03911
Pro D3 Combi, svart, tempsensor F1 ingår	03910
Pro Styrpanel (extra)	
Pro D2, svart panel	03913
Effektenhet /sensor	
Effektenhet 10,5 kW, Pro D, IP65	03646
S2-18 effektenhet 9,0 kW	03610
S2-30 effektenhet 21,0 kW	03611
F1 temperatur/överhettningsskydd, plasthölje	03615
F2 bänksensor, plasthölje	03616
FTS2 fuktsensor, (combiagg.) plasthölje.	03617



Pro D2+I är en styrpanel för både bastuaggregat och Infravärme. Nu kan man kombinera både bastubadet och Infravärmen eller njuta av dem var för sig.



F1 tempsensor och överhettningsskydd

F2 bänksensor med plasthölje anger temperatur över bastulaven.

FTS2 fuktsensor med plasthölje för att exakt styra luftfuktigheten vid användning av Combiaggregat.



Pro D serien levereras med en separat effektenhet för aggregat upp till 10,5 kW. IPX4.

Höjd, bredd, djup 175x307x57

Med effektenheten Pro D IP65 är det möjligt att montera effektenheten under bastulaven, temperatursensor och överhettningsskydd ingår. Komplettera med Pro styrpanel.



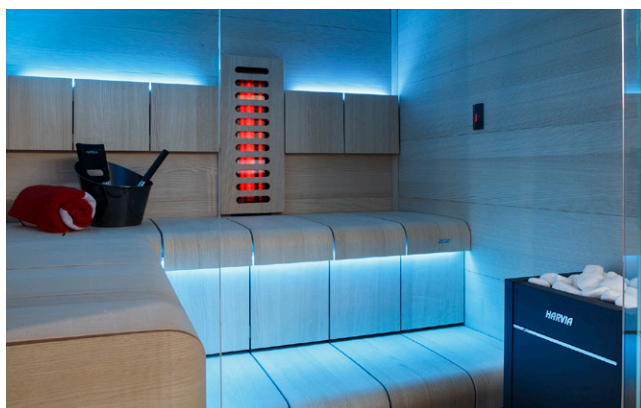
S2-18 och S2-30 effektenhet för utökad kapacitet 9,0 eller 21,0 kW.

Höjd, bredd, djup 224x250x75

exacta

Med Pro-displayerna monterade inuti eller utanför bastun kan man se aktuell temperatur, luftfuktighet alternativt tillfälligt höja temperaturen med 30° C. Flera alternativa funktioner finns på de olika displayerna. Passar alla styrpaneler Pro-B, Pro-C och Pro-D.

Benämning	Art.nr.
Pro-displayer	
Pro-display Temperatur visar aktuell temperatur	79511
Pro-display Luftfuktighet visar aktuell luftfuktighet	79512
Pro-display IR start/stopp av IR-utrustning	79513
Pro-display Easy startar senast använd inställning	79514
Pro-display Up startar önskat användarprogram	79515
Pro-display Hot höjer temperaturen tillfälligt	79516



Benämning	Art.nr.
RS-485 converter	
RS-485 converter WiFi	03919
MySentio WiFi Adapter	
MySentio WiFi adapter	03604
Kopplingskit Pro CS	
Kopplingskit Pro CS för RS-485 gränssnitt	03682

Genom RS-485-gränssnittet kan styrpanelerna i Pro-serien, anslutas till ett bussystem med RS-485 anslutning och ett konfigurerbart protokoll. Gränssnittsdocumentationen visar det textbaserade kommunikationsprotokoll som gör det möjligt att fjärrstyra majoriteten av Pro-seriens funktioner.

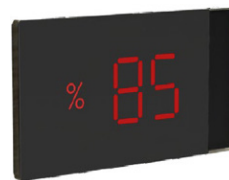


MySentio-appen kan laddas ner gratis från Google Play och Apple App Store.

Läs mer om säkerhets-systemen för fjärrstart med säkerhetsbygel och dörrbrytare. Se sidan 68-69 för mer information.



Digital display för temperatur. PRO-displayen kan monteras inuti eller utanför bastun.



Digital display för luftfuktighet. PRO-displayen kan monteras inuti eller utanför bastun.



Kontrollpanel för ytterligare utgång t.ex. IR-radiatorer PÅ / AV och dimning av effekt. Kan monteras direkt bredvid den infraröda panelen eller elementet.



Höjer temperaturen med 30° C i 20 minuter för att erhålla en högre temperatur vid t.ex. en Aufgussceremoni och för att spara energi när bastun inte används.



Kontrollpanel för enkel start av sparade användarprogram.



Kontrollpanel för enkel start av den senast använda inställningen.

Höjd, bredd, djup 45x80x40
 Monteringshål höjd, bredd 40x40
 Datakabel RJ10, 3 m med adapter till RJ45, max 10 m.
 Omgivningstemperatur: -10° C – +100° C
 Luftfuktighet: max 99%, ej kondenserad
 IPX4

MySentio

Passar för:

- badanläggningar
- spa/hotell
- företag/industrier/gym
- flerbostadshus
- kontorshus
- privatpersoner
- campingplatser



RS-485 converter för att koppla Pro D seriens styrpaneler mot MySentio WiFi-adapter eller Pro CS kopplingskit.



MySentio är en mobilapp som är utformad för att fjärrstyra bastuaggregat, belysningen och ventilationen i din bastu.

För att kunna använda fjärrstyrningsfunktionen behöver du styrpanel som är kompatibel med MySentio WiFi adapter och en säkerhetsanordning.

Via MySentio-appen kan du justera temperaturen som du vill och välja en tid då bastun ska vara redo att användas.

En smart säkerhetsanordning gör att fjärruppvärmning av din bastu är säker.



Pro seriens styrpaneler har den senaste teknologin och passar både offentlig och privat miljö. Fjärrstart och justerbar drifttid om 6h, 12h, 18h och 24h är bara några av fördelarna. Styrpanelerna kan användas med både aggregat och bänksensor som känner temperaturen över bastuns sitt- och liggytor. Vid användning av Combiaggregat kan bänksensorn bytas till en fuktsensor. Då kan man också exakt i procent justera den relativa luftfuktigheten i bastun. Med separat effekt-enhet kan aggregat upp till 36,0 kW installeras. För riktigt stora bastur kan även dubbelmontage av aggregat utföras.



Pro B2

Styrpanel för aggregat upp till 10,5 kW

Tydlig och lättläst LED-display.
Bakgrundsbelysta vred.
Temperaturjustering 30 °C - 110 °C.
Tända och släcka belysning, 100 W.
Drifttid 6, 12, 18 eller 24h.
Timer upp till 24h.
En eller två temperatursensorer.
Förberedd för aggregat med säkerhetsbrytare.
Fjärrstartsfunktion.
Utökad kapacitet med separat effekt-enhet S2-18 (9 kW) och S2-30 (21 kW).
Temperatursensor ingår, kompletteras med bänksensor.
RS-485 utgång.

Höjd, bredd, djup 175x307x57



Pro C2

Pro C2 har funktioner som Pro B2 dessutom:

Möjlighet att reglera Infraelement upp till 3,5 kW.
Drifttidsinställning upp till 24h.
Dimbar belysning LED/Glödlampa.
Fläkt kan justeras 0-100 %
ECO-funktion
5 programmerbara användarprogram.
Bänksensor ingår.

Höjd, bredd, djup 175x307x57



Pro B3

Styrpanel är för Combiaggregat upp till 10,5 kW.

Tydlig och lättläst LED-display.
Bakgrundsbelysta vred.
Temperaturjustering 30 °C - 110 °C.
Fuktreglering 0-100 %.
Tända och släcka belysning.
Drifttid 6, 12, 18 eller 24h.
Timer upp till 24h.
Förberedd för aggregat med säkerhetsbrytare.
Fjärrstartsfunktion.
Utökad kapacitet med separat effekt-enhet S2-18 (9 kW) och S2-30 (21 kW).
Temperatursensor ingår, kompletteras med bänk- eller fuktsensor.
RS-485 utgång.

Höjd, bredd, djup 175x307x57



Pro C3

Pro C3 har funktioner som Pro B3 dessutom:

Dimbar belysning LED/Glödlampa.
Fläkt kan justeras 0-100 %
ECO-funktion.

Höjd, bredd, djup 175x307x57



Pro seriens styrpaneler kan med MySentio WiFi-adaptör styras via app. Se sidan 68 för mer information om funktionerna.

Benämning	Art.nr.
Pro Styrpaneler	
Pro B2 styrpanel, levereras med temp.sensor	03667
Pro C2 styrpanel, levereras med temperatur- och bänksensor	03675
Pro B3 Combi styrpanel, levereras med temperatursensor	03668
Pro C3 Combi styrpanel, levereras med temperatur och fuktsensor	03676
Effektenhet och sensor	
S2-18 effektenhet 9,0 kW	03610
S2-30 effektenhet 21,0 kW	03611
F1 temperatur/överhettningsskydd, plasthölje	03615
F2 bänksensor, plasthölje	03616
FTS2 fuktsensor, (combiagg.) plasthölje.	03617
Sensorskydd i trä	
Sensorskydd i ljust trä	03868
Sensorskydd i mörkt trä	03867



S2-18 och S2-30 effektenhet för utökad kapacitet 9,0 eller 21,0 kW.

Kan kopplas till Sentiotec styrpaneler för att reglera bastuaggregat upp till ca 36 kW.

Höjd, bredd, djup 224x250x75



F2 bänksensor med plasthölje anger temperatur vid bastulaven.

FTS2 fuktsensor med plasthölje för att exakt styra luftfuktigheten vid användning av Combiaggregat.



Sensorskydd i ljust eller mörkt trä ger en designhöjande effekt till bastun.



Pro-seriens styrpaneler är anpassade för både privat och offentlig miljö. Trådlösa eller trådbundna fjärrstartsfunktioner gör dem enkla att använda.

För oövervakade fjärrstarter kan styrpanelen kopplas mot övertäckningsskydd monterat över bastuaggregatet.



Home.com4

Styrpanel för aggregat upp till 10,5 kW.
3,5 kW för ånggenerator/Infra.
Extra utgång 500 W (dimbar).
Belysning och fläkt, 100 W.

13 språkval, däribland Svenska.
Bluetooth app.

Klockfunktion med veckostyrning.
Temperaturjustering 30 °C - 110 °C.
Drifttid 6, 12, 18 eller 24h.

Temperatursensor system med två sensorer (aggregat och bänk).
Temperatursensor ingår, kompletteras med bänksensor/fuktsensor.
Fjärrstartsfunktion, 2 användarprofiler.

Inställning för senare start, upp till 6h.

Utökad kapacitet med separat effektenhet S2-18 (9 kW) och S2-30 (21 kW).

Veckotimer med 14 program, måndag-söndag.

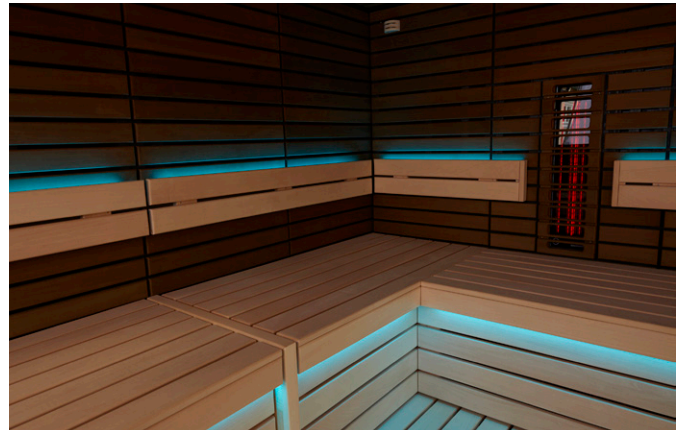
Musik med Bluetooth 4.0 räckvidd upp till 30 m.

DMX färgbelysning, 4 ljusgrupper, individuellt styrda.

Se manual för fullständig beskrivning av alla funktioner.

Höjd, bredd, djup 294x210x53, IPX4

Home.com4 kan styras från en Bluetooth app.



Styrpanel Home.com4 med inbyggd DMX färgstyrning som individuellt kan styra upp till 4 ljusgrupper. Se sidan 193 för möjliga LED-lister och LED-spotar.



Enkel att använda tack vare sin intuitiva funktion med vrid & push-funktion.

Med den nya Home.com4 går du in i en ny värld av bastuteknik. Home.com4 har en 2,4" högupplöst färgskärm och den imponerar med sin intuitiva funktion med vrid & push-funktion.

Du kan styra din bastu via mobiltelefon eller surfplatta via Home.com4 Bluetooth app eller direkt på styrpanelen.

För att kunna styra panelen via Internet så kompletterar man med MySentio WiFi adapter.

Läs mer om MySentio WiFi på sidan 57.



Home.com4 kan också styras från en Bluetooth app. Dyk in i en ny värld och låt dig övertygas om fördelarna som denna bastukontroll erbjuder.

Ladda ned den fria Home.com4 appen och prova demoversionen.



Android



iOS

Benämning	Art.nr.
Home.com4	
Home.com4. Svart	03690
Home.com4. Vit	03691
Temp.-och fuktgivare	
F2 bänksensor, plasthölje.	03616
FTS2 fuktsensor, (combiagg.) plasthölje.	03617
MySentio WiFi adapter	
MySentio WiFi adapter	03604

De här styrpanelerna har försetts med pekskärm och är enkla att använda med den modernaste teknologin. Styrpanelerna levereras med separata effektenheter lämpliga för aggregat med effekt upp till 11/17 kW. Vid behov kan extra effektenheter anslutas för att styra aggregat med större effektbehov. Styrpanelerna kan kopplas till de flesta modeller av aggregat avsedda för separat styrpanel.



Xenio CX110/CX110C

Xenio är mycket enkel och bekväm att använda med pekskärm.

Styrpanelen kan monteras inuti eller utanför bastun. Tydlig och lättläst LED-display, 5 m kabel. Temperaturjustering 40 °C - 110 °C. Styrning av belysning, 100 W. Drifttid 6-24h. Timer upp till 12h. Levereras med temperatursensor. Levereras med separat effektenhet på 11 kW.

Xenio CX110C

Funktioner lika Xenio CX110 plus följande:
Xenio Combi levereras med fuktsensor WX325
Justering av luftfuktighet 20-80 rH
Styrning av fläkt, 100W.
Kan fjärrstartas via fjärrstartsutgång.



Xenio CX170

Xenio är mycket enkel och bekväm att använda med pekskärm.

Styrpanelen kan monteras inuti eller utanför bastun. Tydlig och lättläst LED-display, 5 m kabel. Temperaturjustering 40 °C - 110 °C. Styrning av belysning, 100 W. Drifttid 6-24h. Timer upp till 12h. Levereras med temperatursensor. Levereras med separat effektenhet på 17 kW. Fjärrstartas via fjärrstartsutgång.



Xenio levereras med effektenhet på 11 kW eller 17 kW och temperatursensor med överhettningsskydd.

Höjd, bredd, djup 224x281x70

Styrpanelerna Xenio kan monteras på vägg inuti bastun eller utanför. Dessa modeller finns även för styrning av Combiaggregat med inbyggda ånggeneratorer.



Xenio CX170 levereras med separata effektenheter som installeras mot aggregat med effekt upp till 17,0 kW. Vid behov av större effekter kompletterar man med extra effektenheter. CX110 installeras mot aggregat upp till 11,0 kW.

Benämning	Art.nr.
Styrpaneler med effektenhet	
Xenio CX 110, 2,3-11 kW	79000486
Xenio CX 170, 2,3-17 kW	79000487
Xenio CX 180, 9-29 kW	79402
Styrpanel för Combiaggregat	
Xenio CX 110C, Combi 2,3-11 kW	79000488
Tillbehör	
Extra effektenhet LTY 17, 20 kW	79000491
Extra effektenhet LTY 17C, Combi 17 kW	79000492
5 m RJ10 kabel för styrpanel	79000493
10 m RJ10 kabel för styrpanel	79000494
20 m RJ10 kabel för styrpanel	79000499
Temperatursensor SP248, 125 °, ej kabel	79406
Temperatursensor SP247, 135 °, ej kabel	79407
Temperatursensor SP232, 150 °, ej kabel	79408
Kabel till temp.sensor, 4x0,25 mm ² , 5 m	79409
Kabel till temp.sensor, 4x0,25 mm ² , 10 m	79410
Bänksensor WX325, kabel 5 m, 2x0,25 mm ²	79000496

Teknisk specifikation

Xenio CX
Höjd, bredd, djup
Panel mått: 110x85x24
Effektenhet: 193x272x70



Xenio har lättreglerade pekskärmar.



WX232, 247, och 248
Temperatursensor och överhettningsskydd.
Levereras utan kabel.



Bänksensor WX325
med 5 m kabel.



Effektenhet med effekt 11 kW eller 17 kW.
Höjd, bredd, djup
224x281x70.



RJ10 kabel till styrpanel
5, 10 eller 20 m.

Den moderna och eleganta styrpanelen Xenio WiFi gör det möjligt för användaren att fjärrstyra sin bastu via en mobil enhet. Med hjälp av styrpanelen kan du aktivera MyHarvia-appen och fjärrstyra din bastu. Styrpanelens funktioner kan variera beroende på vilken utrustning som är ansluten.



Var du än befinner dig kan du med hjälp av denna lösning fjärrstarta bastuaggregatet och styra funktioner som spar energi, och på så sätt säkerställa att din bastu är redo i samma stund som du är det.

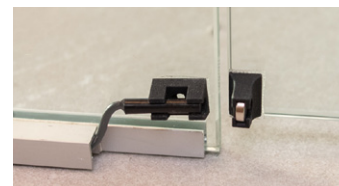
Xenio CX med WiFi styrning

MyHarvia är en mobilapp som är utformad för att fjärrstyra bastuaggregatet, belysningen och ventilationen i din bastu.

För att kunna använda fjärrstyrningsfunktionen behöver du ett bastuaggregat som är kompatibelt med appen, en säkerhetsanordning och en Harvia Xenio WiFi styrpanel.

Funktionerna kan variera beroende på vilken utrustning som är ansluten.

Via MyHarvia-appen kan du justera temperaturen som du vill och välja en tid då bastun ska vara redo att användas.



Dörrbrytaren ingår i paket Xenio CX001 WiFi styrpanel, övriga WiFi paket måste kompletteras med dörrbrytare eller säkerhetsbrytare. Se sidan 68-69 för mer information.

Xenio CX panelema med samma funktioner som övriga Xenio CX modeller med tillägg för WiFi möjlighet.

Benämning	Art.nr.
Styrpanel WiFi med effektenhet	
Xenio CX110 XW WiFi, 2,3-11,0 kW IPX5	79405
Xenio CX170 XW WiFi, 2,3-17 kW	79001133
Styrpanel för Combiaggregat	
Xenio CX110C WiFi, Combi 2,3-11 kW	79001132
Styrpanel WiFi	
Xenio CX001 WiFi med dörrbrytare, (effektenhet ingår ej).	7900043
Kan aktiveras mot MyHarvia-appen. Styrpanelen passar tidigare modeller av Xenio CX170 och CX110C.	
Tillbehör	
Extra effektenhet LTY 17, 20 kW	79000491
Extra effektenhet LTY 17C, Combi 17 kW	79000492



I paketet Styrpanel WiFi med effektenhet ingår Xenio WiFi styrpanel och effektenhet 17,0 kW. MyHarvia-appen laddas ner från Apple App Store eller Google Play.

Med Harvia dörrbrytare eller säkerhetsbrytare installerad kan du fjärrstarta bastuaggregatet och styra funktionerna i bastun på ett säkert sätt.

De kan endast användas med en kompatibel effektenhet och är en säkerhetsanordning som följer europeiska säkerhetsstandarder gällande elektriska bastuaggregat (SS-EN 60335-1 och SS-EN 60335-2-53).

Med dörrbrytare på bastudörren måste den vara stängd så att fjärrstart kan aktiveras från styrpanelen. Öppnas bastudörren medan fjärrstartfunktionen är aktiverad kommer systemet automatiskt att förhindra att bastun fjärrstartas.

Med monterad säkerhetsbrytaren skyddas aggregatet mot övertäckning av t.ex. en handduk.

Säkerhetsbrytaren monteras på vägg ovanför aggregatet och kan monteras över de flesta elaggregat, både vägghängda och golvstående.

Se sidan 68-69 för dörrbrytare och säkerhetsbrytare passande Xenio WiFi.



Styrpanelernas funktioner kan variera beroende på vilken tilläggsutrustning som är ansluten. Kan anslutas med modul för app styrning, KNX/Modbus, RGB-LED ljus, energibesparing, booster för extra värme och fjärrstart.



EOS Econ D2

EOS Econ D2 är en elektronisk styrpanel med en stor LCD display passande bastuaggregat upp till 9,0 kW.

Styrpanelen monteras utanför bastun.

Temperaturjustering 30 °C - 115 °C.

Tända och släcka (dimbar) belysning, 100 W.

Drifttid max 12h.

Timer upp till 24h.

Levereras med temperatursensor.

Kan kompletteras med extra effektenhet.

Höjd, bredd, djup
220x250x58



EOS Compact/Compact 18

EOS Compact D är en avancerad styrpanel passande bastuaggregat upp till 10,0 kW. Compact 18 för effekter upp till 18,0 kW.

Tydlig och lättläst 3,5" TFT färgskärm.

Dag- eller veckotimer med 4 program/dag.

Temperaturjustering 0 °C - 115 °C.

Tända och släcka (dimbar) belysning, 100 W.

Starta och stänga fläkt (justerbart varvtal), 100 W.

Fjärrstart, potentialfri utgång.

Drifttid 6-24h.

Timer upp till 24h.

Levereras med temperatursensor.

Kan kompletteras med extra effektenhet.

Kan kompletteras med bänkgivare.

Styrpanelen kan monteras på distans upp till 100 m

EOS Compact H har funktioner som modell D plus funktioner för styrning av combiaggregat.

Höjd, bredd, djup
220x255x65



EOS EmoTec

EOS EmoTec D är en avancerad styrpanel med separat effektenhet passande bastuaggregat upp till 9,0 kW

Tydlig och lättläst TFT färgskärm.

Dag- eller veckotimer med 4 program/dag.

Temperaturjustering 0 °C - 115 °C.

Tända och släcka (dimbar) belysning, 100 W.

Starta och stänga fläkt (justerbart varvtal), 150 W.

Fjärrstart, potentialfri utgång.

Drifttid 6-24h.

Timer upp till 24h eller veckotimer.

Levereras med temperatursensor.

Kan kompletteras med bänksensor.

Kan kompletteras med extra effektenhet.

Styrpanelen kan monteras på distans upp till 100 m

EOS EmoTec H har funktioner som modell D plus funktioner för styrning av combiaggregat.

Höjd, bredd, djup
Panel mått: 127x130x25
Effektenhet: 270x230x100

Benämning	Art.nr.
EOS Econ	
EOS Econ D2	59057
EOS Econ H2, combi	59058
EOS Compact	
EOS Compact DC vit	59059
EOS Compact HC vit, combi	59060
EOS Compact DC svart	59107
EOS Compact HC svart, combi	59122
EOS Compact 18	
EOS Compact DC vit	59151
EOS Compact HC vit, combi	59152
EOS Compact DC svart	59153
EOS Compact HC svart, combi	59154
EOS EmoTec	
EOS EmoTec D vit	59061
EOS EmoTec D svart	59062
EOS EmoTec H vit, combi	59063
EOS EmoTec H svart, combi	59064





EOS EmoStyle

EOS EmoStyle D är en avancerad styrpanel med separat effektenhet passande bastuaggregat upp till 9,0 kW.

Tydlig och lättläst TFT färgskärm.

Dag- eller veckotimer med 4 program/dag.

Temperaturjustering 0 °C - 115 °C.

Tända och släcka (dimbar) belysning, 100 W.

Starta och stänga fläkt (justerbart varvtal), 150 W.

Fjärrstart, potentialfri utgång.

Drifttid 6-24h.

Timer upp till 24h eller veckotimer.

Levereras med temperatursensor.

Kan kompletteras med bänksensor.

Kan kompletteras med extra effektenhet.

Styrpanelen kan monteras på distans upp till 100 m

EOS EmoStyle H har funktioner som modell D plus funktioner för styrning av combiaggregat.

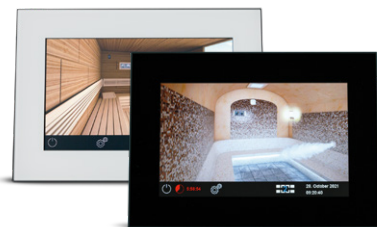
Höjd, bredd, djup

Panel mått: 132x135x25

Effektenhet: 270x230x100

EOS

FINEST SAUNA ENGINEERING



EOS EmoTouch3

EOS EmoTouch3 är en avancerad styrpanel med en stor pekskärm med separat effektenhet. Enkel navigering via ikoner och textbeskrivningar. Passande bastuaggregat upp till 9,0 kW.

Tydlig och lättläst 7" pekskärm.

Dag- eller veckotimer med 4 program/dag.

Temperaturjustering 0 °C - 115 °C.

Tända och släcka (dimbar) belysning, 100 W.

Starta och stänga fläkt (justerbart varvtal), 150 W.

Fjärrstart, potentialfri utgång.

Drifttid 6-24h.

Timer upp till 24h eller veckotimer.

Levereras med temperatursensor.

Kan kompletteras med bänksensor.

Kan kompletteras med extra effektenhet.

Styrpanelen kan monteras på distans upp till 100 m

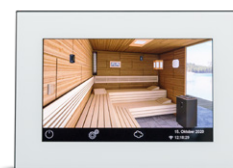
Höjd, bredd, djup

Panel mått: 140x210x42

Effektenhet: 270x230x100

EOS EmoTouch3 kan styra torr-och fuktbastu, ångrum och IR-rum.

EOS EmoTouch3 kan styra upp till 8 st. bastu/ångrum/IR-rum från en display.



Pekskärm



Multifunktionskontroll



59084
Effektenhet upp till 9 kW.



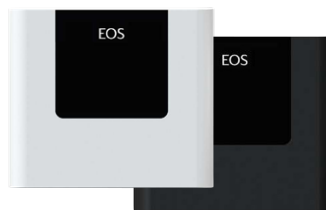
59085
Effektenhet upp till 18 kW.

59086
Effektenhet upp till 18 kW för combiaggregat.



59087
Effektenhet upp till 36 kW.

59088
Effektenhet upp till 36 kW för combiaggregat.



591780
Effektenhet 10 CW vit upp till 10 kW.
591770 kW.
Effektenhet 10 CA antracit upp till 10 kW

Benämning	Art.nr.
EOS EmoStyle	
EOS EmoStyle D vit	59065
EOS EmoStyle D svart	59066
EOS EmoStyle H vit, combi	59067
EOS EmoStyle H svart, combi	59068
EOS EmoTouch3	
EOS EmoTouch3 vit	59069
EOS EmoTouch3 svart	59070
EOS Effektenhet	
PEB EmoTec 09 R effektenhet 9,0 kW	59084
PEB 18 effektenhet 18 kW	59085
PEB 18K effektenhet Combi 18 kW	59086
PEB 36 effektenhet 36 kW	59087
PEB 36H effektenhet Combi 36 kW	59088
PEB 10 CA effektenhet 10 kW antracit	59177
PEB 10 CW effektenhet 10 kW vit	59178



59071
App-modul för WiFi styrning med EOS Spa Control app.



59072
Fjärrstartsmodul för bastu, ångrum eller IR-rum.



59075/59076
KNX-modul/Modbus-modul.



59077
Sound-modul 2x15 W Sinus.



59080
IR-modul med 3 kanaler, 2 st dimbara, 1 st on/off. Upp till 3500 W.



59078
SBM-Hot-modulen ger en effekthöjning som kommer att köra bastuaggregatet med full effekt i 30 minuter (dock endast upp till max. 125°C).



59079
SBM-ECO-modulen ger en effektbesparing då bastun inte används.



59081
LED-modul 75 W RGB och W, 0-24 DC. Styr alla förekommande LED-spot och LED-listor.



59082
LED-modul 150 W RGB och W, 0-24 DC. Styr alla förekommande LED-spot och LED-listor.



59175, 59176
EOSafe dörrbrytare är en säkerhetslösning baserad på dörrövervakning vid fjärrstart. Setet innehåller styrenhet, RFID-enhet (för glasdörrar) med 5 m eller 20 m kabel och auktoriseringschip.

Benämning	Art.nr.
EOS Tillbehör	
SMB App modul	59071
SMB Fjärrstart modul	59072
SMB GLT-KNX modul	59075
SMB GLT-Modbus modul	59076
SMB-S BT Sound modul bluetooth	59077
SMB HOT modul	59078
SMB ECO modul	59079
SMB-IR modul	59080
SMB-FL75 RGB, 75 W LED färg modul	59081
SMB-FL150 RGB, f150 W LED färg modul	59082
EOSafeD dörrbrytare med 5 m kabel	59175
EOSafeD dörrbrytare med 20 m kabel	59176

Tilläggsmoduler passande styrpanel EOS EmoTec, EmoStyle och EmoTouch3.

Modul finns för appstyrning, fjärrstart, KNX/Modbus styrning, Sound-modul, booster för extra värme, energibesparing, IR-modul och styrning av RGB-LED ljus.



EOS EmoTec



EOS EmoStyle



EOS EmoTouch3

Styrpanelerna och effektenheterna passar Helo bastuaggregat och ånggeneratorer. T.ex. Himalaya, Rocher, Roxx, Laava, Magma, Skle eller Skla. Dessa styrpaneler passar både för privat och professionellt bruk.



Elite Free WiFi

Elite Free har en 4,5-tumsskärm med en processor och ett operativsystem som möjliggör en mängd avancerade funktioner.

Temperatur och fuktreglering. Flera användarprofiler.

Elite har ett programmerbart veckoschema med olika start och stopptider. Styr också fläktar, ånggeneratorer, doftpumpar och belysning.

Elite Free har även en app-uppkoppling via WiFi där bastun kan fjärrstyras.

Höjd, bredd, djup 127x85x12

Pure

Styrpanel med pekskärm för montering inuti eller utanför bastun eller ångrummet.

Temperaturjustering upp till 110 °C.

Fuktreglering med steg från 0-10.

Tända och släcka belysning.

Drifttid upp till 24h.

Timer upp till 10h.

Förberedd för aggregat med dörrbrytare.

Fjärrstartsfunktion.

Höjd, bredd, djup 127x85x12



Helo Rocher med glas integrering i bastulaven, interiör och paneler i cederträ.

Benämning	Art.nr.
Elite	
Passande Helo bastuaggregat och ånggeneratorer	
Elite Free styrpanel	8900056
Pure	
Passande Helo bastuaggregat och ånggeneratorer	
Pure styrpanel	8900057
Effektenhet	
Passande Helo bastuaggregat	
WE-30 effektenhet, effekt upp till 9,0 kW	014431
WE-40 effektenhet, effekt upp till 15 kW	014301
WE-50 effektenhet, effekt upp till 26 kW	014302
WE-51 effektenhet, slavenhet upp till 26 kW	014355
WE-53 effektenhet passande bastuaggregat och Infraelement. Två grupper max 15 kW	014356
WE-54 IR-kit Himalaya, Rocher och Roxx med Elite styrpanel.	014357
Tillbehör	
Externbrytare passande Pure och Elite styrpanel	90908048
Inbyggnadskåpa passande Elite och Pure	8900091



WE-30 effektenhet passande bastuaggregat upp till 9,0 kW. Styrpanel Elite eller Pure. Höjd, bredd, djup 90x205x315

WE-40 effektenhet passande Laava och SKLE med styrpanel Elite eller Pure. Max 15 kW. Höjd, bredd, djup 130x390x320

WE-50 effektenhet passande Magma och SKLA med styrpanel Elite eller Pure. Två grupper max 17 kW Höjd, bredd, djup 130x390x320

WE-51 slavenhet på 26 kW används vid dubbelmontage av bastuaggregat tillsammans med WE-50. Höjd, bredd, djup 130x390x320

WE-53 effektenhet passande bastuaggregat och infraelement med Elite styrpanel. Två grupper max 15 kW. Höjd, bredd, djup 130x390x320

WE-54 IR-kit passande Himalaya, Rocher och Roxx med Elite styrpanel, max 3,5 kW. Höjd, bredd, djup 160x190x85



Externbrytaren kan starta bastuaggregatet genom ett knapptryck. Passar både Pure och Elite panelerna. Läs mer om Externbrytaren på sidan 69.



Inbyggnadskåpa passande styrpanel Elite och Pure.

Styrpanelerna Harvia VKK passar både offentlig och privat miljö. Veckotimer med upp till 20 st. tidsprogram, fjärrstart och justerbar drifttid om 6h, 12h, 18h och 24h är bara några av fördelarna. Styrpanelerna kan installeras för aggregat upp till 34,0 kW. För riktigt stora bastur kan även dubbelmontage av aggregat utföras.



C170VKK

C170VKK med veckotimer är anpassad för aggregat upp till 17 kW.

Styrpanelen monteras utanför bastun.
Veckotimer med upp till 8 st. tidsprogram.
Fjärrstartsfunktion.
Tydlig och lättläst LED-display.
Temperaturjustering 40 °C - 110 °C.
Drifttid 6, 12, 18, 24h.
Levereras med temperatursensor.

Höjd, bredd, djup
225x240x75



C400VKK

C400VKK med veckotimer är anpassad för aggregat upp till 40 kW.

C400VKK är avsedd för styrning av 2-grupps-kopplade elaggregat.

Styrpanel monteras utanför bastun.
Veckotimer med upp till 20 st. tidsprogram.
Fjärrstartsfunktion.
Tydlig och lättläst LED-display.
Temperaturjustering 40 °C - 110 °C.
Drifttid 6, 12, 18, 24h.
Levereras med temperatursensor.

Höjd, bredd, djup
Styrpanel: 563x323x104

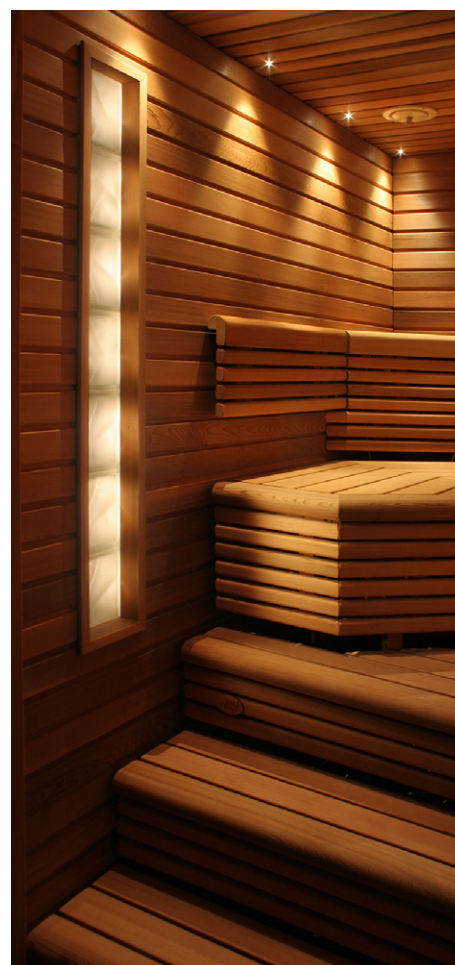


LTY17/LTY17C

Effektenhet för effekt upp till 20 kW och 17 kW för ett Combiaggregat.

Höjd, bredd, djup 224x281x70

Vid behov av mer effekt kan styrpanelerna kompletteras med extra effektenheter.



Ljusfiberbelysning ger en varm och stämningsfull belysning i bastun.

Benämning	Art.nr.
Styrpanel med effektenhet	
C170VKK, 2,3-17 kW	7900040
C400VKK, 17-40 kW	79001134
Tillbehör	
Extra effektenhet LTY 17, 20 kW	79000491
Extra effektenhet LTY 17C, Combi 17 kW	79000492
5 m kabel för styrpanel	79000493
10 m kabel för styrpanel	79000494
10 m förlängningskabel för styrpanel	79000495



Benämning	Art.nr.
Installationskabel	
Termostat och hygrostat (värmebeständig T180 °C)	
Silikonkabel 2 x 0,5 mm ² , röd, överhettningsskydd	03620
Silikonkabel 2 x 0,5 mm ² , vit, temperatur (F1,F2)	03621
PVC kabel 5 x 0,14 mm ² , hygrostat (F3)	03619
Installationskabel	
Silikonkabel 4x0,25 mm ² (värmebeständig T180 °C) Lämplig för temperatursensor.	
Kabel till temp.sensor, 4x0,25 mm ² , 5 m	79409
Kabel till temp.sensor, 4x0,25 mm ² , 10 m	79410
Installationskabel	
Aggregat och effektenhet (värmebeständig T150 °C)	
Silikonkabel, röd, 3 x 2,5 mm ²	03714
Silikonkabel, röd, 5 x 2,5 mm ²	03715
Silikonkabel, röd, 5 x 4,0 mm ²	03722
Silikonkabel, röd, 7 x 2,5 mm ²	03716
Datakabel RJ10	
Passande styrpaneler Wave.com4, Xenio, Xafir, Pro-D, HGD, HGX, HGP	
Datakabel RJ10, 4-polig, 5,0 m	79000663
Datakabel RJ10, 4-polig, 10,0 m	03625
Datakabel RJ10, 4-polig, 20,0 m	79000499
Datakabel RJ12	
Passande styrpanel Wave.com4 Touch och styrpanel Just Sauna.	
Datakabel RJ12, 6-polig, 0,5 m	03623
Datakabel RJ12, 6-polig, 3,0 m	03628
Datakabel RJ12, 6-polig, 10,0 m	03622
Nödstoppsbrytare	
Nödstoppsbrytare Kan monteras med eller utan träplatta.	03740

Använd endast värmeståliga (min T150 °C) kablar vid installation av aggregat, effektenheter, styrpaneler, termostat, hygrostat och belysning mm i bastun.



2x0,5 mm²
03620



2x0,5 mm²
03621



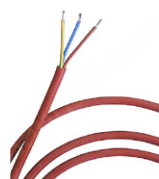
5x0,14 mm²
03619



4x0,25 mm²
79409



4x0,25 mm²
79410



3x2,5 mm²
03714



5x2,5 mm²
03715



7x2,5 mm²
03716



RJ-10 och RJ-12

03740
Nödstoppsbrytare passande
alla bastuaggregat med separat
styrpanel.



Benämning	Art.nr.
MySentio WiFi adapter	
MySentio WiFi adapter	03604
Styrpaneler passande MySentio WiFi adapter: Pro B och Pro C kan anslutas direkt mot WiFi adaptern. Pro D ansluts via en RS-485 converter.	
RS-485 converter	
RS-485 converter WiFi Passande styrpaneler i serien Pro D	03919
Kopplingskit Pro CS	
Kopplingskit Pro CS för RS-485 gränssnitt	03682
Genom RS-485-gränssnittet kan styrpanelerna i Pro-serien, anslutas till ett bussystem med RS-485 anslutning och ett konfigurerbart protokoll. Gränssnittsdocumentationen visar det textbaserade kommunikationsprotokoll som gör det möjligt att fjärrstyra majoriteten av Pro-seriens funktioner.	



Qube bastuaggregat med säkerhetsbrytare monterad ovanför stenmagasinet.

Benämning	Art.nr.
Säkerhetsbrytare	
Säkerhetsbrytare Ø 350 mm	03695
Säkerhetsbrytare Ø 450 mm	03696
Säkerhetsbrytare Ø 530 mm	03697
Säkerhetsbrytare 220x400	03692
Säkerhetsbrytare 350x400	03693
Säkerhetsbrytare 500x500	03694

MySentio

WiFi lösningar i kombination med MySentio-appen, har utformats för att möjliggöra säker och enkel fjärrstyrning av din bastu.

Med hjälp av dessa lösningar kan du fjärrstarta bastuaggregatet och styra andra funktioner som spar energi, och på så sätt säkerställa att din bastu är redo i samma stund som du är det.



Passar för:

- badanläggningar
- spa/hotell
- företag/industrier/gym
- flerbostadshus
- kontorshus
- privatpersoner
- campingplatser

MySentio är en mobilapp som är utformad för att fjärrstyra bastuaggregatet, belysningen och ventilationen i din bastu.

För att kunna använda fjärrstyrningsfunktionen behöver du styrpanel som är kompatibel med MySentio WiFi adapter och en säkerhetsanordning.

Via MySentio-appen kan du justera temperaturen som du vill och välja en tid då bastun ska vara redo att användas.

En smart säkerhetsanordning gör att fjärruppvärmning av din bastu är säker.

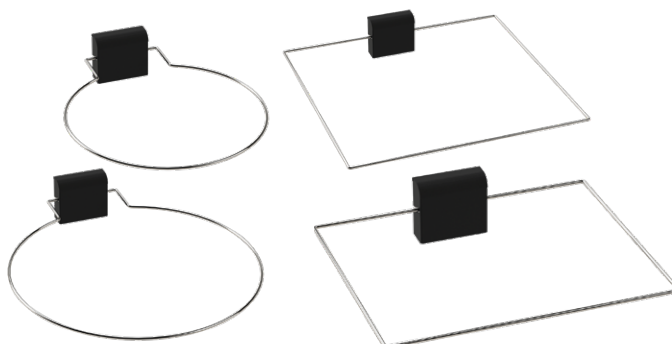


MySentio-appen kan laddas ner gratis från Google Play och Apple App Store.



Säkerhetsbrytaren skyddar aggregatet vid övertäckning med till exempel en handduk.

Säkerhetsbrytaren monteras på vägg ovanför aggregatet och kan eftermonteras på de flesta elaggregat, både vägghängda och golvstående.



Enligt EU standard EN 60335-2-53 får styrpaneler till bastuaggregat med timer och oönskad fjärrstart endast anslutas till bastuaggregat som genomgått och klarat ett övertäckningstest enligt avsnitt 19.101 i EN 60335-2-53. Alternativt kan säkerhetsbrytare installeras ovanför eller i aggregatet.

Benämning	Art.nr.
Externbrytare Tylö/Helo	
Externbrytare passande Elite och Pure styrpanel. 90908048	
Dörrbrytare Tylö/Helo	
Dörrbrytare, magnet 15x20x80 mm	01622
Dörrbrytare, magnet 15x20x80 mm	8900050
Dörrbrytare Harvia	
Dörrbrytare, magnet 15x20x80 mm	03640
Dörrbrytare, magnet 3x10 mm	03641
Dörrsensordsystem med kvittensknapp	03642

Externbrytaren kan starta eller stänga av bastuaggregat genom ett knapptryck.

Passar både Pure och Elite Free panelema.



Externbrytaren kan användas vid standby funktion och tillfälligt öka temperaturen i bastun. Vid ett knapptryck värms bastun snabbt upp till önskad temperatur.

Temperaturreducering och tid är ställbart.

För ånggeneratorer så reduceras inte temperaturen i stället hålls temperaturen i vattentanken på 85°C.

Vid tryck på externbrytaren kommer ångproduktion omgående att starta.

01622 Dörrbrytare passande Tylö/Helo styrpaneler Elite och Pure. Levereras med fäste för glasdörr. Kan monteras högt upp på dörren.

8900050 Dörrbrytare passande Tylö/Helo styrpaneler Elite och Pure. Levereras med fäste för glasdörr. Max monteringshöjd, 1000 mm från golvet.



03640 Dörrbrytare passande Harvia styrpaneler. Levereras med fäste för glasdörr. Kan monteras högt upp på dörren.



03641 Dörrbrytare passande Harvia styrpaneler. Max monteringshöjd, 1000 mm från golvet.



03642 Dörrsensordsystem passande Harvia styrpaneler. Kvittensknapp monteras utanför bastun för aktivering av fjärrstart. Max monteringshöjd, 1000 mm från golvet.



Säkerhetsbrytaren skyddar aggregatet vid övertäckning av t.ex. en handduk. Säkerhetsbrytaren monteras på vägg ovanför aggregatet och kan eftermonteras på de flesta elaggregat, både vägghängda och golvstående.

Alternativ till säkerhetsbrytaren är en dörrbrytare som monteras på dörren och bevakar en förinställd start.

Öppnas dörren innan uppvärmningssekvensen startas inaktiveras fjärrstarten som då måste startas om via kontrollpanelen.

Om dörren står öppen mer än fem minuter efter start stängs aggregatet automatiskt av. När dörren stängs startas därefter aggregatet om via kontrollpanelen.

Enligt EU standard EN 60335-2-53 får styrpaneler till bastuaggregat med timer och oönskad fjärrstart endast anslutas till bastuaggregat som genomgått och klarat ett övertäckningstest enligt avsnitt 19.101 i EN 60335-2-53. Alternativt kan säkerhetsbrytaren installeras ovanför aggregat eller dörrbrytare på bastudörren.

Benämning	Art.nr.
Högtalarpaket	
Högtalarpaket, vibrationshögtalare	11489
<p>Vibrationshögtalarna skruvas eller limmas fast. De fungerar bra på de flesta material t.ex. mot träskivor, plexiglas, glas eller gipsskivor mm.</p> <p>Högtalarset för bastu eller andra krävande platser. Setet innehåller 2 vibrationshögtalare och 5 m anslutningskabel. Högsta tillåtna temperatur 70 °C och relativa luftfuktighet 95 %. 8 Ohm. Max effekt 40 W. Mått 58x58 mm, djup 21 mm. Vikt 120 g</p>	
Högtalarpaket	
Högtalarpaket	11490
<p>Högtalarset för bastu eller andra krävande platser. Setet innehåller 2 högtalare och 5 m anslutningskabel. Högsta tillåtna temperatur 110 °C och relativa luftfuktighet 95 %. Frekvensområde 75 - 20000 Hz, 8 Ohm. Max effekt 30 W. Infällnadsmått diameter: Ø 110 mm, djup 43 mm.</p> <p>Vitfärgat täcklock, Ø 135 mm, djup 6 mm, vikt 400 g</p>	
Högtalare	
Högtalare för inbyggnad	11335
<p>Högtalare för högsta tillåtna temperatur upp till 70 °C. Frekvensområde 80-20000 Hz, 8 Ohm. Maxeffekt 25 W, för stereo används två högtalare.</p> <p>Infällnadsmått diameter: Ø 100 mm, djup 46 mm.</p> <p>Vitfärgat täcklock, Ø 135 mm, djup 6 mm, vikt 480 g</p>	
Högtalare för inbyggnad i bastu eller ångrum	11339
<p>Högtalare för bastu, ångrum eller andra krävande platser. Högsta tillåtna temperatur 120 °C och relativa luftfuktighet 100 %. Frekvensområde 90 - 19000 Hz, 8 Ohm. Max effekt 20 W, för stereo används två högtalare.</p> <p>Infällnadsmått diameter: Ø 73 mm, djup 37 mm</p> <p>Silverfärgat täcklock, Ø 90 mm, djup 6 mm, vikt 265 g.</p>	
Högtalare för inbyggnad i bastu eller ångrum	11378
<p>Högtalare för bastu, ångrum eller andra krävande platser. Högsta tillåtna temperatur 120 °C och relativa luftfuktighet 100 %. Frekvensområde 90 - 19000 Hz, 8 Ohm. Max effekt 20 W, för stereo används två högtalare.</p> <p>Infällnadsmått diameter: Ø 73 mm, djup 37 mm</p> <p>Svartfärgat täcklock, Ø 90 mm, djup 6 mm, vikt 225 g</p>	



11489



11490



11335



11339



11378

Njut av din favoritmusik i bastun, relaxen eller var än du önskar. Musiken överförs trådlöst från din telefon, dator eller surfplatta.

Styrpanelerna kan placeras inuti eller utanför bastun. Välj mellan flera modeller av högtalare.



Teknisk specifikation Pro D Sound

Förstärkaren är redan integrerad i bluetooth-modulen.
Installation inom eller utanför bastun.

Möjliga operativsystem för ljudkälla: Android Vers. 1.5 eller högre, iPad / iPhone iOS 3.0 eller högre, Nokia Symbian, Linux.

Anslutning för två högtalare.

Line-out anslutning (för t.ex. en separat effektförstärkare).

Strömförsörjning: Trafo med 2 m kabel ingår.

Passande högtalare:

Impedans 2x8 ohm.

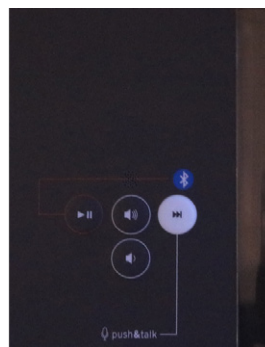
RMS effekt 3 W.

P.M.P.O. värde ~15 W.

Max längd högtalarkabel 3 m, min 2x0,4 mm².

Pro D Sound har utöver ovanstående funktioner:

Inbyggd mikrofon där man kan prata i handsfree-läge och använda en röstassistent (t.ex. Siri eller Google Now) om den Bluetooth-kompatibla enheten har stöd för funktionen. Bluetooth version 4.0 med räckvidd upp till 30 m.



11494

59077

EOS SBM-sound är en tilläggsmodul till styrpanel EmoStyle, EmoTec och EmoTouch3. 2x15 W Sinus.



59077

Benämning	Art.nr.
Pro D Sound	
Pro D Sound, svart, 103x79x36,6 mm	11494
EOS Sound	
SBM-S BT-S BT Sound modul bluetooth. 270x190x90 mm, 2x15 W. (installeras tillsammans med styrpanel EmoStyle, EmoTec eller EmoTouch3).	59077
Bluetooth högtalare för bastu	
Bluetooth högtalare, röd	11497
Bluetooth högtalare, svart	11498
Upp till 8 h speltid, räckvidd 10 m, vattentätlig för utomhusbruk, levereras med USB-laddkabel.	



Bluetooth högtalare 80x80, höjd 92 mm
Låter dig lyssna på din favoritmusik i bastun.



Njut i en lugn och avkopplande miljö med din favoritmusik.

Ljudöverföring via Bluetooth



Ljudkälla (mobiltelefon, dator, tablet)



Bluetooth modul Pro D Sound



Högtalare, ljudsystem

Rent estetiskt är det inte svårt att se att Karhus blanka stålkonstruktion kan lyfta vilken bastuinredning som helst. Ändå är det insidan som är riktigt glänsande. Karhus djupa stenmagasin och förstärkta lucka ger en säker och stark bastuugn.

Genom det smarta luftcirkulationssystemet behövs mindre ved för att ge maximal uppvärmningseffekt. Minimalistisk, funktionell modell som är utformad för att ge ett fulländat bastuklimat i alla bemärkelser.



Kastor Karhu 22
 Bastu: 12–22 m³
 Mått (b,d,h): 450 x 485 x 785 mm
 Stenmagasin: 25-30 kg
 Vikt utan stenar: 61 kg

Kastor Karhu 30
 Bastu: 20–30 m³
 Mått (b,d,h): 490 x 485 x 915 mm
 Stenmagasin: 35-40 kg
 Vikt utan stenar: 84 kg

Kastor Karhu 40
 Bastu: 30–40 m³
 Mått (b,d,h): 580 x 585 x 925 mm
 Stenmagasin: 50-55 kg
 Vikt utan stenar: 125 kg



Karhu-serien har rökrörsanslutning 115 mm.

Benämning	Art.nr.
Kastor Karhu	
Kastor Karhu 22, 12–22 m ³	014331
Kastor Karhu 30, 20–30 m ³	014334
Kastor Karhu 40, 30–40 m ³	014337
Kastor Karhu Home	
Kastor karhu Home, 8–20 m ³	014358
Golvskydd	
Golvskydd passande Kastor 22-30, 532x532x72-92	02438
Golvskydd passande Kastor 40, 607x607x72-92	02437

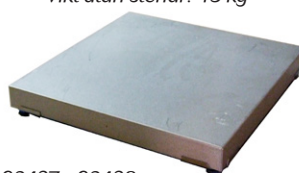


Kastor Karhu Home
 Bastu: 8–20 m³
 Mått (b,d,h): 435 x 475 x 730 mm
 Stenmagasin: 35-40 kg
 Vikt utan stenar: 45 kg

Säkerhetsavstånd till brännbara material gällande alla modeller är 500 mm framför aggregatet, 300 mm bakom och på sidorna.

För modeller med vattentank gäller 150 mm på vattentankens sida.

Minimitakhöjd i bastun för Karhu 22 är 2100, övriga modeller 2300 mm. I annat fall krävs takplåt.



02437 - 02438
 Golvskydd med justerbar höjd från 72-92 mm.



Alla älskar klimatet i en vedeldad bastu, mjuk skön värme och mycket ånga.

Bara ritualen med att tända brasan i ugnen är en omtyckt procedur.



*Kastor Karhu 22 VO/VV
Bastu: 12–22 m³
Mått (b,d,h): 620 x 485 x 785 mm
Stenmagasin: 25-30 kg
Vikt utan stenar: 67 kg*



*Kastor Karhu 30 VO/VV
Bastu: 20–30 m³
Mått (b,d,h): 660 x 485 x 915 mm
Stenmagasin: 35-40 kg
Vikt utan stenar: 90 kg*



*Kastor Karhu 40 VO/VV
Bastu: 30–40 m³
Mått (b,d,h): 740 x 585 x 925 mm
Stenmagasin: 50-55 kg
Vikt utan stenar: 131 kg*

Rökröranslutning 115 mm.

Benämning	Art.nr.
Kastor Karhu med vattentank	
Kastor Karhu 22 VO, 12–22 m ³ , V-tank Höger	014332
Kastor Karhu 22 VV, 12–22 m ³ , V-tank Vänster	014333
Kastor Karhu 30 VO, 20–30 m ³ , V-tank Höger	014335
Kastor Karhu 30 VV, 20–30 m ³ , V-tank Vänster	014336
Kastor Karhu 40 VO, 30–40 m ³ , V-tank Höger	014338
Kastor Karhu 40 VV, 30–40 m ³ , V-tank Vänster	014339
Skyddsväggar 3 sidor	
Skyddsvägg Karhu 22	014347
Skyddsvägg Karhu 30	014349
Skyddsvägg Karhu 40	014350
Skyddsvägg Karhu 22 VO/VV	014345
Skyddsvägg Karhu 30 VO/VV	014346
Skyddsvägg Karhu 40 VO/VV	014348



*Skyddsvägg passande Kastor vedugnar.
Med dessa skydd minskas säkerhetsavståndet till
brännbara material och ugnen kan placeras 125 mm
från baksida och sidovägg.*



Ett IKI-aggregat är säkert och kan även placeras i små bastur.

Stålnätet runt kaminen värms inte upp och blir brännande hett, därför behöver inte IKI-ugnarna nödvändigtvis ha skyddsräcken runtomkring.

Beroende av modell så är säkerhetsavstånd till brännbart material runt ugnen endast 10-25 cm och 50-100 cm mot tak.

Med hjälp av tak eller vägglåt kan säkerhetsavståndet reduceras.

Högklassigt finskt hantverk, ram av slitstarkt rostfritt stål och svartstålrör av industriell kvalitet garanterar bastuugnarnas säkerhet och hållbarhet.

Effektiv luftcirkulation och stor kontaktyta mellan stenarna, eldstaden och eldröret gör det möjligt att få stenarna uppvärmda till badtemperatur på endast en timme.

Tack vare praktiska och väldesignade detaljer är IKI-ugnarna en fröjd att använda.



IKI Mini

Bastu: 5–12 m³
Mått (b,d,h): 480 x 480 x 650 mm
Stenmagasin: 120 kg
Vikt utan stenar: 45 kg
Effekt: 22,4 kW

IKI Original

Bastu: 14–30 m³
Mått (b,d,h): 600 x 600 x 820 mm
Stenmagasin: 300 kg
Vikt utan stenar: 70 kg
Effekt: 23,2 kW

IKI Löly jr

Bastu: 8–14 m³
Mått (b,d,h): 480 x 480 x 825 mm
Stenmagasin: 160 kg
Vikt utan stenar: 65 kg
Effekt: 17,2 kW

IKI Löly

Bastu: 20–40 m³
Mått (b,d,h): 600 x 600 x 1020 mm
Stenmagasin: 400 kg
Vikt utan stenar: 90 kg
Effekt: 23,2 kW

Benämning		Art.nr.
IKI Mini		
IKI Mini	vedugn 5 - 12 m ³	04300
IKI Original		
IKI Original	vedugn 14 - 30 m ³	04302
IKI Löly jr		
IKI Löly jr	vedugn 8 - 14 m ³	04315
IKI Löly		
IKI-Löly	vedugn 20–40 m ³	04316

Med små skyddsavstånd är IKI-modellerna enkla att anpassa till de flesta basturum. Levereras med golvplatta/värmeskydd som har justerbara fötter.

Med det stenfyllda nätbeklädda Plus-höljet runt rökröret reducerar säkerhetsavståndet till hälften.

Alla IKI-ugnar kan kompletteras med värmeskydd i form av takplåtar.

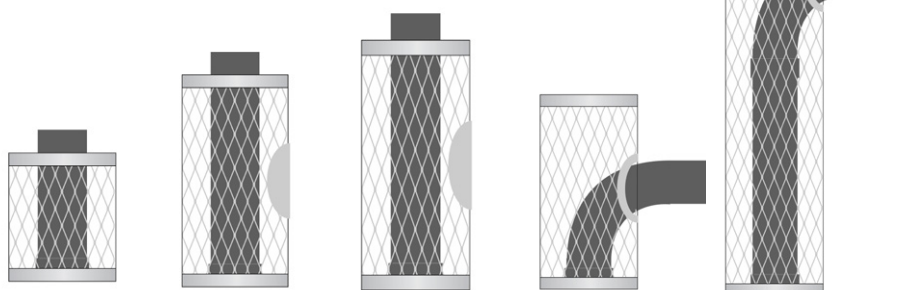
IKI-serien har rökrörsanslutning Ø 115 mm.





Takplåten som monteras med 30 mm distans från taket används som värmeskydd för vedeldade ugnar. Plåten med 30 mm distanser reducerar säkerhetsavståndet till hälften för IKI-vedugnar.

IKI Plus är ett stål nät runt rökröret som fylls med sten. Därifrån får man mjuk skön ånga vid badkastning. Med Plus-höljet reduceras säkerhetsavståndet till hälften.



IKI Plus 30 har
300 mm stål nät,
350 mm rökrör

IKI Plus 50 har
500 mm stål nät,
550 mm rökrör

IKI Plus 100 har
1000 mm stål nät,
1050 mm rökrör

IKI Plus 50 har
500 mm stål nät,
90° rökrör

IKI Plus 100 har
1000 mm stål nät,
90° rökrör



Rund takplåt 420 eller 520 mm diameter för reducering av takhöjd i bastun.

Tillsammans med IKI Plus levereras ett kraftigt 4 mm stål rör med diameter 115 mm. IKI Plus 50 och 100 finns också med ett 90° rökrör för anslutning mot en befintlig murstock.

Benämning	Art.nr.
IKI Plus	
IKI Plus 30, 300 mm stål nät, 350 mm rökrör	04312
IKI Plus 50, 500 mm stål nät, 550 mm rökrör	04313
IKI Plus 100, 1000 mm stål nät, 1050 mm rökrör	04317
IKI Plus 50, 500 mm stål nät, rökrör 90°	04314
IKI Plus 100, 1000 mm stål nät, rökrör 90°	04318
Golvskydd	
Golvskydd med justerbara fötter passande IKI Mini, IKI Kivi och IKI Löyly jr	04320
Golvplatta med justerbara fötter passande IKI Original och IKI Löyly	04321
Takplåt rostfritt stål	
Takplåt stål, rund 420 mm diameter	04323
Takplåt stål, rund 520 mm diameter	04324
Takplåt stål, fyrkantig 400x400 mm	04325
Takplåt stål, fyrkantig 500x500 mm	04326
Täckplåt röranslutning vägg	
Täckplåt vid röranslutning genom murad vägg	04327

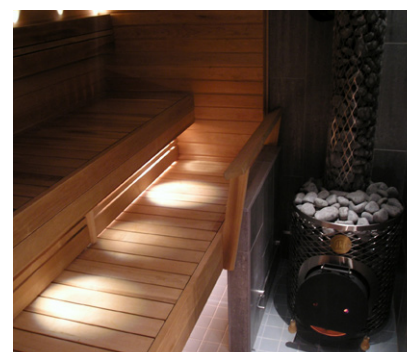


IKI Plus 30
Stenmängd: 15 kg
Diameter: 250 mm

IKI Plus 50
Stenmängd: 20 kg
Diameter: 250 mm

IKI Plus 100
Stenmängd: 40 kg
Diameter: 250 mm

IKI Original med Plus 100 skorstenrör monterad reducerar säkerhetsavståndet.





IKI Kivi, med samma högklassiga finska hantverk som övriga IKI bastuugnar.

IKI Kivi är en vedeldad design-ugn som uppstod i samarbete mellan dSign Vertti Kivi & Co. Idén var att hämta in levande eld i bastun som ett starkt element.

Ugnens stora glaslucka utmanar det traditionella sättet att bygga bastuugnar, och hämtar den lockande visuella närheten av eld in i bastun. Glasluckan låter ljuset från elden lysa upp bastun med sitt naturliga och fångslande sken.

Ram av slitstarkt rostfritt stål och svartstålsrör av industriell kvalitet garanterar bastuugnarnas säkerhet och hållbarhet.

Med effektiv luftcirkulation och stor kontaktyta mellan stenarna, eldstaden och eldröret möjliggörs uppvärmning av stenarna till badtemperatur på endast en timme.



IKI Kivi JR
 Bastu: 8–20 m³
 Mått (b,d,h): 480 x 480 x 1230 mm
 Stenmagasin: 200 kg
 Vikt utan stenar: 70 kg
 Effekt: 22,8 kW



IKI Kivi
 Bastu: 15–30 m³
 Mått (b,d,h): 480 x 480 x 1580 mm
 Stenmagasin: 250 kg
 Vikt utan stenar: 85 kg
 Effekt: 22,2 kW

Benämning	Art.nr.
IKI Kivi jr	
IKI Kivi JR vedugn	8–20 m ³ 04308
IKI Kivi	
IKI Kivi vedugn	15–30 m ³ 04309



IKI Kivi jr är den minsta vedeldade modellen. Den är perfekt för basturum med volymen 8-20 m³. Trots att den är liten, rymmer den ändå upp till 200 kg sten. IKI Kivi är den största modellen och är lämpad för basturum med volym mellan 15-30 m³.

Båda modellerna har möjlighet till toppansluten skorsten alternativt anslutning genom vägg. Rördiameter 115 mm.



De vedeldade Harvia Cilindro-ugnar erbjuder en badupplevelse utan dess like. Den blanka stålramen rymmer en imponerande stenmängd.

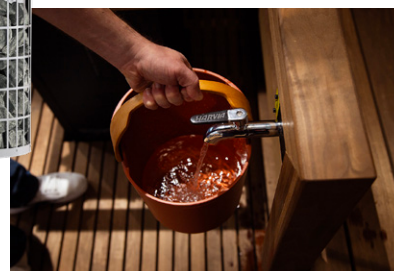
Värmen som lagras i den mängden sten ger rejäla bad även i låga temperaturer. Bastubadet tar inte slut även om elden skulle slockna en stund.



Harvia Cilindro 16
 Bastu: 6–13 m³
 Mått (b,d,h):
 557 x 557 x 750 mm
 Stenmagasin: 120 kg
 Vikt utan stenar: 54 kg



Harvia Cilindro 20
 Bastu: 8–20 m³
 Mått (b,d,h):
 557 x 557 x 773 mm
 Stenmagasin: 120 kg
 Vikt utan stenar: 59 kg



25 liters vattentank med tappkran och slang. Vattentankens tappkran monteras på lämplig plats och höjd.

79264

Benämning	Art.nr.	
Cilindro vedugn		
Cilindro 16 vedugn	6–13 m ³	79260
Cilindro 20 vedugn	8–20 m ³	79261
Tillbehör		
Vattentank 25 l		79264
Cilindro rökrörsskydd		79263
Cilindro skyddsvägg		79262
Cilindro golvskydd		79000535



79263

Rökrörsskydd.
 bxdxh
 290 x 290 x 508 mm.
 40 kg sten.



79262

Skyddsvägg.
 bxdxh
 550 x 179 x 770 mm.



Svart golvskydd för vedugn.
 bxdxh 560 x 635 x 60-75 mm





Scala bastuinteriör tillverkad i värmebehandlad furu. Legend med skyddsräcke.

De vedeldade Harvia Legend-bastuugnarna erbjuder en badupplevelse utan dess like. Den svarta stålramen rymmer en imponerande stenmängd.

Värmen som lagras i den stora stenmängden ger rejäla bad även i låga temperaturer. Bastubadet tar inte slut även om elden skulle slockna en stund.



Stäva, skopa och vedkorg i Legendserien.



Legend vattentank 25 l med tappkran separerad från tanken.

Legend bastuaggregat för bastubadaren till eran då bastun föddes – det är ett aggregat i sin mest genuina gestaltning.

Legends patinerade stålram rymmer en stor mängd stenar, som när de värms upp producerar fantastiska bastubad.

Stommens öppna struktur gör att bastuaggregatets hela yttre yta kan användas när man öser vatten.



Harvia Legend 150

I Legend-bastuugnarnas eldstäder finns en modern gallerstruktur som delar upp förbränningsluften.

En del av förbränningsluften leds till den övre delen av eldstaden vilket leder till att förbränningen är mer effektiv och renare.

Gallerstrukturen förlänger även bastuugnens livslängd.

Benämning	Art.nr.
Harvia vedugn	
Harvia Legend 150, 6-13 m ³	79000523
Harvia Legend 300, 14-28 m ³	79000002
Vattentank	
Vattentank 25 l	79000052
Golvskydd	
Golvskydd WL100, svart, 470x665x60-75	79000534
Tillbehör	
Stäva Legend	79000665
Skopa Legend	79000666
Vedkorg Legend	79000667

Harvia Legend 150
Bastu: 6-13 m³
Mått (b,d,h):
530 x 530 x 740 mm
Stenmagasin: 120 kg
Vikt utan stenar: 58 kg

Harvia Legend 300
Bastu: 14-28 m³
Mått (b,d,h):
600 x 660 x 1040 mm
Stenmagasin: 260 kg
Vikt utan stenar: 94 kg



Svart golvskydd för vedugn. bxdxh 470x665 x60-75 mm



Harvia Legend 300



Harvia Legend 240 Greenflame. Ugnens hjärta är den nya eldstaden som utformats för ren förbränning. Partikelutsläppet från vedförbränningen reduceras med 20% och kolmonoxidutsläppet med 70%.

Elden flamar rent genom den stora glasluckan och skänker ett stämningsfullt ljus till bastun.

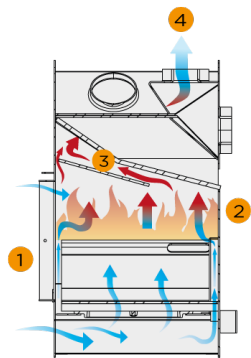
Den utsläppssnåla, hållbara och lättanvända bastuugnen lämpar sig för medelstora bastur.

Ugnens hjärta är den nya eldstaden som utformats för ren förbränning.

Partikelutsläppet från vedförbränningen reduceras med 20% och kolmonoxidutsläppet med 70%.



1. Tilluft leds genom asklådan och luckan in i eldstaden.
2. Eldstaden blandas luften jämnt i förbränningsprocessen, vilket ger en ren förbränning.
3. De heta rökgaserna vandrar genom kanalerna i ugnens övre del och sprider värmen effektivt till stenarna och hela bastun.
4. Rökgaserna försvinner ut genom skorstenen.



25 liters vattentank med separat tappkran.

Vattentankens tappkran monteras på lämplig plats och höjd.

Rökrörsskydd rymmer 40 kg sten.

Harvia Legend 240 Greenflame
Bastu: 10–20 m³
Mått (b,d,h):
600 x 600 x 835 mm
Stenmagasin: 200 kg
Vikt utan stenar: 82 kg

Benämning	Art.nr.
Harvia Legend 240 Greenflame	
Harvia Legend 240 Greenflame, 10-20 m ³ Rökrörsanslutning 115 mm	7900001
Legend vattentank	
Legend vattentank, 25 l, mått 910 x 360 mm	7900052
Legend rökrörsskydd	
Rökrörsskydd för 40 kg sten, mått 560x300 mm	7900053
Legend skyddsräcke	
Legend 150 skyddsräcke, Ø 780 mm	79000334
Legend 240/300 skyddsräcke, Ø 850 mm	79000335



Legend skyddsräcke



Monteras skyddsräcket som två delar krävs extra fästen.



Legend skyddsvägg WL200, 520x1000 mm. Beroende på behov av värmeskydd krävs en eller två skyddsväggar. Bilden visar ett monterat värmeskydd.

Se sidan 84 för golvskydd och skyddsväggar.



Glasvägg Harvia Duo med satinglas och vit aluminiumkarm.

Harvia Duo-glasväggen är inte bara en snygg inredningsdetalj, utan den gör det även möjligt att dela ljus och värme mellan bastun och det intilliggande rummen.

Glasväggen är en enkel lösning då det inte behövs någon murning, alla nödvändiga delar ingår i leveransen, även skyddsplåtar för eldstadsförlängningen och golvet framför luckan.

Glasväggen och bastuugnen kan även monteras så att du får en braskamin med öppning mot uteplatsen och tillgång till naturligt dagsljus i bastun. Glasväggen passar alla Harvia Duo ugnar.



Tunneleddad Harvia Duo 20

Harvia Duo 20 ger en traditionell bastustämning och mäktiga bad. Stilen är också Duos styrka, med ytterhölje i högklassigt rostfritt stål och en stor robust glaslucka.



Harvia Legend Duo och Harvia 20 Duo har en lösning som kombinerar en vedeldad bastuugn och en braskamin.

Värm upp bastun och njut av brasans behagliga stämning i rummet utanför.

Den patinerade stålramen kring Legend omger en väldig mängd stenar som är källan till det äkta och ursprungliga bastubadet, precis som i en rökbastu.



Harvia Duo 20 med en stor glasad frontlucka.

Benämning	Art.nr.
Harvia vedugn	
Harvia Pro 20 Duo Steel, 8-20 m ³	79206
Harvia Pro 36 Duo Steel, 14-36 m ³	79202
Harvia Legend 240 Duo, 10-24 m ³	7900003
Glasvägg Harvia Duo	
Glasvägg med svart aluminiumkarm, 820x1850	79001129
Glasvägg med vit aluminiumkarm 890x1890	79000532
Glasvägg med svart aluminiumkarm, 820x2050	79001130
Glasvägg med vit aluminiumkarm 890x2090	79000533

Harvia Duo 20
Bastu: 10-24 m³
Mått (b,d,h):
430 x 510 + 280 x 760 mm
Stenmagasin: 40 kg
Vikt utan stenar: 80 kg

Harvia Legend 240 Duo
Bastu: 10-24 m³
Mått (b,d,h):
600 x 600 + 180 x 830 mm
Stenmagasin: 200 kg
Vikt utan stenar: 95 kg



Glasvägg Harvia Duo med satinglas och vit aluminiumkarm.

Benämning	Art.nr.
Harvia M3	
Harvia M3, 6-13 m ³	79001123

Harvia M3 har en stilren klassisk design som passar mindre vedeldade bastur. De gör bastubadet till en behaglig upplevelse och skapar ett stämningsfullt traditionellt bastubad.

Den jämna värmen från bastuugnen och luftcirkulationen genom eldens drag bjuder på en underbar bastuupplevelse.

Bastuugnarna kan utrustas med en vattentank av skorstensmodell.

Harvia M3 är utrustad med en glaslucka varigenom den flammande elden kan ge ännu mer stämning till bastun.

M3 finns tillgänglig i kombination grafit svart och rostfritt stål.



Harvia 50 är den bästa bastuugnen för stora sällskap, eftersom den är designad så att även stora grupper ska kunna bada bastu samtidigt. Ugnen passar bastur med volym upp till 50 m³.

Den stora mängden sten garanterar jämn värme i ett stort utrymme. Badet som ugnen ger påminner om den gamla tiden, om den finländska bastutraditionen.

Bastuugnen har en stilig, grafit svart färg. När du kräver kvalitet, välj en ledare – en märkesprodukt från världens största tillverkare av bastuugnar.

Benämning	Art.nr.
Harvia 50	
Harvia 50 vedugn, 20-50 m ³ Rökrörsanslutning 140 mm	79000521



Harvia M3

Harvia M3

Bastu: 6-13 m³

Mått (b,d,h):

390 x 430 x 710 mm

Stenmagasin: 30 kg

Vikt utan stenar: 45 kg



Harvia 50

Harvia 50

Bastu: 20-50 m³

Mått (b,d,h):

510 x 720 x 1050 mm

Stenmagasin: 120 kg

Vikt utan stenar: 160 kg

Rökrörsdiameter: 140 mm





Harvia 20 Pro i den nya designen med isolerat rökrörsspjäll på skorstenen. Bastuinteriör Solide i vit och svart lasyr.

Elden som flamar genom den gjutjärnsinramade glasluckan bringar stämningsfullt ljus till bastun.

Det väl tilltagna eldstadstaket garanterar lång hållbarhet. Bastuugnens ytterhölje är grafitsvart med en front i rostfritt stål.

Rökröranslutning 115 mm.

Benämning	Art.nr.
Harvia vedugn	
Harvia 20 Pro, 8-20 m ³	7900006
Harvia 26 Pro, 10-26 m ³	7900048
Harvia 36 Pro, 14-36 m ³	7900008
Harvia 20 ES Pro, 8-20 m ³	7900037
Harvia 20 LS Pro, vattentank vänster, 8-20 m ³	7900038
Harvia 20 RS Pro, vattentank höger, 8-20 m ³	7900039
Golvskydd	
Golvskydd, WL 100 svart, 470x665x60-75	79000534
Golvskydd, WL 110 svart, 560x635x60-75	79000535

Harvia vedugnar i Pro-serien är tillverkade för tuffa bad i medelstora bastur. De är utrustade med stora stenmagasin för sköna fuktiga bastubad.

Modellen har justerbara fötter som underlättar monteringen och gör det enkelt att justera t.ex. rököppningen till rätt höjd.



Harvia 20 Pro
Bastu: 8–20 m³
Mått (b,d,h): 430 x 510 x 760 mm
Stenmagasin: 40 kg
Vikt utan stenar: 60 kg



Harvia 26 Pro
Bastu: 10–26 m³
Mått (b,d,h): 430 x 510 x 810 mm
Stenmagasin: 50 kg
Vikt utan stenar: 65 kg



Harvia 20 ES Pro
Bastu: 8–20 m³
Mått (b,d,h): 430 x 650 x 760 mm
Stenmagasin: 40 kg
Vikt utan stenar: 75 kg
Vattentank: 20 l

Harvia 36 Pro
Bastu: 14–36 m³
Mått (b,d,h): 510 x 510 x 810 mm
Stenmagasin: 60 kg
Vikt utan stenar: 65,5 kg



Harvia 20 LS/RS Pro
Bastu: 8–20 m³
Mått (b,d,h): 580 x 510 x 760 mm
Stenmagasin: 40 kg
Vikt utan stenar: 61,5 kg
Vattentank: 30 l
20 LS Pro: Vattentank vänster sida
20 RS Pro: Vattentank höger sida



Golvskydd för vedugn.

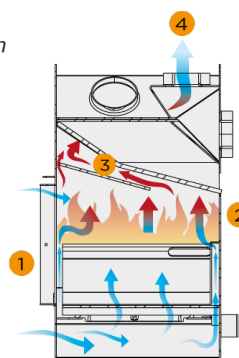
WL 100/WX018 bxdxh
470x665 x 60-75 mm

WL 110 bxdxh
560x635 x 60-75 mm



GreenFlame

1. Tilluft leds genom askklådan och luckan in i eldstaden.
2. I eldstaden blandas luften jämnt i förbränningsprocessen, vilket ger en ren förbränning.
3. De heta rökgaserna vandrar genom kanalerna i ugnens övre del och sprider värmen effektivt till stenarna och hela bastun.
4. Rökgaserna försvinner ut genom skorstenen.



Harvia 16



GreenFlame Harvia 22



GreenFlame Harvia 22 ES



GreenFlame Harvia 22 LS/RS

Bastuugnen Harvia 16 och 22 ger glödande värme och sköna bastubad.

Rökkanalerna är planerade och utformade så att bastun värms upp snabbt och rent.

Den stiliga Harvia 22 Steel i stålgrått reflekterar rummet med sin ytermantel och är en källa till värme och sköna bad.

Elden som flamar genom den kraftiga glasluckan bringar stämningsfullt ljus till bastun. Luckans hängning är enkel att ändra från vänster till höger sida.

Dessa stiliga vedugnar tål både blickar och tidens tand.



Se sidan 84 för skyddsvägg och golvskydd.

Benämning	Art.nr.
Harvia vedugn	
Harvia 16, 6-16 m ³	7900057
Harvia 22, 8-22 m ³ GreenFlame	79203
Harvia 22 ES, 8-22 m ³ GreenFlame	7900044
Harvia 22 LS, vattentank vänster, 8-20 m ³ GreenFlame	79201
Harvia 22 RS, vattentank höger, 8-20 m ³ GreenFlame	79205

Skorstenen kan topp- eller bakanslutats på alla Harvias vedeldade bastuugnar. Rökröranslutning 115 mm.

Harvia 16
Bastu: 6-16 m³
Mått (b,d,h):
420 x 450 x 735 mm
Stenmagasin: 36 kg
Vikt utan stenar: 46 kg

Harvia 22
Bastu: 8-22 m³
Mått (b,d,h):
450 x 510 x 770 mm
Stenmagasin: 40 kg
Vikt utan stenar: 60 kg



Se sidan 84 för golvskydd till vedugnar



Benämning	Art.nr.
Harvia skyddsvägg M1, M2, M3	
Skyddsplåt Harvia M1, M2, M3, 1 sida, WL400	79000541
Skyddsplåt Harvia M1, M2, M3, 3 sidor WL450	79000542
Harvia skyddsvägg 20-36 Pro	
Skyddsplåt Harvia 20 Pro, 1 sida, WL500	79000545
Skyddsplåt Harvia 20 Pro, 3 sidor, WL550	79000546
Skyddsplåt Harvia 26 Pro, 1 sida, WL700	79000552
Skyddsplåt Harvia 26 Pro, 3 sidor, WL750	79000553
Skyddsplåt Harvia 36 Pro, 1 sida, WL800	79000554
Skyddsplåt Harvia 36 Pro, 3 sidor, WL850	79000555
Skyddsplåt Harvia 20 ES Pro, 1 sida, WL600	79000550
Skyddsplåt Harvia 20 ES Pro, 3 sidor, WL650	79000551
Skyddsplåt Harvia 20 LS/RS, 1 sida, WL500	79000545
Skyddsplåt Harvia 20 LS/RS, 3 sidor, WL590	79000549
Harvia skyddsvägg 16-22	
Skyddsplåt Harvia 16, 1 sida, WL425	79000543
Skyddsplåt Harvia 16, 3 sidor, WL475	79000544
Skyddsplåt Harvia 22, 1 sida, WL525	79000547
Skyddsplåt Harvia 22, 3 sidor, WL575	79000548
Harvia skyddsvägg Legend	
Legend skyddsvägg WL200, svart	79000556
Golvskydd	
Golvskydd, WL 100 svart, 470x665x60-75	79000534
Golvskydd, WL 110 svart, 560x635x60-75	79000535
Tillbehör skorsten	
Genomföringskrage	79000590
Ångspärr 250x250 mm	79000575
Vattentank 22 l	
Vattentank 22 l, rostfri, höjd 650 mm, Ø115 mm	79000565



Skyddsväggarna reducerar skyddsavståndet och gör att vedugnen kan placeras närmre väggar och bastuns inredning.



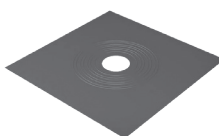
Harvia 20 Pro med tre skyddsväggar.



Harvia 16 och 22 med tre skyddsväggar.

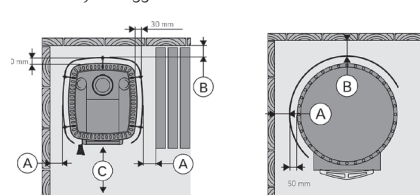


WL 100 passande Harvia: M1, M2, M3, 16, 20 Pro, 20 ES Pro, 20 Duo, 22, 26, 36, Legend, Legend Duo



Ångspärr

Skyddsväggarnas säkerhetsavstånd



Skyddsavstånd i mm.	A/B	C
Harvia M1, M2, M3	50	300
Harvia 20 Pro, LS, RS	62	422
Harvia 26 Pro	73	526
Harvia 36 Pro	90	700
Harvia 16	30	400
Harvia 22, LS, RS	70	500
Harvia Legend	30	700



En skyddsplåt kan monteras på vedugnen



Harvia Legend med en skyddsvägg. Komplettera med en eller två plåtar vid behov.



WL 110 passande Harvia: 20 LS/RS, 22 LS/RS,



Genomföringskrage



Vattentank 22 l

Stålskorstenen är lätt, hållbar och enkel att montera. Skorstenen tål stora temperaturskillnader och är konstruerad för att användas främst med vedeldade bastuugnar samt mindre bras- och spiskaminer.

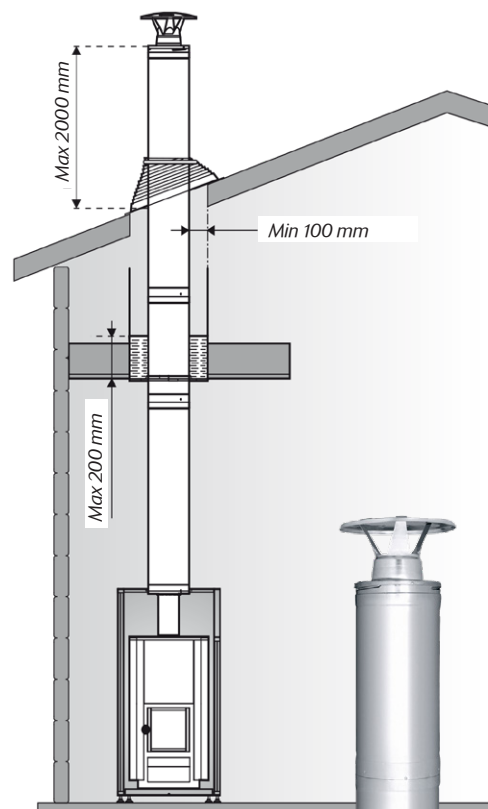
Rökrör och yttermantel i rostfritt stål eller svartlackerat. Skorstenen kan enkelt förlängas med 0,5 m och 1,0 m långa isolerade förlängningsdelar. Smart infästning gör att delarna och rören låses mot varandra och förhindrar att delarna rör sig vid temperaturförändringar.

Skorstenen har 115 mm rördiameter, rund yttermantel med 220 mm diameter. Skorstenens tillåtna maximala längd är 5,0 m och fritt stående del på tak max 2,0 m.

Inomhus kan skorstenen monteras på en höjd av maximum 3,0 m utan stöd. Yttermantel i 0,5 mm rostfritt stål, innerskorsten i 0,7 mm rostfritt stål.

Skorstenspaketet innehåller 1500 mm isolerat rör med regnhatt, taktätning av gummi, genomföringskrage, innertakplåtar och 1000 mm oisolerat rökrör.

Benämning	Art.nr.
Skorstenspaket 2,5 m svart	
Skorstenspaket, Svart, längd 2500 mm.	79000570
Tillbehör svart	
Isolerat rör, (förlängning) Svart, längd 1000 mm	79000574
Isolerat rör (förlängning), Svart, längd 500 mm	79000572
Oisolerat rör, Svart, längd 1000 mm	79000579
Oisolerat rör, Svart, längd 500 mm	79000577
Oisolerad rörvinkel 45°, Svart, 280 x 350	79000581
Oisolerad rörvinkel 90°, Svart, 180 x 350	79000583
Isolerat rökrörsspjäll, längd 270 mm	79000598
Skorstenspaket 2,5 m stål	
Skorstenspaket, Stål, längd 2500 mm.	79000569
Tillbehör stål	
Isolerat rör, (förlängning) Stål, längd 1000 mm	79000573
Isolerat rör, (förlängning) Stål, längd 500 mm	79000571
Oisolerat rör, Stål, längd 1000 mm	79000580
Oisolerat rör, Stål, längd 500 mm	79000578
Oisolerad rörvinkel 45°, Stål, 280 x 350	79000582
Oisolerad rörvinkel 90°, Stål, 180 x 350	79000584
Isolerat rökrörsspjäll, längd 270 mm	79000597
Oisolerat spjäll, kromstål, 330 mm	79000587
Muranslutning Ø115 mm, längd 118 mm.	79000589



Skorstenen är CE testad och godkänd enligt normen EN1856-1, T600.



Isolerat rökrörsspjäll, svart eller stål.



Isolerat rökrör 500 och 1000 mm



Rökrören finns i olika längder och vinklar. Raka 500 och 1000 mm rör, rörvinklar på 45 och 90 grader samt rökrörsspjäll i stål eller svart.

Benämning	Art.nr.
Bastusten	
Olivindiabas 20 kg förp. Ø 5-10 cm.	11915
Olivindiabas 20 kg förp. Ø 10-15 cm.	11918
Vit tumlad Olivindiabas 10 kg förp. Ø 5-10 cm.	11927
Tumlad Olivindiabas 15 kg förp. Ø 5-10 cm.	11920
Tumlad Olivindiabas 20 kg förp. Ø 10-15 cm.	11921
Röd Granit 10 kg förp. Ø 5-10 cm.	11922
Vulkanit 20 kg förp. Ø 5-10 cm.	11923
Vulkanit 20 kg förp. Ø 10-15 cm.	11924
Elite Olivindiabas 20 kg förp. Ø 5-10 cm.	11925
Elite Olivindiabas 20 kg förp. Ø 10-15 cm.	11926

Värmebehandlade Elite bastustenar är tillverkade av den finaste kvaliteten av olivindiabas, som har behandlats i temperaturer på ca. 1000 Celsius. Värmebehandling ger stenarna längre livslängd, vilket gör denna stentyp optimal för offentliga bastur med intensiv användning.



Olivindiabas Ø 5-10 och 10-15 cm.



Vit tumlad Olivindiabas Ø 5-10. Dekorsten på aggregatets topp.



Tumlad Olivindiabas Ø 5-10 och 10-15 cm.



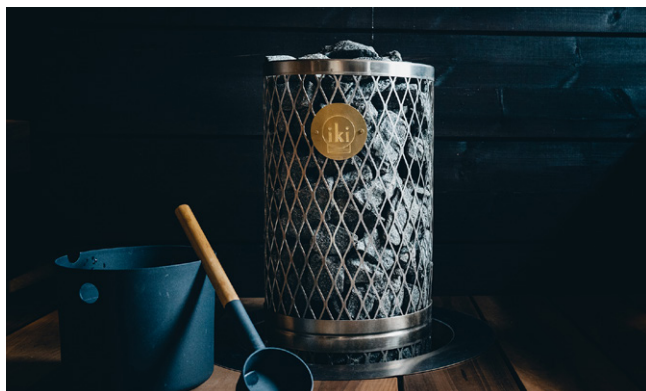
Röd Granit Vulkanit Ø 5-10 cm. Dekorsten på aggregatets topp.



Vulkanit Ø 5-10 cm och 10-15 cm.



Elite Ø 5-10 cm och 10-15 cm. Bastur med intensiv användning.



Bastustenen skall täcka värmeelementens toppar i aggregatet.

Vikten av bastustenar

Anledningen till att man har sten i el- och vedaggregat är flera. Det ena är att stenen skall fungera som ett värmelager till bastun, både under själva bastubadet och efter för effektiv upptorkning av bastun.

Den andra är att stenen skall förånga vatten vid badkastning över de heta stenarna.

Detta medför att stenen måste uppfylla följande kriterier:

- tåla snabba värmeväxlingar utan att spricka
- vara luktfria och ej utsöndra dammpartiklar i luften
- storleken skall vara mellan 5-8 cm i diameter så att luften kan cirkulera runt stenarna
- vatten skall kunna sugas in i stenen och ej rinna av.

Idag då man vill bada bastu i hög luftfuktighet krävs ett stort stenmagasin, ju större, desto bättre ångbildning och bastuklimat.



Stenmagasinet skall vara välfyllt men luftigt så att den varma luften kan passera genom stenmagasinet.

Omplockning av stenmagasin

Anledningen till omplockning, är att man kan se efter en tids användning att stenmängden verkar sjunka i aggregatets stenmagasin. Det som händer är att stenen i den höga värmen till slut spricker och stenarna packas då tätare ihop.

Effekten av detta blir att luftcirkulationen i aggregatet försämras, och uppvärmningstiden i bastun ökar. Dessutom slits värmemotståndet i aggregatet onödigt hårt.

Byt de stenar som är brända och trasiga. Placera de större stenarna i botten och de mindre högre upp.

Obs! Stenen skall placeras mellan elementen, var dock noga med att hålla elementen isär. Fyll på till elementen är helt täckta.

Det finns också en tumregel som är bra gällande omplockning av stenarna i aggregatet. Den tumregeln säger det att om man badar bastu en gång i veckan, skall stenarna plockas om en gång om året. Två gånger i veckan betyder omplockning två gånger per år, osv.



Keramiska bastustenar med 5 års garanti. Tack vare den höga kvalitén lämnas 5 års garanti (5 år för privat bruk, 1 år för offentlig miljö) på denna bastusten.



Sköna bastubad med Kerkes keramiska bastustenar. Stenarna är framtagna för att ge bästa möjliga bastubad, med mjuk och skön värme.

Stenarna har en sträv yta som absorberar vatten. Vid badkastning avger Kerkes stenar en stor mängd mjuk och skön ånga.

Förutom skönare bad så har de också andra fördelar. De är mycket hållbara och vittrar inte sönder. De avger inte stendamm eller ohälsosamma gaser. Extra lång hållbarhet får de genom att de är brända vid en temperatur överstigande 1300 °C.

Kerkes keramiska stenar har en form som tillåter luft cirkulera i bastuaggregatets stenmagasin. Den stora luftgenomströmningen förbättrar bastuklimatet och förlänger livslängden på både värmeelement och bastuaggregat.



Rund sten för vedugnar och finns i 100, 80, 60 och 50 mm diameter. Den runda stenen passar även elaggregat med djupa stenmagasin.



Liten toppsten för väggaggregat



Stor toppsten för golvaggregat



Liten elementsten för väggaggregat



Stor elementsten för golvaggregat

Benämning	Art.nr.
Keramisk bastusten	
Mixad förpackning för väggaggregat. 20 kg förpackning. Innehåller 17 kg liten elementsten och 3 kg liten toppsten.	11510
Liten elementsten, ca 35x80 mm. 10 kg förpackning.	11511
Liten toppsten, ca 55x70 mm. 10 kg förpackning.	11512
Stor elementsten, ca 50x90 mm. 10 kg förpackning.	11513
Stor toppsten, ca 70x80 mm. 10 kg förpackning.	11514
Rund sten, 50 mm diameter 10 kg förpackning.	11515
Rund sten, 60 mm diameter 10 kg förpackning.	11516
Rund sten, 80 mm diameter 10 kg förpackning.	11517
Rund sten, 100 mm diameter 10 kg förpackning.	11518



Stenar levereras packade i 10 eller 20 kg kartonger. 20 kg kartongerna innehåller en plattare sten som placeras mellan värmelementen och en trekantig toppsten för stenmagasinets topp. Den runda stenen används till vedugnar samt för elaggregat med djupa stenmagasin.



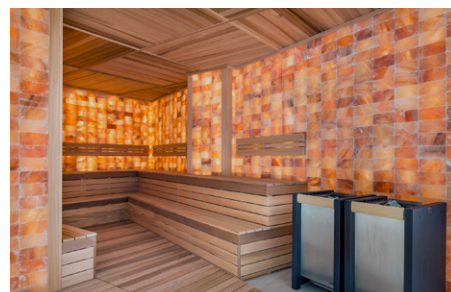
Den idealiska temperaturen i en saltbastu är när lufttemperaturen är cirka 65°C. I kombination med saltkristallerne och mild uppvärmning, är saltets hygroskopiska egenskaper aktiverade.

På grund av den naturliga fuktigheten kondenserar saltet vidare i saltstenarnas yta och utlöser den naturliga joniseringen.

Saltet absorberas inte bara genom lungorna, utan också genom huden. Värmen i bastun öppnar porerna på huden för att absorbera många av de 84 värdefulla mineralerna som finns inuti saltet.

Saltbastupass ökar blodcirkulationen i huden och även i lungorna, vilket minskar inflammation, rodnad, svullnad, klåda och torrhet, vilket också kan minska frekvensen och svårighetsgraden av eksem.

Saltstensvägg i bastun fungerar mycket bra som en effekthöjande fondvägg



En av många fördelar med att ha en saltvägg i bastun är den mjuka och naturliga rosa färgen. Denna färg kan också förändras genom att använda LED-belysning med möjlighet till RGB. Den reflekterande värmen och glöden från LED-lamporna skapar ett utrymme att må bra och koppla av i. Särskilt under de kalla höst- och vintermånaderna kommer du efteråt att känna dig som en ny människa.

Användningen av Himalayas rosa saltstenar för att bygga saltväggar är en av de hetaste wellness-trenderna, tack vare de många hälsofördelar som dessa saltstenar har att erbjuda.

På grund av den oförfälskade naturen hos Himalayasalt, utan några tillsatser eller rigorösa raffineringprocesser, når det dig i sin renaste form efter att ha extraherats från sina ursprungliga reserver.

Detta salt finns uteslutande i naturen som gamla havsavlagringar i saltgruvorna i Pakistan, nära Himalayas fot. Stenarna i Himalayasalt formas till salttegel och kakel.

Levereras efter önskad mått, inklusive alla skenor och fästelement. Kompletteras med LED-belysning, RGB eller vitt ljus.



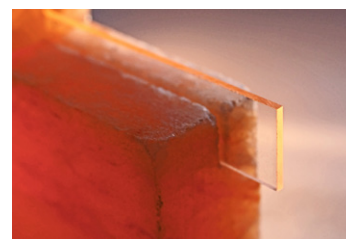
Quick Rail System, att bygga saltstensväggar med det här systemet är enkelt.

Framförallt är den fri från lim och kan också användas så flexibelt att även tak eller kurvor kan utformas med den.

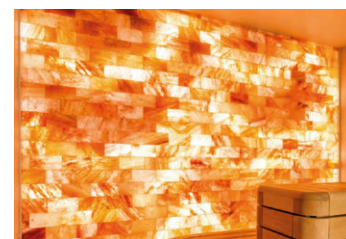
Nu står ingenting i vägen för din idé att föra in all magi av en bakgrunds-belyst saltstensvägg i dina rum.



Aluminiumskenor monteras mellan stenarna och skruvas fast mot vägg



Acryllister monteras mellan stenarna



LED-lister kan monteras bakom saltstenen.

Benämning	Art.nr.
Saltsten Himalaya orange	
Quick Rail System levereras som ett färdigt paket med aluminiumskenor, acryllister mm. Kan också kompletteras med LED-belysning.	
QRS-saltsten, framsida natur 200x100x50 mm ± 0,5-2 mm	01700
QRS-saltsten, framsida slät 200x100x50 mm ± 0,5-2 mm	01701

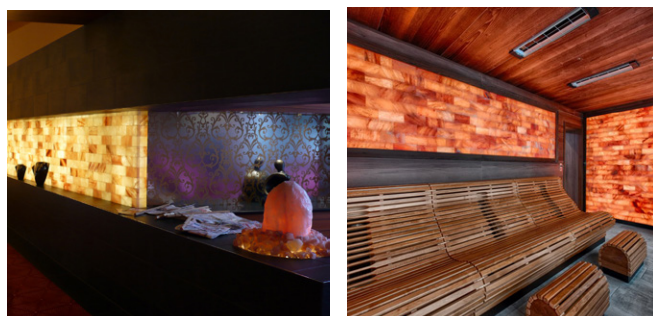
Se sidan 169 för att läsa om saltpumpar för både bastu- och ångrum.



En fantastisk Zenträdgård kan skapas med hjälp av saltsten.



Färgen och intensiteten på ljuset bakom saltstensväggen kan varieras med RGBW LED-belysning.



Saltstensväggarnas saltstensblock kan också byggas och monteras med saltstenslim.



01706
Saltstenstavla med träram, 1090 x 283 x 40 mm.



01702
Saltsten med en sida natur



01703
Saltsten med alla sidor släta



01709
Saltsten i säck

Benämning	Art.nr.
Saltsten Himalaya orange	
Saltsten, framsida natur 200x100x25 mm ± 0,5-2 mm	01702
Saltsten, framsida slät 200x100x25 mm ± 0,5-2 mm	01703
Saltsten, framsida natur 200x100x50 mm ± 0,5-2 mm	01704
Saltsten, framsida slät 200x100x50 mm ± 0,5-2 mm	01705
Saltsten i träram, 1090 x 283 x 40 mm	01706
Saltstenslim Hyloflex 290 ml	01707
Saltstenslim, 1 kg	01708
Saltsten i säck, varierande storlekar, 3-5 kg	01709



01707
Saltstenslim 290 ml.
3-4 tuber per m² saltsten.



01708
Grått saltstenslim, 1 kg.
Ger cirka 1 m² limyta



Dekorstensvägg bakom aggregatet ger en exklusiv känsla, här med Solide inredning med vitlaserade bastulavav och svartlaserade ramdelar.

Med Harvias stenvägg skapar du en fräsch look till din bastu på ett ögonblick.

Stenväggen är ett färdigt element som du kan fästa på vägg bakom bastuaggregatet, till exempel för att dekorera en vägg eller till och med hela hörnet av en bastu.

Harvias stenvägg är ett praktiskt och attraktivt val för dig som inte vill renovera hela bastun, utan föredrar att framhåva utseendet på din bastu så enkelt som möjligt.

Du kan enkelt fästa en stenvägg direkt ovanpå bastupanelen och du kan även utrusta stenväggen med LED-belysning eller ljusfiberbelysning.

När du använder LED-belysning, se till att kontrollera säkerhetsavstånd till ditt bastuaggregat.

Benämning	Art.nr.
Dekorstensvägg	
Svart aluminiumram	
Stenvägg 1824x634x18	11930
Stenvägg 2123x634x18	11931
Grå aluminiumram	
Stenvägg 1824x634x18	11932
Stenvägg 2123x634x18	11933

En spektakulär stenvägg för din bastu

Extremt lätt att installera

Fantastisk stenyta och högkvalitativa aluminiumramar

Finns i två storlekar 2123x634 eller 1824x634.

Endast 18 mm tjocklek

Tillverkad i Finland



Stenvägg med svart aluminiumram.



Stenvägg med grå aluminiumram.



Solide brunlaserad bastuinteriör med svartlaserad granpanel på väggar och i tak. Taket har fått en dekorativ stjärnhimmel från ljusfiber med LED-projektor. Bastuinredningens ryggstöd och lavefronter har också försetts med ljusfiberbelysning.

Teknisk information

Tillverkas i 35 mm limträ av gran.

Standardutförande är fasta lavar från vägg till vägg.

Sittytor är vitlaserade med svartlaserade ramdelar.

Kan även väljas med grå- eller svartlaserade sittytor.

Interiören kan även tillverkas som lösa bastupallar.

Interiören kan levereras obehandlad men bör då behandlas med bastuvax innan den tas i bruk.

I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter.

Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Lämplig för offentlig miljö.

Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.

Bastuinteriör Solide förenar urtida bastutraditioner med modern design. I standardutförandet med vit- och svartlaserade ytor återkommer ljus och mörk färg i en nyansrik kombination.

Lavarna tillverkas av fuktbeständigt limträ av gran. Laven kan behandlas med vax eller nyanserat bastuskydd i önskad kulör. Obehandlade ytor har en ljus nyans av gran.



Solide med vitlaserade flyttbara bastupallar med svartlaserade ramdelar. Vitlaserad granpanel på väggar och tak ger en slitstark och fukttålig yta.

Solide kan levereras som en sammanhängande bastulave eller med lösa bastupallar som lätt kan flyttas.

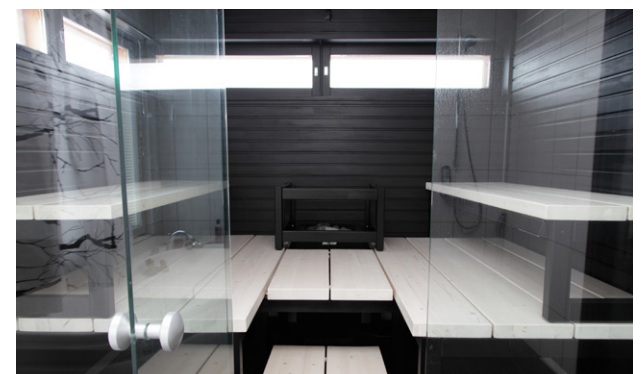
Komplettera gärna med ljusfiberbelysning i ryggstöd och under bastulavens framkanter.



Integrera aggregat i inredningen och lyft fram både aggregat och interiören med anpassad belysning.



Solide med vitlaserade bastulavar och svartlaserade ramdelar. Panel på vägg och i tak i värmebehandlad gran. LED-lister bakom ryggstöd och under bastulavens fronter. I taket har det monterats en ljusfiberbelysning.



Solide med vitlaserade bastulavar och svartlaserade ramdelar. Svartlaserad panel på vägg och i tak.

Bastuinteriör Modern ingår i vår serie av exklusiva bastuinteriörer.

Den moderna och stilrena utformningen gör att den passar bra i alla bastur.

Bastulave och ryggstöd tillverkas i asp, värmebehandlad asp, al, ceder, magnolia eller radiata pine.

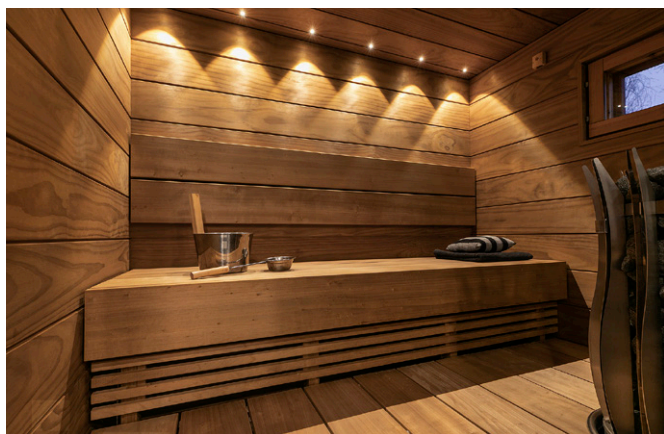
Interiören måttanpassas till att passa allt från en liten till en stor bastu. Alla inredningar levereras med en komplett stödbenssats som underlättar monteringen.

Bastuaggregat och belyst vattenskål kan integreras i laven.

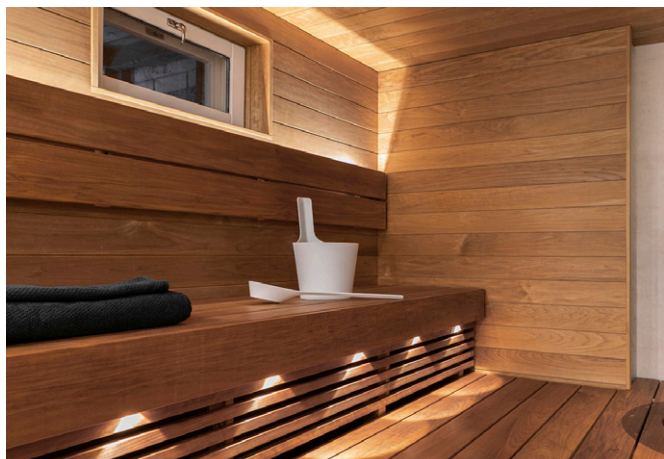


Skillnaden mellan interiörerna Modern och Pro Modern är att Modern levereras med dekoraster mellan första och andra lavenivån.

Pro Modern levereras utan dekoraster under sittlaven. Den första lavenivån (golvet) förlängs ända in till vägg.



Lavens djupmätt kan anpassas efter befintligt utrymme och då bastulaven inte avslutas mot vägg kan ett avslut med armstöd monteras.



Belysningen i bastun är viktig för helhetsintrycket. T.ex. kan LED-lister monteras bakom ryggstöd och ljusfiberbelysning under lavens fronter.



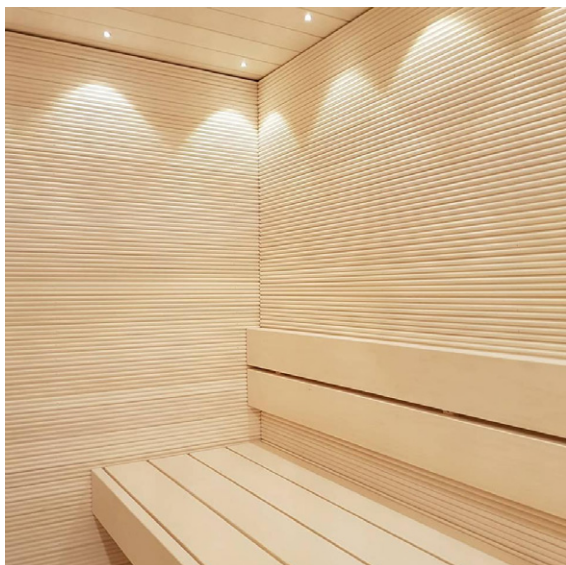
Bastulaven är tillverkad i värmebehandlad asp. Ljusfiberbelysning har monterats i ryggstöd, under lavens fronter samt i träramen på väggen.



Bastuinteriör Modern tillverkad i värmebehandlad asp. Vägg och takpanel i värmebehandlad asp. Ljusfiberbelysning i tak och i ryggstöden samt ljusfiberbelysning under bastulavens framkanter.

Modern och Pro Modern, med dessa måttanpassade interiörer monterar man snabbt och enkelt bastumiljön. Modellerna kan beställas i bland annat värmebehandlad asp, ceder eller Radiata Pine.

Modern har insynsskyddande dekorrastrer mellan lavenivåerna. Pro Modern har inga dekorrastrer, istället går första lavenivån ända in mot väggen och ger en öppen känsla till bastun.



Bastuinteriör Modern tillverkad i asp. Väggar beklädda med fingerpanel i asp.

Teknisk information

Tillverkas med följande breddmått på lavebrädorna:
 140 mm Asp, Värmebehandlad Asp, Al, Ceder och Magnolia
 185 mm Värmebehandlad Radiata Pine
 200 mm Magnolia.

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering.
 Inredningen innehåller bastulave, ryggstöd (rakt eller lutande).
 Ramkonstruktion av värmebehandlad furu.

I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter.

Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Lämplig för offentlig miljö.

Modern

Inredningen innehåller bastulave, ryggstöd (rakt eller lutande), dekorrastrer mellan första och andra lavenivå samt i vissa fall också en pall med ett eller två steg.

Pro Modern

Inredningen innehåller bastulave (första lavenivån går ända in till vägg), ryggstöd (rakt eller lutande) samt i vissa fall också en pall med ett eller två steg.

Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.



Bastuinteriör i värmebehandlad asp, panel på vägg i mörkt värmebehandlad al.

Original är en måttanpassad interiör av högsta kvalitet. Enkelt och snabbt montage med den tillhörande stödbenskonstruktionen.

Original interiörerna tillverkas i värmebehandlad asp, al, ceder eller värmebehandlad radiata pine.

Interiören har mjuka och rundade ytor med vacker lyster.

Teknisk information

Tillverkas med följande breddmått på lavebrädorna:
90 mm Värmebehandlad Asp, Radiata Pine
140 mm Värmebehandlad Asp, Al och Ceder
185 mm Värmebehandlad Radiata Pine

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering.

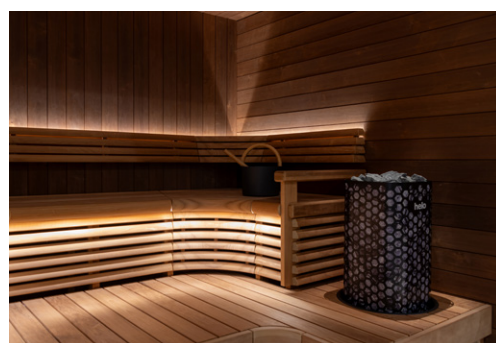
Interiören innehåller bastulave, ryggstöd (rakt eller lutande), dekkoraster mellan första och andra lavenivån samt i vissa fall också en pall med ett eller två steg.

Ramkonstruktion av värmebehandlad furu.

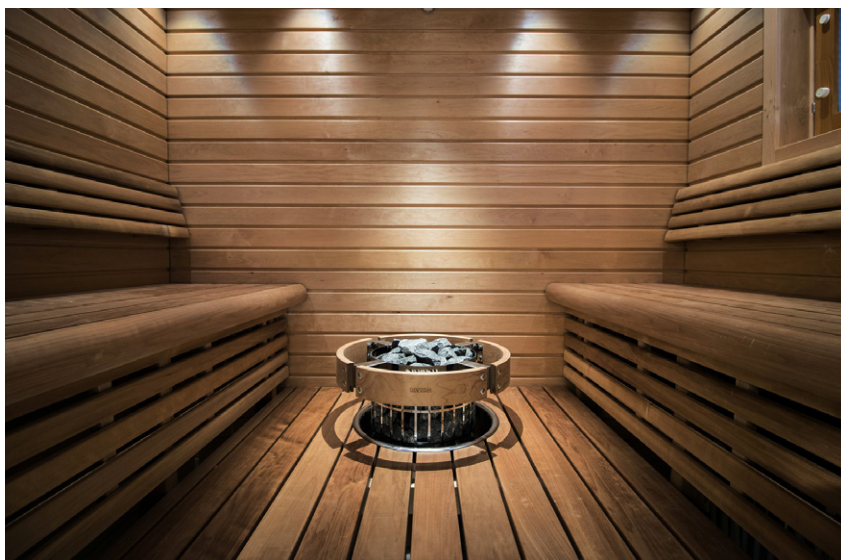
I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter.

Lämplig för offentlig miljö.

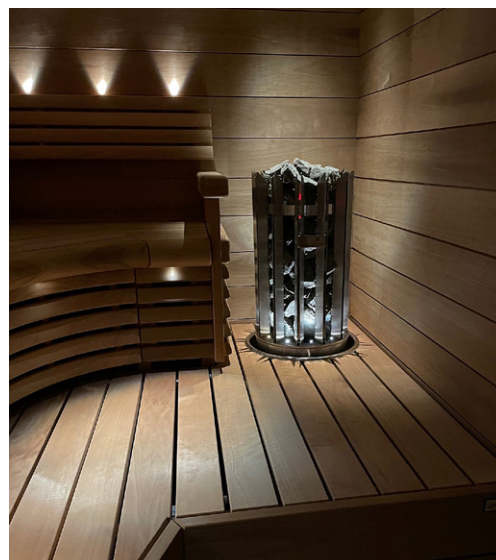
Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.



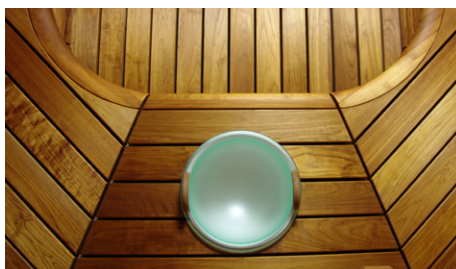
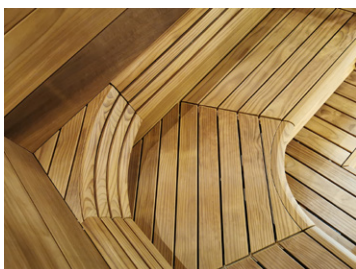
Bastuaggregat kan integreras i bastuns interiör.



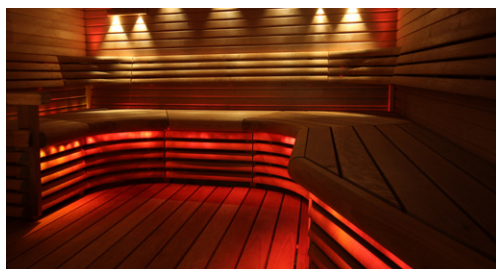
Original bastuinteriör tillverkad i värmebehandlad asp. Väggar och tak i värmebehandlad asp. Imponera med effektiv ljusfiberbelysning.



Viktigt är att behandla interiören med laveskyddsmedel, som också framhäver träets naturliga lyster.



Sitt bekvämt i bastun med mjuka, rundade former och lutande ryggstöd.



Under lavens framkanter kan ljusfiberbelysning eller LED-lister monteras.

Classic interiörerna håller samma höga kvalitet som Originalserien. Skillnaden är att alla hörn och ryggstöd är vinklade istället för rundade.

Bastuaggregat kan integreras i bastulaven på både Original och Classic. Interiörerna passar för både privat och offentlig miljö.

Lavens sitt- och golvytor kan enkelt lyftas ur för rengöring.

Teknisk information

Tillverkas med följande breddmått på lavebrädorna:
 90 mm Värmebehandlad Asp, Värmebeh. Radiata Pine
 140 mm Värmebehandlad Asp, Al och Ceder
 185 mm Värmebehandlad Radiata Pine

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering.

Interiören innehåller bastulave, ryggstöd (rakt eller lutande), dekoraster mellan första och andra lavenivån samt i vissa fall också en pall med ett eller två steg. Ramkonstruktion av gran.

I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter. Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Lämplig för offentlig miljö.

Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.



Då bastulaven inte möter vägg kan ett armstöd användas.



Ryggstöden kan beställas raka eller vinklade ut från vägg.



Classic bastuinteriör tillverkad i värmebehandlad asp och med hörnen i vinkel. Väggar i asp ger fin kontrast i bastun.

Interiörpaketet tillverkas på beställning, måttanpassade efter alla storlekar på bastu. Kontakta oss direkt eller via någon av våra återförsäljare för mer information.



Pro Elegance tillverkad i värmebehandlad Radiata Pine. Bakre vägg i värmebehandlad Radiata Pine. Sidoväggar och tak har fingerpanel av värmebehandlad asp. Ljusfiberbelysning i tak, bakre vägg har försetts med Fantasia ljuspanel.

Elegance och Pro Elegance är måttanpassade bastuinteriörer som tillverkas efter unika mått.

Bastulaven och ryggstöd är tillverkade i al, asp, värmebehandlad asp, magnolia, ceder eller i värmebehandlad radiata pine. Mjuka rundade kanter med breda raka armstöd.

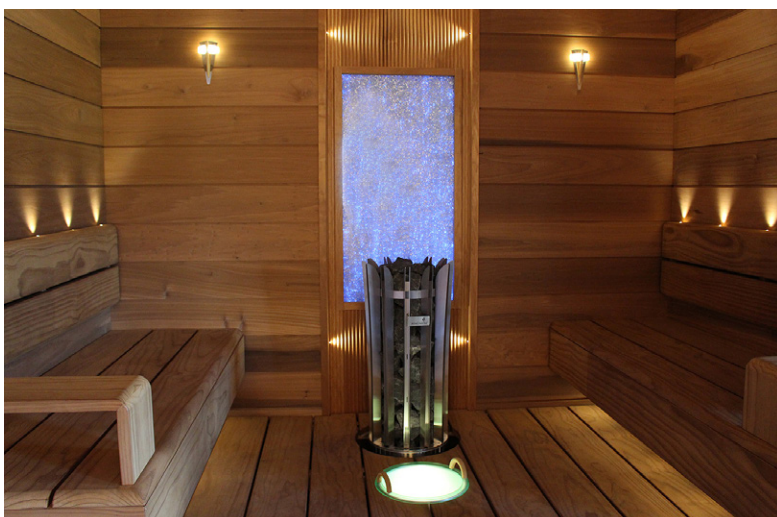
Interiörerna är lämpliga för både privat och offentlig miljö.

Elegance levereras med dekorrastrer mellan lavenivåerna .

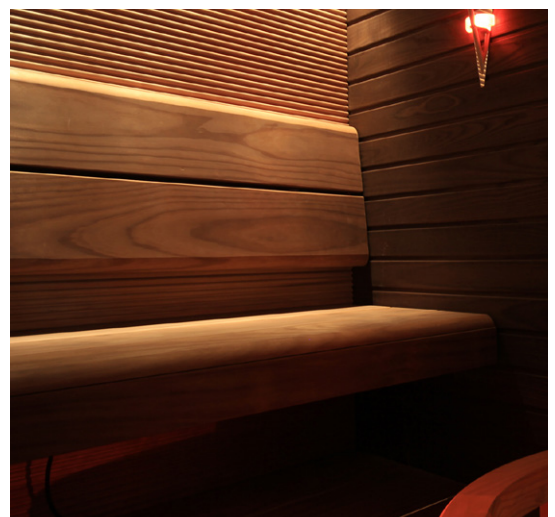
Pro Elegance levereras utan dekorrastrer, då förlängs istället den första lavenivån (golvet) ända in till vägg under sittlaven.

Bastuaggregatet och vattenskålar kan integreras i laven.

Alla inredningar levereras med en komplett stödbenssats.



Bastuinteriör i Radiata Pine, panel på väggar i ceder. Ljusfiberbelysning bakom ryggstöd och under bastulaven. Integrerat bastuaggregat och ljusfiberbelyst vattenskål.



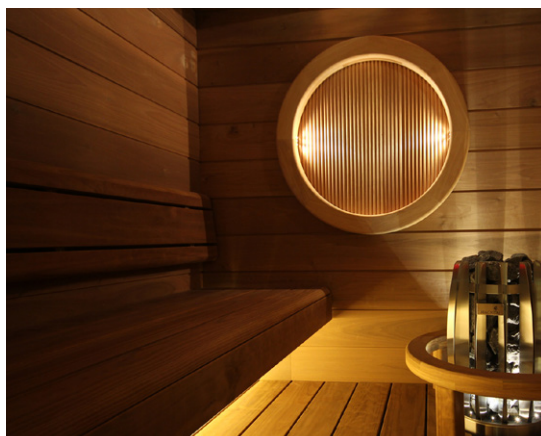
Lavens framkanter och hörn har samma mjuka rundning som ryggstöden. Ryggstöden kan levereras som raka eller vinklade.



Pro Elegance i värmebehandlad Radiata Pine, bastuaggregat och vattenskålen integrerad i bastuinredningen. Både vattenskål och aggregat har försetts med ljusfiberbelysning.



Ryggstöden kan levereras raka eller vinklade.



Belysningen kan placeras under bastulaven, se sidan 156-204 för passande belysningsystem.



Pro Elegance i värmebehandlad Radiata Pine, sidoväggar med fingerpanel, bakre vägg i mörk värmebehandlad Radiata Pine.

Teknisk information

Tillverkas med följande breddmått på lavebrädorna:
 140 mm Asp, Värmebehandlad Asp, Al, Ceder och Magnolia
 185 mm Värmebehandlad Radiata Pine
 200 mm Magnolia

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering.

Interiören innehåller bastulave, ryggstöd (rakt eller lutande), dekoraster mellan första och andra lavenivån samt i vissa fall också en pall med ett eller två steg. Ramkonstruktion av värmebehandlad furu.

I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter.

Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Lämplig för offentlig miljö.

Elegance

Inredningen innehåller bastulave, ryggstöd (rakt eller lutande), dekoraster mellan första och andra lavenivån samt i vissa fall också en pall.

Pro Elegance

Inredningen innehåller bastulave (första lavenivån går ända in till vägg), ryggstöd (rakt eller lutande) samt i vissa fall också en pall med ett eller två steg. Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.



Pro Elegance kan byggas för att passa alla bastur, både små och stora.



Pro Nordic bastuinteriör i 155 mm värmebehandlad Empress, panel på väggar i Empress. LED-belysning bakom ryggstöd och under bastulaven. Integrerat bastuaggregat och ljusfiberbelyst vattenskål.

Nordic och Pro Nordic är måttanpassade bastuinteriörer som tillverkas efter unika mått.

Bastulaven och ryggstöd är tillverkade i värmebehandlad Empress men kan också beställas i al, asp, värmebehandlad asp, magnolia eller ceder.

Den kraftiga lavekonstruktionen gör att behovet av stödben reduceras och den övre bastulaven får en svävande effekt.

Teknisk information

Tillverkas med följande breddmått på lavebrädorna:
155 mm Empress och värmebehandlad Empress.
120 mm Asp, Värmebehandlad Asp, Al, Ceder och Magnolia

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering. I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter. Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Lämplig för offentlig miljö.

Nordic

Inredningen innehåller bastulave, ryggstöd (rakt eller lutande), dekkorraster mellan första och andra lavenivå samt i vissa fall också en pall.

Pro Nordic

Inredningen innehåller bastulave (första lavenivån går ända in till vägg), ryggstöd (rakt eller lutande) samt i vissa fall också en pall med ett eller två steg.

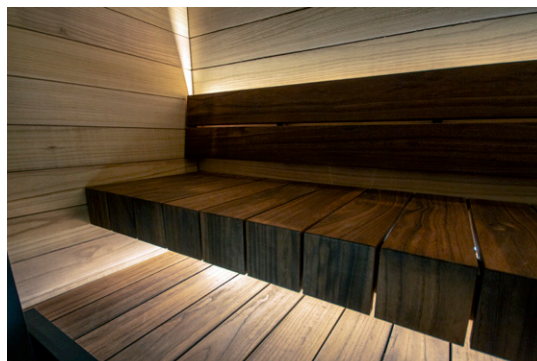
Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.



Pro Nordic tillverkad i 120 mm asp.

Pro Nordic saknar dekkorraster mellan lavenivåerna och första lavenivån går ända in mot vägg.

Interiörerna är lämpliga för både privat och offentlig miljö.



Ryggstöden kan levereras raka eller vinklade.



Bastuaggregat och vattenskålar kan integreras i bastuinteriören.



Stilrena och exklusiva Arkk Line bastuinteriör är tillverkad i kraftigt cederträ. Väggarna på bilden är beklädda i cederträpanel. Helo Rocher aggregatet förser bastun med mjuk skön värme. Den dekorativa ljusväggen Fantasia bakom aggregatet är ljusfiberbelyst med färgväxling. På väggen finns ljusfiberbelysta armaturer.

Arkk Line bastuinteriör är ytterligare en i serien av exklusiva interiörer. Arkk Line är med sin moderna och stilrena utformning en fröjd för ögat i alla bastur.

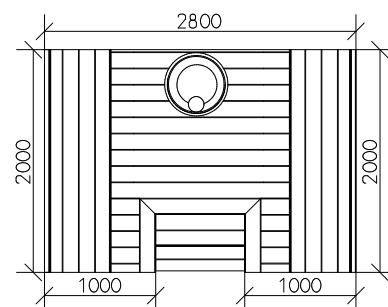
Bastulave och ryggstöd är i bilderna tillverkade i cederträ. Interiören kan även tillverkas i värmebehandlad radiata pine, värmebehandlad asp och magnolia.

Interiören måttanpassas till att passa allt från en liten till en stor bastu.

Komplettera med ljusfiberbelysning i ryggstöd och under bastulavens framkanter för att skapa en stämningsfull bastumiljö.



Arkk Line kan måttanpassas till nästan alla bastur. Raka lavar, L-formade lavar eller t.ex. som ritningen.



Teknisk information

Tillverkas i följande breddmått på lavebrädorna:

140 mm Värmebehandlad Asp, Magnolia, Värmebehandlad Radiata Pine eller Ceder.

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering. Innehåller bastulave, ryggstöd och en pall med ett eller två steg.

I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter. Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Aspinredningen har ramkonstruktion av gran. Ceder och Radiata Pine har ramkonstruktion av värmebehandlad furu.

Lämplig för offentlig miljö.

Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.



Arkk Line bastuinteriör för de som föredrar det stilrena och enkla, men samtidigt kräver hög kvalitet och smakfull design. Stora öppna lavytor ger överlägsen komfort och utrymme i bastun.

Bastulavarna kan anpassas för integrering av de flesta bastuaggregat. Vilket aggregat du än väljer så garanteras man många sköna bastubad i en elegant miljö.

Till bastuns belysning rekommenderas något av våra ljusfiberpaket.



Teknisk information

Tillverkas i skiktlimmad Fuma-trä.

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering.

Övre lavens djup är 550 eller 650 mm, de nedre lavarna kan levereras med djupen 450, 550 eller 650 mm.

Inredningen innehåller bastulave, ryggstöd, dekkoraster mellan första och andra lavenivå.

I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter.

Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Lämplig för offentlig miljö.

Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.

Den unika Ventura bastuinteriören är tillverkad av formpressad faner som har limmats i flera lager. Den mjukt rundade fronten gör den mycket behaglig att sitta på.

Ventura tillverkas av Fuma-trä. Fuma lämpar sig bra som lavematerial eftersom den bibehåller sin ljusa nyans och har mycket bra värme- och fuktållighet. Lavarna levereras behandlade med paraffinolja.

Interiörerna är lämpliga för både privat och offentlig miljö. För offentlig miljö tillverkas stödbenskonstruktionen av aluminiumprofiler istället för i trä.

Matcha Ventura bastuinteriör med Ventura väggpanel. Panelen har måtten 600x300x10 mm.

Med våra måttanpassade frontväggar i glas kan du sedan njuta av bastun även utanför.

HARVIA



Under lavens fronter kan t.ex. LED-lister monteras.



Tryckknapparna som har fällts in i ryggstödet kan styra fukt- och essensdosering i bastun. Läs mer om Autodose på sidan 55.



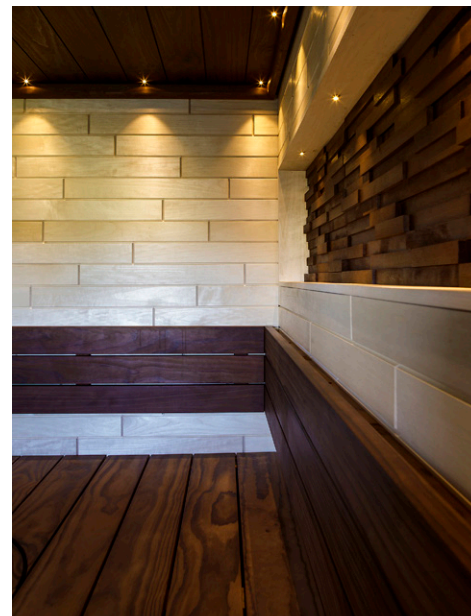
Venturas sitttytor kan enkelt lyftas ur för rengöring och underhåll.



Royal interiör i värmebehandlad radiata pine. (Quality hotell Lapland, Gällivare)

Royal-serien tillverkas i vacker värmebehandlad Radiata Pine. Här framhävs den vackra strukturen i den kraftiga bastuinredningens alla detaljer.

Royal bastuinteriör levereras färdigbyggd och anpassad efter dina mått och önskemål.



Till bastuns väggar och tak kan t.ex. en ljus asp, rödtonad al eller en värmebehandlad panel i Radiata Pine väljas.



Royal-seriens pallar har en mjuk rundad utformning.



Bastuinteriör i Radiata Pine, på väggen ändspontad asp. Vägg bakom aggregatet har dekorsten.



Fronterna i Royal seriens bastulav kan försees med ljusfiberbelysning eller LED-list.



Komplettera bastuinredningen Royal med panel till väggar och tak i t.ex. värmebehandlad Radiata Pine 15x140 mm. Den har STS profil och ger ett 5 mm brett spår mellan panelerna.

Teknisk information

Tillverkas i 28x120 mm Värmebehandlad Radiata Pine.

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering.

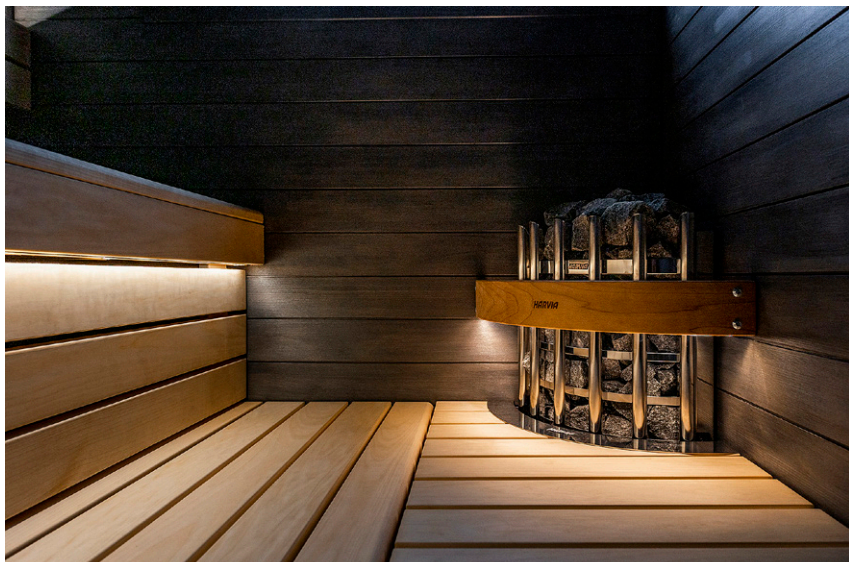
Inredningen innehåller bastulave, ryggstöd, dekoraster mellan första och andra lavenivå samt i vissa fall också en pall med ett eller två steg. Ramkonstruktion av gran.

I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter.

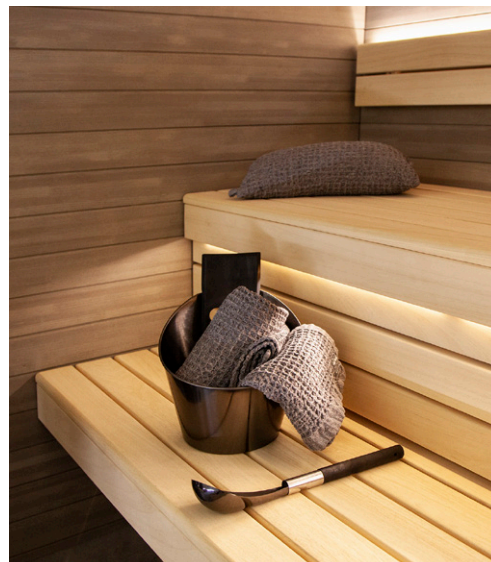
Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Lämplig för offentlig miljö.

Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.



Block Extended tillverkad i värmebehandlad asp men kan också levereras i asp eller al.



Block Extended tillverkad i asp med LED-belysning under lavens front och bakom ryggstöd.

Block-lavarnas skandinaviska design är elegant på ett diskret sätt och samtidigt praktisk.

Bastuinteriören Block passar även i stora bastur då den är tillverkad för att tåla kontinuerlig och krävande användning.

Den långsgående placeringen av lavarna framhäver det stilrena utseendet, gör dem behagliga att sitta på och minimerar exponeringen för fukt.

Löstagbara lavar gör monteringen och rengöringen enklare.

Teknisk information

Materialalternativen är al, asp och värmebehandlad asp. Ryggstöd och dekorrastrer är av samma material som lavarna.

Alternativen för djupet på lavarna är 385–1265 mm. Lavarnas längd tillverkas efter måtten i din bastu.

Inredningen består av lavar, ryggstöd, dekorrastrer och pall som alla passar ihop. Vid behov stöds lavarna upp med gavelstöd.



Block Air-lavar skapar en känsla av rymd i din bastu.

Den imponerande Block Air-laven kan modifieras efter den typ av design du vill ha i din bastu.

Genom att välja olika bredder på lavarna kan du skapa en gedigen eller lätt känsla.

Den stora nedre laven ger känslan av ett fartygsdäck, eftersom du kan förlänga den under den övre laven.

Den nedre lavens dekorrastrer är ett tillval.



Block Extended-lavarna förändrar synen på hur en klassisk bastulave kan se ut.

Fräscha, raka och upprepade linjer skapar en stilren look i din bastu.

Tack vare de flexibla dimensionerna passar modellen garanterat dina krav.

LED-lister kan monteras bakom lavarna.

Rundade inre hörn kan väljas för att skapa ett mjukare helhetsintryck.

Den nedre lavens dekorrastrer är ett tillval.



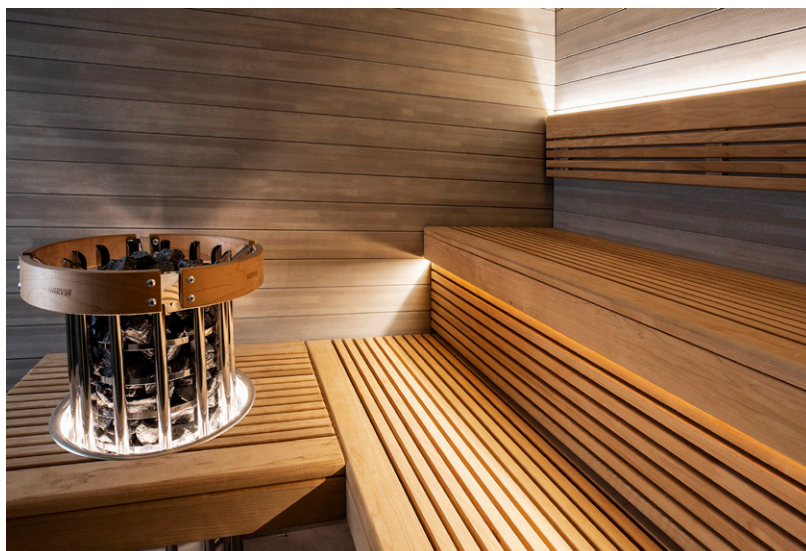
Block Box är en minimalistisk modell, som skapar en modern look i din bastu.

De enkla linjerna i Block Box-sortimentet matchar moderna interiörer.

Beroende på vilka material du väljer kan du ställa lavarna i fokus eller få dem att smälta in.

Rundade innerhörn kan väljas för en intressant och mjuk kontrast i den annars rektangulära designen.

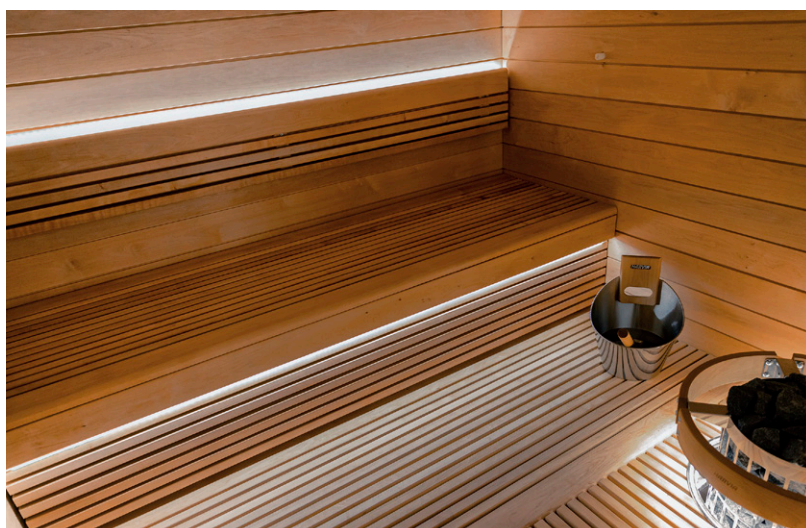
Den nedre lavens dekorrastrer är ett tillval.



Exclusive Air tillverkad i al men kan också levereras i asp eller värmebehandlad asp.



Integreringsram i rostfritt stål med LED-belysning.



Exclusive Air tillverkad i al med ryggstöd och dekoraster mellan första och andra lave nivå. Inredningen kan levereras med LED-belysning bakom ryggstöd och under lavefronten.

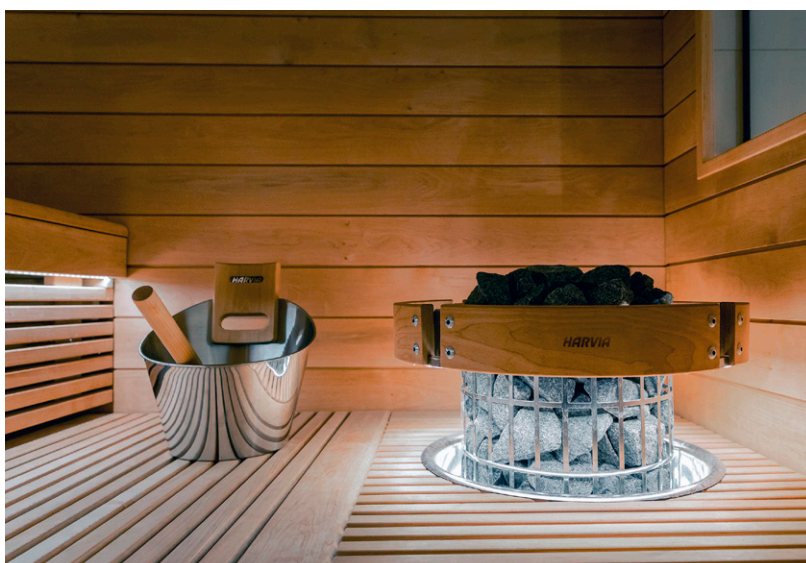
Bastuinteriören Exclusive Air med smalare ribbor, vilket gör helheten luftig och stilren.

Lavarnas mittdelar, ryggstöden och täcksidor är byggda av 28 millimeter brett material.

Materialalternativen är al, asp och värmebehandlad asp.

Lavarnas mått, former och väggpaneler utformas enligt kundens individuella önskemål.

Även aggregatet, belysningen och alla små önskemål när det gäller bastuinteriören planeras och genomförs in i minsta detalj för ett perfekt slutresultat.



Bastuaggregat kan integreras i bastulaven med integreringsramen i stål. Ramen kan också levereras med LED-belysning.

Teknisk information

Tillverkas i 28 mm smala ribbor i al, asp eller värmebehandlad asp.

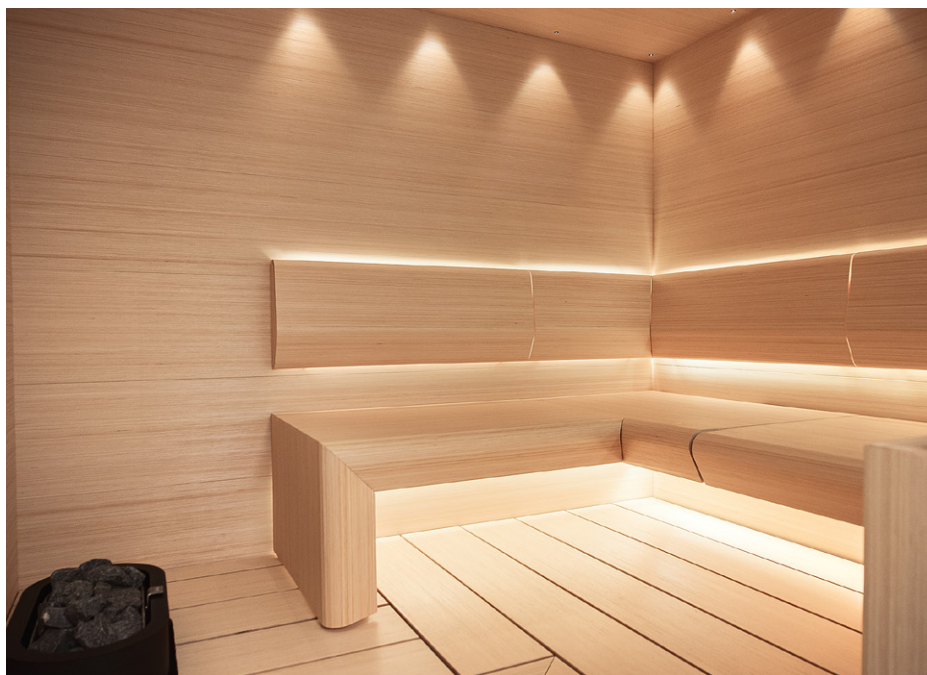
Standardutförande är fasta lavar från vägg till vägg.

I leveransen ingår en komplett stödbenssats med justerbara fötter.

Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Lämplig för offentlig miljö.

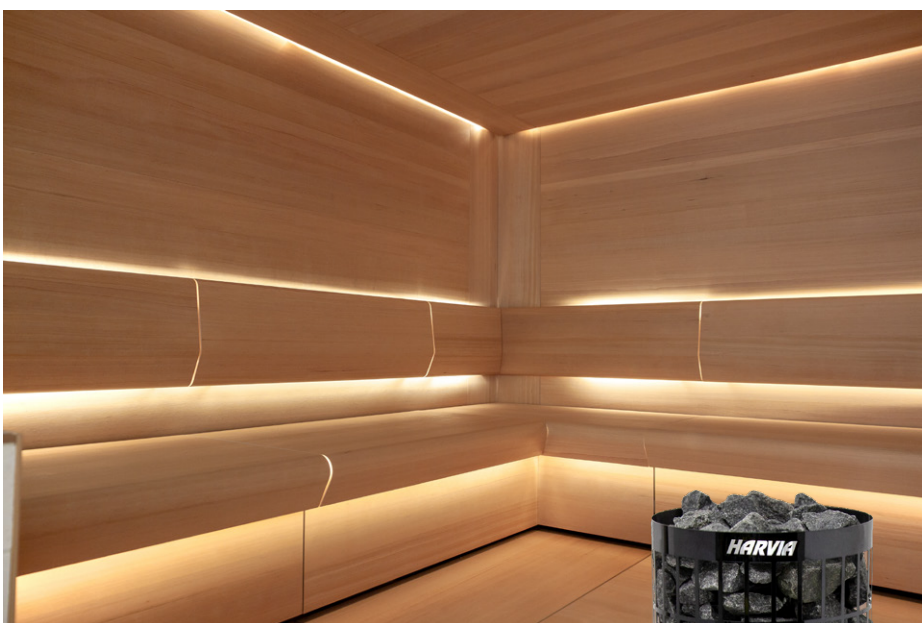
Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.



Taive bastuinredning och panel på väggar samt tak i björk. LED-belysning bakom ryggstöd och under bastulaven. Ljusfiberbelysning i tak.

Taive bastuinteriör är tillverkad för att kunna monteras mellan bastuns väggar utan stödben. Bastulaven kan enkelt lyftas bort för rengöring och underhåll.

Innan slutmontering rekommenderar vi behandling med bastuvax, som skyddar mot fukt och smuts, vilket också underlättar vid rengöring. Ytbehandling bör upprepas minst två gånger per år beroende på hur mycket bastun används.



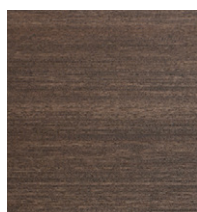
Taive bastuinteriör och panel i Hemlock. LED-belysning bakom ryggstöd, under bastulaven och i tak.



Hemlock



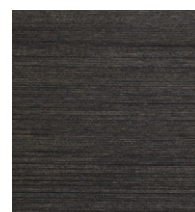
Björk



Brun



Vit



Svart



Kelo

Taive interiörer och paneler kan färgas med vitt, svart eller brunt bastuvax. Hemlock och Björk behandlas med ofärgat bastuvax. Kelo levereras färdigbehandlad.

TAIVE® bastuinteriör ger en komplett lösning för bastun.

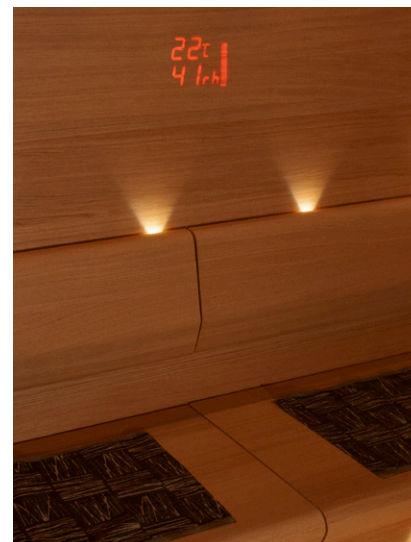
Den eleganta designen skapar en harmonisk atmosfär i din bastu.

Taive interiör är en tidlös, hållbar designlösning som skapar oförglömliga bastuupplevelser för dig och dina gäster.

Taive bänklösningar är strukturellt mycket robusta och liknar mer produkter från möbelindustrin.

Taive bänkräm är tillverkad av plywood. Bänkfästet är en speciell bjälkhänge, tillverkad i syrafast rostfritt stål.

Konstruktionen av konsolen förhindrar förskjutning av bänkfästet och därför kan dessa bastubänkar inte falla ned från väggen.



Taive kan beställas med LED-display bakom väggspanelen visande bastuns temperatur och luftfuktighet.



Taive bastuinteriör laserad med vitt bastuvax. Panelen på väggen laserad med brunt bastuvax.



Panel och interiör levereras obehandlade, förutom den grå Kelointeriören som levereras färdigbehandlad. Du kan välja vilken som helst av de fem standardfärgerna. Bastuvax-behandling appliceras för hand, på grund av naturlig variation i träfibren kan mindre variationer i färgen förekomma.



Taive kan beställas med inbyggd touch sensor bakom väggspanelen för on/off eller för att dimma belysningen i bastun.



Taive tillverkas av finsk björkfanér eller hemlockfanér. All limbindning är gjord med väderbeständigt D4-lim med emissionsklass M1. Strukturen garanterar mycket hög spänningsstyrka.

Teknisk information

Tillverkas i björkfanér och hemlockfanér som levereras obehandlade.

Standardutförande är fasta lavar från vägg till vägg med djupet 600 mm.

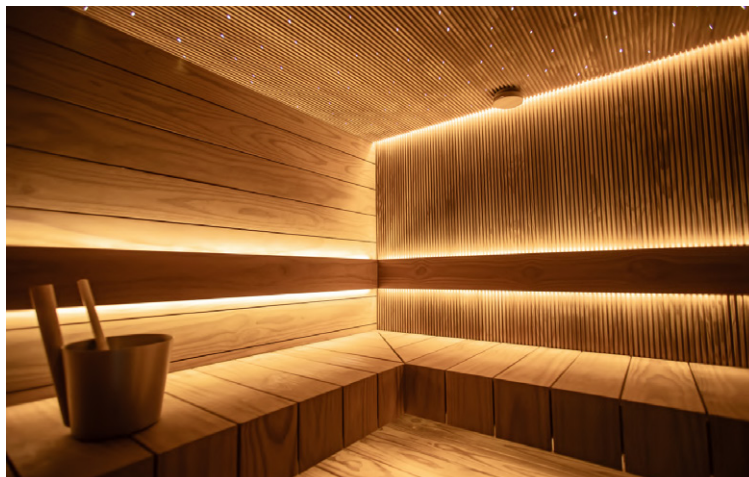
I leveransen ingår en komplett sats av ramdelar i 20 mm björk plywood.

Alla nödvändiga skruvar och fästen ingår.

Lämplig för offentlig miljö.

Interiören bör behandlas med ett laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.

Taive bastupanel har byggmåt 2400x280 med tjocklek 10 mm. Alla sidor är spontade.



Med den här serien av färdiga lavesektioner byggs exklusiva bastuinteriörer på ett enkelt sätt.

Bygg din bastuinteriör med Float färdigbyggda lavebrädor, finns i djupmått 400, 800 och 1200 mm, fronthöjden har måttet 200 mm. Det finns också en lavebräda med djupmått 1200 där fronthöjden är 650 mm.

Bastulavens brädor monteras på plats mot en befintlig lavestomme. Beräkna behovet av lavebrädor med lavebrädans breddmått 200 mm och mellanrum 8-10 mm till nästa lavebräda. Första eller sista lavebrädan sågas till rätt breddmått.

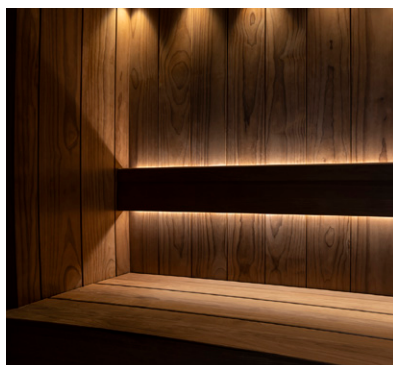
Benämning	Art.nr.
Float lavebrädor	
Värmeb. Radiata Pine 26x140 mm, 400/200	08864
Värmeb. Radiata Pine 26x140 mm, 800/200	08865
Värmeb. Radiata Pine 26x140 mm, 1200/200	08866
Värmeb. Radiata Pine 26x140 mm, 1200/650	08867
Asp 28x120 mm, 400/200	08868
Asp 28x120 mm, 800/200	08869
Asp 28x120 mm, 1200/200	08870
Asp 28x120 mm, 1200/650	08871
Float pall	
Pall värmebehandlad asp 800x405x365 mm	08872
Pall asp 800x405x365 mm	08873
Pall värmebehandlad asp 1000x405x430 mm	08874
Pall asp 1000x405x430 mm	08875



Pall i 43 mm asp eller mörkt värmebehandlad asp.
Längd, bredd höjd
800x405x365 mm



Pall i 43 mm asp eller mörkt värmebehandlad asp.
Längd, bredd höjd
1000x405x430 mm



Forto bastulavar är strukturellt mycket kraftiga och robusta. De monteras också snabbt och enkelt på plats.

Färdiga konsoler med fasta fixeringspunkter för lavebrädorna underlättar mycket vid monteringen. Alla nödvändiga skruvar ingår.

Forto frihängande bastulavar kan byggas 3,0 m breda utan behov av stödben.

De kraftiga lavebrädorna med måtten 43x200 mm finns i längderna 1950, 2350 och 2950 mm som kapas till rätt längd på plats.

Färdiga konsoler med plats för 2, 3, 4 eller 10 stycken lavebrädor som kan kortas efter önskemål.



Ryggstödsbräda förberedd för LED-belysning



Lavebräda i värmebehandlad asp
43x200 mm.
Längd 1950, 2350 och 2950 mm.



Lavekonsol i värmebehandlad asp
för 2, 3, 4 eller 10 stycken lavebrädor.

Benämning	Art.nr.
Lavebrädor i Asp	
Lavebrädor 43x200x1950	08850
Lavebrädor 43x200x2350	08851
Lavebrädor 43x200x2950	08552
Lavekonsol i Asp	
Lavekonsol för 2 st. 200 mm	08853
Lavekonsol för 3 st. 200 mm	08854
Lavekonsol för 4 st. 200 mm	08855
Lavekonsol för 10 st. 200 mm	08856
Lavebrädor i Värmebehandlad Asp	
Lavebrädor 43x200x1950	08857
Lavebrädor 43x200x2350	08858
Lavebrädor 43x200x2950	08859
Lavekonsol i Värmebehandlad Asp	
Lavekonsol för 2 st. 200 mm	08860
Lavekonsol för 3 st. 200 mm	08861
Lavekonsol för 4 st. 200 mm	08862
Lavekonsol för 10 st. 200 mm	08863



Lavebräda i asp 43x200 mm.
Längd 1950, 2350 och 2950 mm.



Lavekonsol i asp för 2, 3, 4 eller
10 stycken lavebrädor.



Bastuinteriör Jubilee här tillverkad i värmebehandlad asp med rundade lavefronter 80x108 mm. Armstöd/laveavslut 600x1300 har monterats mot det integrerade bastuaggregatet Tower.

Benämning	Art.nr.
Jubilee bastuinteriör Med Jubilee bastusystem kan man enkelt komponera sin egen drömbastu. Alla detaljer levereras färdigbyggda och tillverkade i värmebehandlad asp 28x120, som enkelt kapas till rätt passform.	
Hörnmoduler (byggmått)	
Hörnmodul 600x600 (800x800)	08916
Hörnmodul 400x400 (600x600)	08917
Bastulave (djup, längd)	
Bastulave 600x1750	08910
Bastulave 600x2050	08911
Bastulave 600x2350	08912
Bastulave 400x1750	08913
Bastulave 400x2050	08914
Bastulave 400x2350	08915
Ryggstöd (höjd, längd)	
Ryggstöd 300x1750	08922
Ryggstöd 300x2050	08923
Ryggstöd 300x2350	08924
Avslut Bastulave (djup, längd)	
Avslut bastulave, 108x600	08918

Med Jubilee komponerar man själv enkelt en exklusiv bastuinteriör. Alla delarna är prefabricerade på fabrik.

Ryggstöd, bastulaven och dekorrastren mellan lavenivåerna kapas på plats till önskad längd.

Jubileeseriens delar finns på lager i 28x120 mm värmebehandlad asp.

Kan också beställas som måttanpassad interiör i al, asp eller värmebehandlad asp.

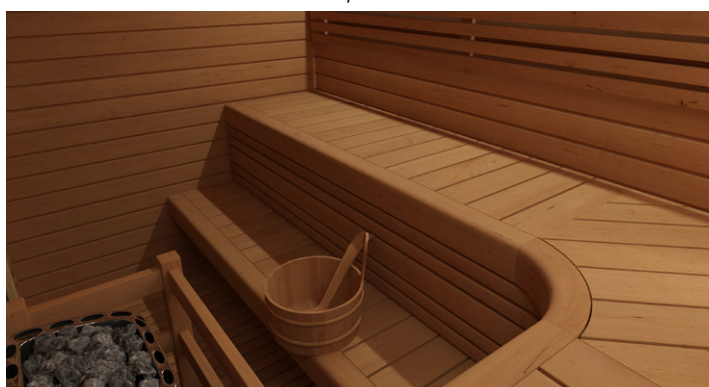


Bakom ryggstöden har det monterats LED-belysning.

Benämning	Art.nr.
Dekorraster (höjd, längd)	
Dekorraster 300x1750	08925
Dekorraster 300x2050	08926
Dekorraster 300x2350	08927
Armstöd/lavavslut (djup, höjd)	
Armstöd 600x1300	08919
Armstöd 400x1300	08920
Ryggstöd/lampskärm hörn	
Ryggstöd/lampskärm hörn 430x850	084139
Pall	
Pall 380x640 höjd 375	08928
Stödben (enkel) 28x42	
Stödben med justerbar fot, 500 mm	084143
Stödben med justerbar fot, 1000 mm	084144
Stödben (konstruktion) 28x42	
Kraftiga stödben med stor justerbar fot. Stödbenen kan byggas till en självbärande konstruktion.	
Stödben, bredd 600/400, höjd 850/400 mm	08985
Stödben hörn, bredd 600, höjd 850 mm	08986
Stödben, bredd 600, höjd 850 mm	08987
Stödben, bredd 400, höjd 400 mm	08988
Höjden på stödbenen avser färdig höjd med bastulaven på plats.	



Jubilee tillverkad i asp



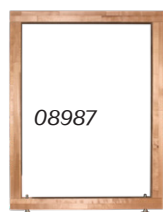
Jubilee tillverkad i värmebehandlad asp



Pall.



Fristående laveavslut.



08987



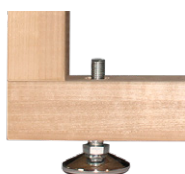
08986



08985



08988



Stödben med stora justerbara fötter.



Bastulave med 400 eller 600 mm djup.



Ryggstöd.



Dekorraster mellan lavenivåerna.



Hörndel för bastulave med 400 eller 600 mm djup.

Benämning	Art.nr.
Trend Line bastuinteriör	
Med Trend Line bastusystem kan man enkelt komponera sin egen drömbastu. Alla detaljer levereras färdigbyggda och tillverkade i värmebehandlad asp 28x90, som enkelt kapas till rätt passform.	
Hörnmoduler (byggmått)	
Hörnmodul 600x600 (800x800)	084105
Hörnmodul 500x500 (700x700)	084106
Hörnmodul 400x400 (600x600)	084107
Bastulav (djup, längd)	
Bastulave 600x1800	084110
Bastulave 600x2100	084111
Bastulave 600x2400	084112
Bastulave 500x1800	084115
Bastulave 500x2100	084116
Bastulave 500x2400	084117
Bastulave 400x1800	084120
Bastulave 400x2100	084121
Bastulave 400x2400	084122
Ramgavel 45x60x517 med beslag och skruv (används då laven delas).	084145
Pall	
Pall 400x700, höjd 350 mm	084141
Ryggstöd (höjd, längd)	
Ryggstöd 300x1750	084124
Ryggstöd 300x2050	084125
Ryggstöd 300x2350	084126

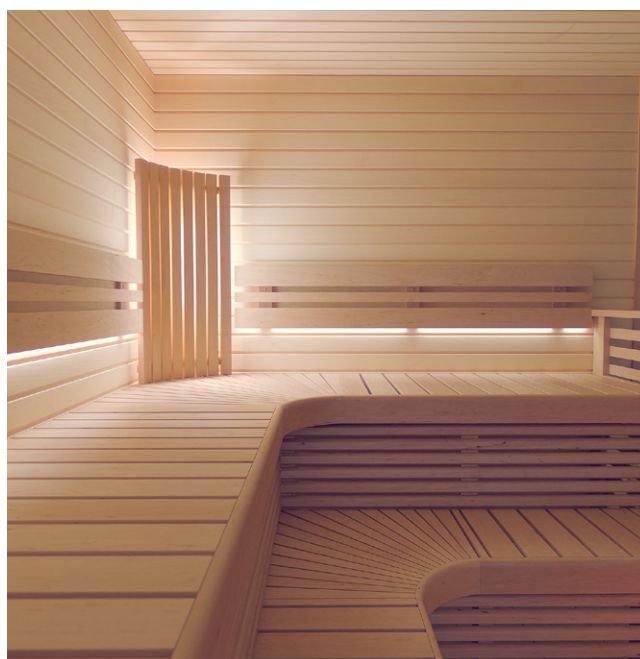
Med Trend Line komponenter man själv enkelt en exklusiv bastuinteriör. Alla delarna är prefabricerade på fabrik och behöver endast slutmonteras på plats.

På lager finns alla delar i värmebehandlad asp men kan även beställas i asp eller al.

Ryggstödet, bastulaven och dekorrastren mellan lavenivåerna kapas på plats till rätt längd.



Bastulave med hörnmodul i värmebehandlad asp



Trend Line interiör tillverkad i asp.



Hörnmodul.



*Ryggstöd/
lampskärm hörn.*



Bastulave.



Bastulavens frontprofil.

Benämning	Art.nr.
Dekorraster (höjd, längd)	
Dekorraster 300x1800	084128
Dekorraster 300x2100	084129
Dekorraster 300x2400	084130
Rundat laveavslut (djup, längd)	
Avgör höger eller vänster avslut genom att betrakta bastulaven framifrån.	
Rundat avslut, höger 400x200	084131
Rundat avslut, vänster 400x200	084132
Rundat avslut, höger 500x200	084133
Rundat avslut, vänster 500x200	084134
Rundat avslut, höger 600x200	084135
Rundat avslut, vänster 600x200	084136
Armstöd/laveavslut (djup, höjd)	
Armstöd 600x1300	084137
Armstöd 500x1300	084138
Ryggstöd/lampskärm hörn	
Ryggstöd/lampskärm hörn 430x850	084139
Dekorraster hörn	
Dekorraster hörn	084140
Skyddsräcke/fotstöd	
Skyddsräcke/fotstöd 600x400	084142
Stödben 28x42	
Stödben med justerbar fot, 500 mm	084143
Stödben med justerbar fot, 1000 mm	084144



Trend Line inredning tillverkad i asp.



Ryggstöd.



Dekorraster mellan lavenivåerna.



Bastulave med hörnmodul i värmebehandlad asp



Armstöd/lavavslut.
Höjd 1300, kapas till önskad höjd t.ex. 200 mm över laven.



Aggregatskydd/fotstöd.



Dekorraster hörn.



Rundat avslut vänster, finns även som höger. Obs! Bilden visar vänster avslut.

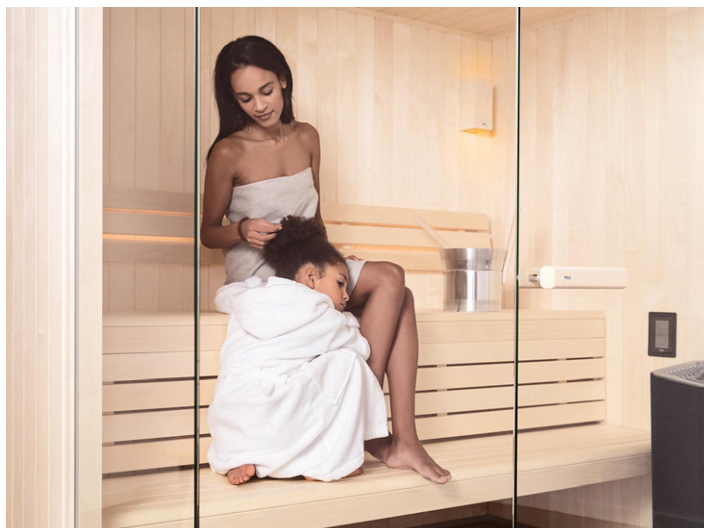


Pall.



CLASSIC WIDE

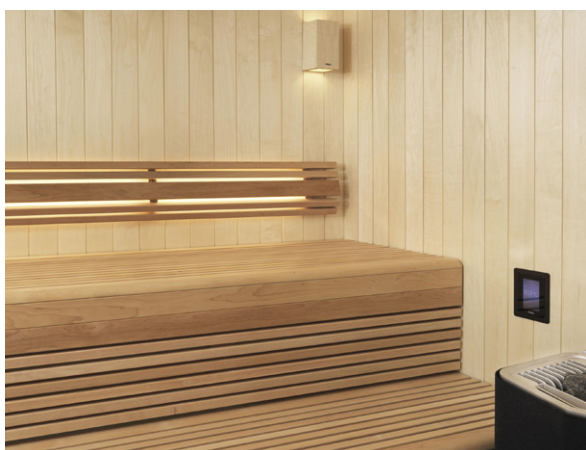
Bastuinredningen Classic Wide i asp, värmebehandlad asp, al eller värmebehandlad al i färdigkapade mått men kan även kapas efter specifika krav för skräddarsydda lösningar. Serien omfattar lavar och ryggstöd med dekorrastrer och täcksida som ger ett komplett och arbetat utseende.



Träpanelen till rummen finns i olika varianter som du kan matcha med din inredning.

Alla är tillverkade i virke av högsta klass (klass A) och matchar den övriga bastuinredningen perfekt.

Välj mellan vertikala eller horisontella paneler.



CLASSIC SLIM

Bastuinredningen Classic Slim i asp, värmebehandlad asp, al eller värmebehandlad al i färdigkapade mått men kan även kapas efter specifika krav för skräddarsydda lösningar. Serien omfattar lavar och ryggstöd med dekorrastrer och täcksida som ger ett komplett och arbetat utseende.



Vid beställning av hela rum finns som tillval en takfris med LED-belysning.

Inredningen finns i en rad olika utföranden och är framtagen för att matcha din bastu.

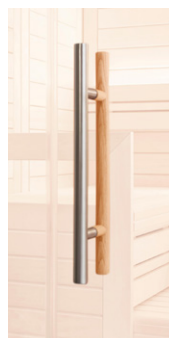
Du kan skräddarsy bastuinredningen genom att välja mellan olika träslag och utföranden.

Vid beställning av hela rum kan dörrrens handtag väljas mellan horisontellt och vertikalt, eller designhandtag.



CLASSIC

Classicinredningen i massiv asp, värmebehandlad asp, al eller värmebehandlad al i färdigkapade mått eller kan kapas enligt specifika önskemål. Serien omfattar lavar och ryggstöd, dekorrastrer och täcksida.



Designhandtag



Vertikalt handtag



Horisontellt handtag



Basturummen är väldigt flexibla och passar nästan vilket utrymme som helst tack vare alla sina variationer och storlekar.



Glass Corner
Frontvägg i glas med panel i värmebehandlad asp.

Tylös moduluppbyggda bastulösningar passar för dig som vill ta den snabba och enkla vägen till en härlig bastu.

Din bastu levereras som färdiga komponenter som du enkelt monterar.

Allt är förberett för eldragning och ventilationssystemen är klara att användas. Slutresultatet är en snygg bastu med sömlös konstruktion där alla spikar, skruvar och fogar är dolda.

Höjden är alltid 2073 mm som standard men kan måtanpassas och det minsta utförandet mäter 1200 x 1200 mm.

Därför kan du göra bastun så stor du vill, även för professionellt bruk på t.ex. spaanläggningar och badhus.

Vi har samlat ett par exempel nedan.



Glass Corner
Frontvägg i glas med panel i asp.

1 - UTFORMNING

Välj mellan kvadratisk, hörn, glasfront, glashörn och runda hörn.

2 - PANEL

Horisontell eller vertikal panel i olika träslag: gran, asp eller värmebehandlad asp.

3 - INREDNING

Välj mellan Classic, Classic Slim och Classic Wide lavar i al, asp, värmebehandlad asp eller värmebehandlad al. Välj sedan om du vill att lavarna ska ha dekoraster eller inte. Laven kan ha antingen böjd eller rak front.

4 - GLAS

Du kan välja mellan klarglas, tonat glas eller frostat glas.

5 - DÖRRHANDTAG

Välj mellan horisontellt och vertikalt, eller vårt designhandtag.

6 - TAKFRIS

Takfrisarna har inbyggd belysning.

7 - AGGREGAT

Aggregatet måste anpassas efter bastuns storlek.



Corner.



Corner med fönster på fronten.



Square.



Square med fönster på fronten.



Square med fönster på sidan.



Square med fönster på front och på sidan.



Frontvägg i glas.



Frontvägg i glas med hörnglas.

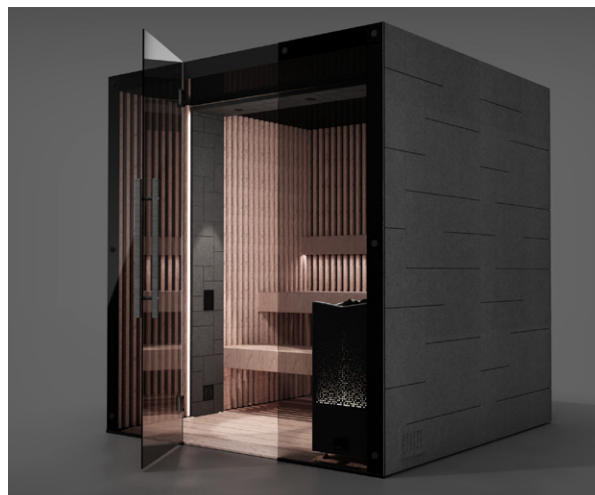


Square med frontvägg i glas och rundat hörnglas.



Reflection är designad med känsla för detaljer och innehåller exklusivt hantverk och avancerade tekniska lösningar för en bekväm och omslutande bastuupplevelse.

Den väl dolda elektroniken och belysningen i portalen skapar en sömlös och lättanvänd upplevelse, så att du kan njuta helt av den fridfulla omgivningen.



Stilen golvtrall i värmebehandlad al täcker det befintliga golvet i bastun och är enkla att ta bort vid rengöring.

Golvtrallen är möjlig att kapa om man önskar att aggregatet skall stå direkt på golvet.

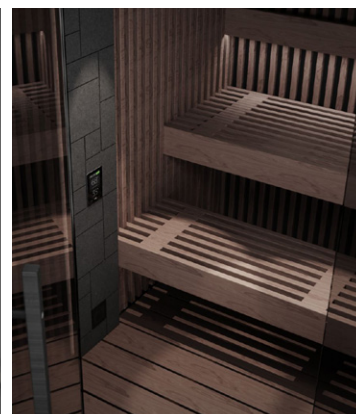


Förhöj din bastuupplevelse med den fängslande skandinaviska designen hos den ribbade inredningen, som ger ditt basturum en unik charm.

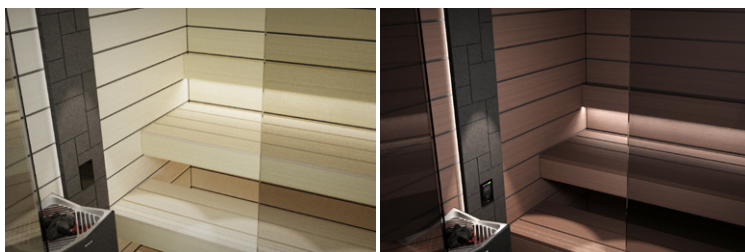
Kombinera ribb-inredningen med ribb-paneler för en modern och elegant look. Inredningen är anpassad till Reflection Rib-rummen.



Portalen har LED-belysning och innehåller också styrpanelen med WiFi styrning samt bluetooth högtalare.



Reflection basturum finns i tre storlekar, 1800x1800, 2000x2000 och 2500x2000 mm.



Sauna Reflection Glas front med 180mm mjuka och släta breda paneler, skapar en fantastisk kontrast med sina mörkare inslag. Välj mellan alternativen asp eller värmebehandlad asp.

Uppnå ett harmoniskt balanserat och elegant utseende genom att sömlöst integrera de breda Wide-panelerna med denna sofistikerade Wide-inredningen i asp.

Wide-inredningen har en behaglig elegans som på ett unikt sätt förhöjer den välkomnande atmosfären i din bastu. Inredningen är anpassad till Reflection Wide rummen.

Reflection är det innovativa basturummet som kombinerar elegant design och lyxiga funktioner.

Med sitt rökfärgade 8 mm glas och infällda design erbjuder Reflection en sömlös och visuellt imponerande upplevelse som förvandlar vilket rum som helst till en lugn oas.

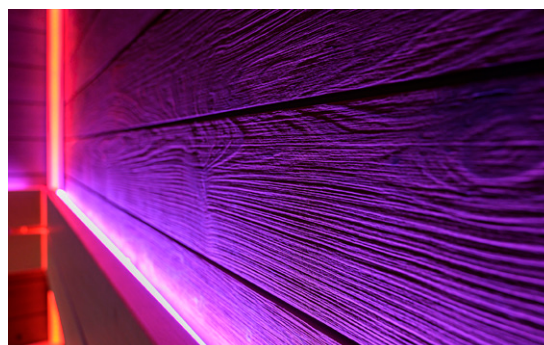
Här är några av de saker som gör den helt unik:

- Spotlights x 3
- Inbyggd Elite-kontrollpanel
- Inbyggda Bluetooth-högtalare av hög kvalitet
- Neon LED i portal
- Neon LED i ryggstöd
- Golv som tillval
- Unikt mönstrad Valchromat® för exklusiv ytdesign

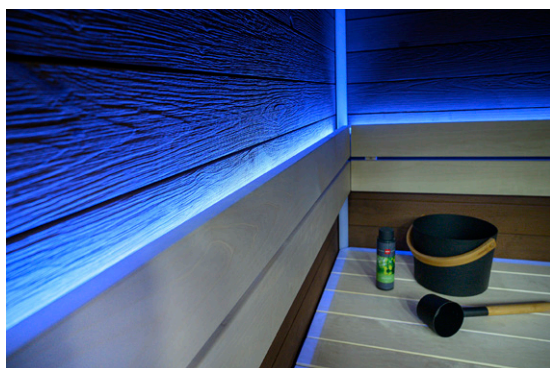


Harvia Block basturum är skräddarsydd för att matcha dina önskemål. Du kan välja från ett brett utbud av bastulave- och panelmaterial samt skapa din egen avkopplande atmosfär med olika belysningsalternativ.

Tack vare den innovativa strukturen är bastun extremt enkel och snabb att montera. Den är också designad för att vara energieffektiv och alltid säker att använda.



- Extremt snabb installation
- Mixa och matcha panelen du väljer (al, asp, värmebehandlad asp eller värmebehandlad borstad al). Gran panel finns för icke-visuella ytor.
- Öppen och rymlig känsla med högkvalitativ svart inramning hårdat glas. Förbättra din bastu med en eller två glashörn
- Förbättrad isolering
- Ytterligare RGBW LED-ljus i horisontellt eller vertikalt
- Hög prestanda (PIR-isolering) för energieffektivitet
- Skräddarsydd efter egna mått
- Djup och bredd kan variera från 1,3 m till 2,5 m.
- Blockinteriören är försedd med kraftiga ramar av gran
- Väggtjocklek ca. 100 mm



Blockbastun ger en extremt snabb montering, från att öppna förpackningen till uppvärmning av bastun.



Säkerhet både inne och ute. Med 70 år av erfarenhet har rummen tillverkats med hänsyn till alla aspekter av säkerhet.

Fönsterelementen är i 8 mm hårdat säkerhetsglas, och det robusta rammaterialet i bastuns inredning garanterar en trevlig bastuupplevelse även då för en större grupp.



Skräddarsytt för att passa dina önskemål, välj fritt storleken på din bastu. Djup och bredd kan variera från 1,3 m till 2,5 m.

Det finns också två rum i standardstorlek: 1,6 x 2 och 2 x 2 m. Standardrummen har vackra paneler och inredning tillverkad av al.

Öppen vy låter dig bada i ljus. Den sidetryckta frontväggen i säkerhetsglas släpper in naturligt ljus. Du kan utrusta din bastu med ett eller två glashörn för en ytterligare rymlig känsla.

Skapa din egen atmosfär med den fjärrstyrda färg-LED belysningen (RGBW).

Den högkvalitativa 30 mm tjocka PIR-isoleringen är likvärdig av cirka 60 mm konventionell stenullsisolering, vilket gör bastun energieffektiv och snabb att värma upp.



Nativa tillverkad med panel på in- och utsidan i asp. Inredning i asp med extra LED-belysning under laven.

Nativa exklusiva basturumsserie har på in- och utsidan kvistfria STEP-paneler i storlek 27x64 mm som kan väljas i asp, al eller i värmebehandlad asp.

Bastulaven och övrig inredning harmoniserar med väggarnas STEP-panel och kan väljas i asp, al eller värmebehandlad asp.

Väggarna monteras på en kraftig aluminiumram.

Invändig LED-belysning bakom ryggstöd.

Frontväggen och dörren med självstängande gångjärn är helglasad och tillverkad i 8 mm härdat glas som kan väljas i grått, brunt eller klarglas.

Teknisk information Nativa basturum

Utsidan kan väljas i asp, al eller värmebehandlad asp. Insidans väggar och tak kan väljas i asp, al eller värmebehandlad asp.

Bastuinteriören tillverkas av asp, al eller värmebehandlad asp. Rummet levereras med LED-belysning.

Frontvägg och dörr i 8 mm härdat säkerhetsglas som kan väljas i grått, brunt eller klarglas.

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering. Bastun och interiören bör behandlas med panel och laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.

AURROOM

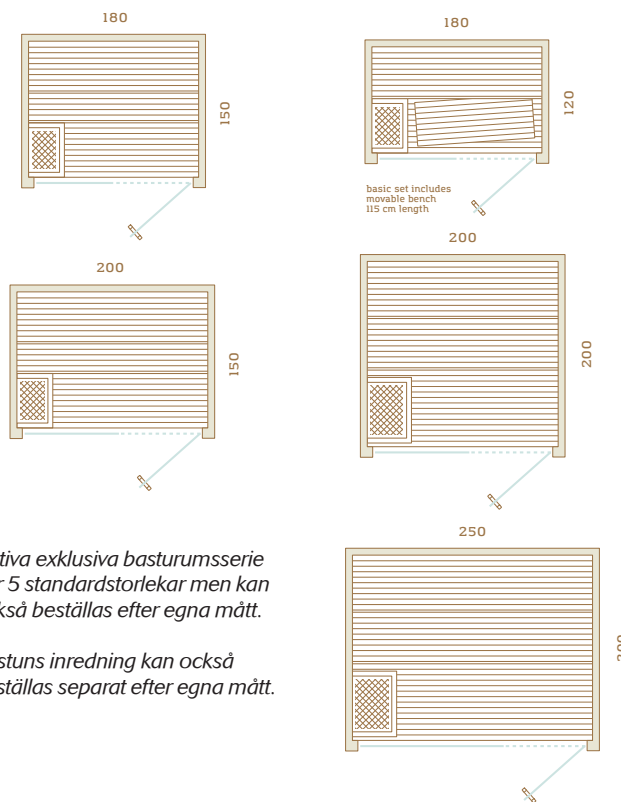
Our Saunas Your Wellness

Nativa levereras utan golv för att ge möjlighet till andra golvlösningar med t.ex. klinker. Som ett tillägg kan Nativa levereras med trägolv.

Aggregatkyddet anpassas efter valet av bastuaggregat och harmoniseras efter rummets övriga val.

LED-lister är standard bakom ryggstöd och under bastulaven. Extra LED-list kan monteras bakom nedre del av ryggstöd.

Yttermått mm Bredd / djup / höjd	Art. nr.
Nativa basturum	
Basturum 1800 x 1200 x 2140	08363
Basturum 1800 x 1500 x 2140	08364
Basturum 2000 x 1500 x 2140	08365
Basturum 2000 x 2000 x 2140	08366
Basturum 2500 x 2000 x 2140	08367



Nativa exklusiva basturumsserie har 5 standardstorlekar men kan också beställas efter egna mått.

Bastuns inredning kan också beställas separat efter egna mått.



Alaska Corner Infra har två högeffektiva 350 W fullspektrum Infraelement där effekten kan regleras från styrenheten. Rekommenderad effekt på bastuaggregat är 9,0 kW. Bastun och inredningen kan också monteras spegelvänt.

Alaska Infra byggda i massiv 40 mm gran

Alaska Corner levereras med Emotion tillverkad i lind. Inredningens bastulavar har djupet 620 mm, övre laven har också ett bekvämt ställbart rygg/huvudstöd. Vidare så ingår ryggstöd till väggarna och dekorraster mellan lavenivåerna.

Alaska Mini levereras med Prestige tillverkad i lind. Inredningen har en bastulave med djup 620 mm och ett fotstöd på 350 mm, samt ryggstöd och dekorraster mellan lavenivåerna.

De har också högeffektiva fullspektrum Infraelement där effekten kan regleras från styrenheten.

Aggregatskydd, lampskärm, armatur, skjutventil, bastukudde och golvtrall ingår.

Frontväggen har en helglasad dörr och ett stort fönster tillverkat i 8 mm härdat klarglas.

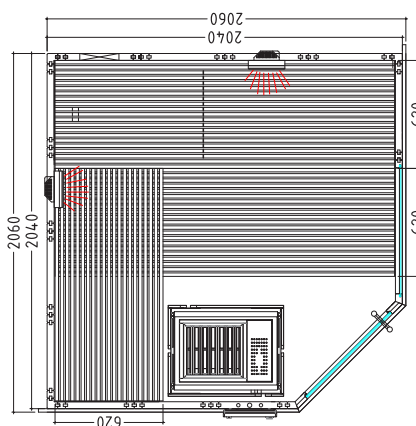
Med Alaska Infrarummen så kan du njuta av ett skönt bastubad samtidigt som du får den sköna värmen från Infraelementen.

Yttermått Alaska Corner Infra 2060 x 2060 och höjd 2040 mm.

Yttermått Alaska Mini Infra 1600 x 1100 och höjd 2040 mm.



Alaska Corner Infra med den exklusiva inredningen Emotion som har ett ställbart rygg/huvudstöd samt två högeffektiva fullspektrum Infraelement.

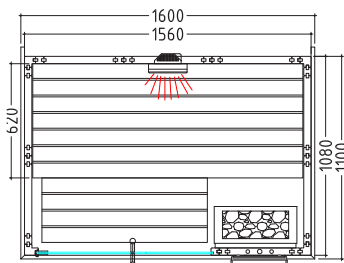


Alaska Mini Infra och Alaska Corner Infra är byggsatser där väggar och tak levereras i block som enkelt monteras på plats.

Bastuns inredning är färdig och skall bara monteras på plats. Allt nödvändigt fästmaterial ingår.



Alaska Mini Infra med inredning Prestige tillverkad i lind.



Alaska Mini Infra har ett högeffektivt 350 W fullspektrum Infraelement där effekten kan regleras från styrenheten. Rekommenderad effekt på bastuaggregat är 3,6 kW. Bastun och inredningen kan också monteras spegelvänt.

Yttermått mm Bredd / djup / höjd	Art. nr.
Alaska Infra	
Alaska Mini Infra 1600 x 1100 x 2040 Rek. aggregat effekt 3,6 kW	08753
Alaska Corner Infra 2060 x 2060 x 2040 Rek. aggregat effekt 9,0 kW	08754

exacta Lindea Small och Large basturum



Rekommenderad effekt 7,5 kW. Bastun och inredningen kan även monteras spegelvänt.

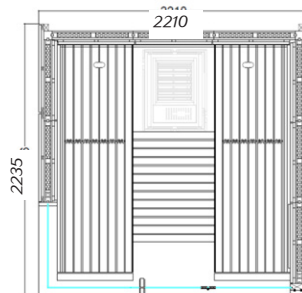
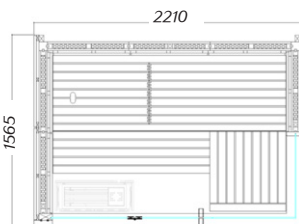
Lindea Small och Large är fabriksbyggda basturum med smarta lösningar för snabb och enkel montering.

Med de stora glaspartierna blir resultatet en snygg och luftig bastu.

Rummets utsida har horisontella paneler av värmebehandlad lind, insidans väggar har horisontella paneler av ljus lind.

Bastuinteriören är naturligtvis lika exklusiv som rummets utsida med bastulavar tillverkade av lind.

Lindea levereras med en invändig LED-belysning integrerad i den övre bastulaven.



Rekommenderad effekt 7,5-9,0 kW. Bastun kan även monteras spegelvänt.

Horisontella paneler på utsidan i värmebehandlad lind. Väggarnas insida och interiör i lind.

Helglasad frontvägg i 8 mm härdat klarglas.

Som tillval kan bastuinteriören levereras med integrerat bastuaggregat.



För en ökad komfort har bastulaven ställbara ryggstöd.



Bastuinteriör med integrerad LED-belysning i bastulaven.



Stort stående dörrhandtag i kombination lind och värmebehandlad lind.



Yttervägg i värmebehandlad lind.



Kan uppgraderas till LED-belysning RGBW

Ytermått mm Bredd / djup / höjd	Art. nr.
Lindea Small	
Basturum 2210 x 1565 x 2125	08740
Lindea Large	
Basturum 2210 x 2235 x 2125	08741

Teknisk information Lindea Small och Large

Vägg- och takelement 70 mm.
Utsidan klädd med värmebehandlad lind.
Insidans väggar och tak i lind alternativt värmebehandlad lind.
Bastuinteriör i ljus lind. Bastulaven har inbyggda justerbara ryggstöd. Övre lave 1900 x 620 mm, nedre 1900 x 410 mm.
Golvtrall till öppna golvytor ingår.

Rummet levereras med LED-belysning, Lindea Small har två LED, Lindea Large har tre LED. Kan uppgraderas till RGBW med fjärrkontroll.

Fönsterpartier i 8 mm härdat klarglas. Dörrglas 628 x 1975 mm, tre sidoglas 680 x 2006 mm.

Alla delar är prefabricerade och kräver endast en slutmontering. Bastun och interiören bör behandlas med panel och laveskyddsmedel innan den tas i bruk, upprepas därefter vid behov.

Solide Compact

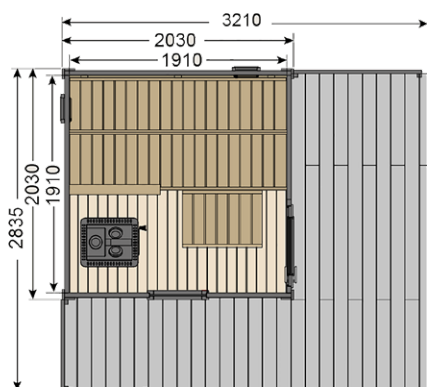
Det mest kompakta alternativet. Med sin stilrena och avskalade design passar den även in i moderna miljöer. I bastun förenas finsk bastutradition med modern skandinavisk design. De eleganta ytterväggarna är tillverkade i 40 mm ljus gran. Levereras omålad.



Solide Compact levereras som ett komplett bastupaket där det ingår vedugn, skorsten, dörr, ventiler, fönster och bastuinnredning i två nivåer.



Byggsatsen Solide Compact levereras utan fundament Ytterväggar tillverkade i 40 mm gran.



Golv: golvbjälkar av väderbeständiga plank, golvbrädor i gran 80 x 19 mm

Väggar: 40 mm hyvlad gran, hörnskivor i obehandlad gran

Tak: takbjälkar i gran 130 x 40 mm, brädor för inner- och yttertak, underlagspapp, droppbleck, vindskivor samt monteringsstillbehör.

Altan: bärande rambalkar och altanbrädor, skyddsgaller i gran (2 st. höga, 1 st. låg)

Solide Compact kan också monteras spegelvänd.

Benämning	Art.nr.
Solide Compact utomhusbastu	
Solide Compact 2030 x 2030 utsida bastu Altan 3210 x 2835	79000809



Solide Compact levereras med Harvia 20 Pro vedugn, bastusten, golvsydd, skyddsväggar runt ugn och komplett skorstenspaket.



Solide Compact levereras med lavar av gran, ryggstöd, fotstöd, pall samt lavestöd och fästanelordningar. Vidare så ingår ventiler, ventilgaller, fönster och låsbar dörr.



Harvia Legend bastu hedrar gamla finska traditioner och innehåller alla de element som gör bastun och bastubadet avkopplande och magiskt.

Den mörka interiören av Harvia Legendbastun skapar en mysig atmosfär där man njuter av tystnaden medan mjuk ånga ger näring åt din hud.

Det stora och spektakulära panoramafönstret erbjuder oändliga möjligheter att njuta av landskapet medan du tar en bastu. Bastun levereras som en färdig modul, med plug and play elanslutningar.

Legendbastun inkluderar förinstallerade, stämningsfulla LED-ljus och lyftbara bänkar vilket gör rengöring av bastun enkelt.

Harvia's Legendbastu är isolerad, så bastun är energieffektiv och passar även för kallare områden.

Isolering påskyndar också uppvärmningen och förbättrar cirkulationen av värme i bastun.

Bastun levereras med ett vedeldat Harvia Green Flame 240 alternativt elektrisk Havia Legend Pro 110. Bastun levereras färdigbyggd där endast vedugn och skorsten eftermonteras vid val av vedeldat.



Ytermått cm Bredd / djup / höjd	Art. nr.
Legend utomhusbastu	
Bastu vedeldad 2250 x 2300 x 2550 mm.	08761
Bastu elektrisk 2250 x 2300 x 2550 mm.	08777
Legend omklädningsrum	
Omklädningsrum 1530 x 2300 x 2550 mm.	08778
Legend badtunna	
Badtunna	08769
Isolering	08779
Pall	08700

Legend bastu

- Svartmålad 9 mm plywood med 22 mm lockpanel
- Rökgrå härdat glasfönster
- Rökgrå Legend glasörr med magnetlås.
- Levereras monterad (vedugn och skorsten monteras på plats)
- Antal personer: 4 till 6

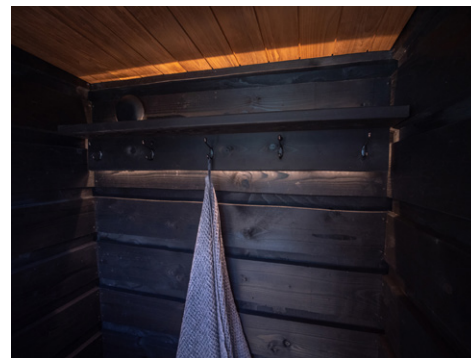
- Djup 2300 x bredd 2250 x höjd 2550 mm
- Invändig volym: 8,6 m³
- Fönsterhöjd 1840 x bredd 1950 mm
- Bastuvikt 1100 kg (exkl. aggregat & stenar)

Invändigt ytmaterial

- Svartmålad plywood med 22 mm lockpanel

Utvändigt material

- Svartmålad plywood med 22 mm lockpanel
- Takbalkar 45 x 95 mm
- Väggtjocklek på sidoväggar 122 mm & på bakvägg 137 mm
- Isolering 30 mm Segmenterad Polyeter Polyuretan (SPU)
- Takmaterial: tjocklek 187 mm och kraftig plåt
- Fönster: Dubbelglasat, 8 mm + 6 mm härdat glas



Bastuns och omklädningsrummets dörr bör endast låsas när de inte används.

Låset hindrar dörren från att öppnas i hårt väder och säkrar att barn inte kan komma in i bastun utan närvaro av vuxna.

Plug & play omklädningsrum för att utöka din bastuupplevelse

Rummet är tillverkat av samma material som Legendbastun, och har en perfekt anslutning mot bastun.

Omklädningsrumsmodule kan köpas separat eller tillsammans med bastun.

Omklädningsrummet kan även eftermonteras till tidigare bastudesigner.

Legend omklädningsrum

Omklädningsrummet har samma uppbyggnad som Legendbastun.

- Levereras monterad
- Lätt att installera mot Legendbastun
- Inkluderar hängare med LED-ljus
- 1250 mm bred bänk
- Takanslutning mellan bastu och omklädningsrum.
- Djup 2300 x bredd 1530 x höjd 2550 mm
- Fönsterhöjd 400 x bredd 900 mm
- Omklädningsrumsvikt 800 kg

HARVIA

Sauna & Spa



Medan du njuter av mjuk ånga i en Legend-bastu, varför inte också ta ett dopp i badtunnan?

Badtunnan fullbordar din bastuupplevelse och tar din avkoppling till nästa nivå.

Dess mörka yttre och små detaljer på matchar helt med Legendbastun.

Badtunnan är lättskött med en stor plastpool inuti. Denna modell rymmer 4 till 6 personer och är lämplig för mångsidig användning, från kvällsfester till familjestunder.

Badtunnan har en Legend vedugn som är lätt att underhålla. Dess stora glaslucka tillåter att du enkelt kan se om mer ved behöver fyllas på samtidigt som du njuter av brasan i kaminen och det värmande vatten i badtunnan.

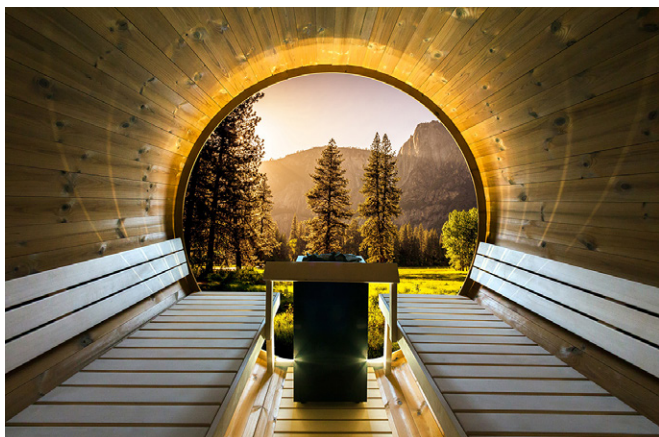


Legend badtunna

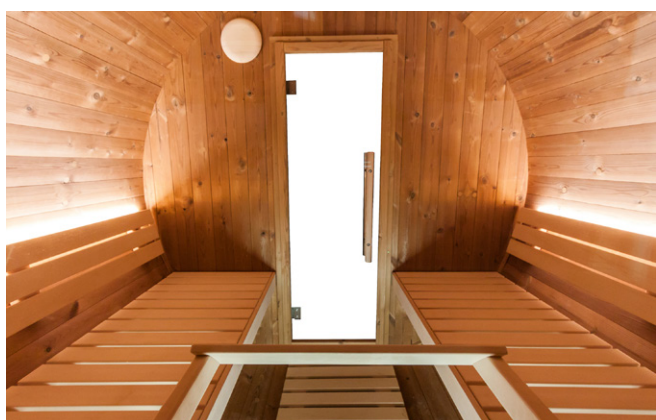
- Svart färg
- Lämplig för 4 till 6 personer
- Legend-ugns nettoeffekt överförd till vatten är cirka 29 kW
- Genomföring för filterreturslang
- Djup 910 x höjd 1100 mm
- Diameter 1700 mm
- Torrsvikt 131 kg, vikt utan ugn och skorsten 83 kg
- Vattenvolym 1540 liter (minst 650 liter)
- Skorsten Ø 150 mm, 2 m + regnhatt
- Termiskt skorstensskydd 1 m
- Dränering 2 1/2" invändig gänga + slangkoppling 38 mm
- Väggar i 15 mm svartlaserat värmebehandlat trä
- Invändigt Polyeten (PE) plast ca. 8 mm tjock
- Frigolitisolering på badtunnan upp till sitt höjd



Toppisolering håller vattnet varmt längre och gör att det går snabbare att värma upp. Komplettera också med pall som gör det enklare att kliva i och ur.



Kaski bastutunna med View fönster på hela bakre väggen. Den runda formen på tunnorna gör att de värms upp snabbt till behaglig bastu-temperatur.



Inredning med två bastulavar, ryggstöd, skyddsräcke och golvtrall tillverkad lind. Levereras också med en dimbar LED-list bakom ryggstöden.

SNABB UPPVÄRMNING

I en tunnformad bastu cirkulerar värmen nedåt längs de böjda väggarna istället för att samlas i taket.

SPARAR ENERGI

Eftersom det finns mindre oanvänt luftrum att värma, krävs mindre energi för att värma rummet.

STRUKTUR

Byggt av massivt trä vilket gör att tunnbastun tål även den hårdaste utomhusmiljön.

KOMFORTABEL

Tunnans form gör att man får en bekväm sittställning på bastulaven.



Bastununnor som enkelt monteras på plats, tillägnat de som är angelägna om att uppleva bastufördelar som kännetecknas av personlig hälsa, wellness och avkoppling.

Tunnkonstruktionen är praktisk, robust, snygg och möjliggör maximal värmecirkulation. I en tunnformad bastu cirkulerar värmen nedåt längs de böjda väggarna istället för att samlas nära taket. Det skapar ett konstant flöde av jämnt fördelad värme i bastun.

Virket i Kaski är i 40 mm värmebehandlad furu vilket gör dem perfekta för utomhusbruk.

Kaski levereras som en byggsats som enkelt kan transporteras och slutmonteras på plats.

Bastutunnorna är lämpliga för både vedeldade och elektriska bastuaggregat.



Kaski 220 med dörr i 8 mm härdat säkerhetsglas. Levereras med tryck-impregnerade tunnstöd



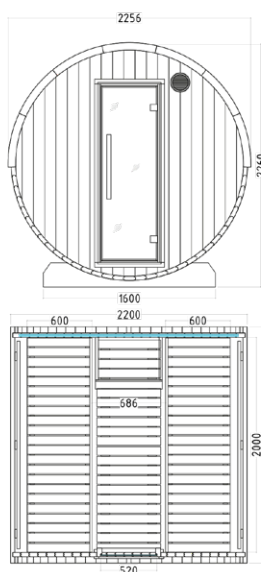
Kaski med fönster View.



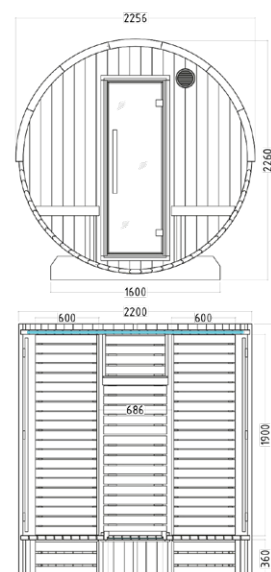
Kaski 240 har sittbänkar på framsidan.



Kaski med fönster Panorama.



Kaski 220



Kaski 240

Benämning	Art.nr.
Bastutunna	
Kaski-220 med fönster Panorama	79300
Kaski-220 med fönster View	79301
Kaski-240 med fönster Panorama	79302
Kaski-240 med fönster View	79303



Alpina Large med fönster View i mått 1476x1581 och 1476x561 mm.



Alpina Medium med fönster View i mått 1686x1666 mm.



Basturummen kan kompletteras med RGBW LED-belysning för både bastu och omklädningsrum.

Benämning	Art.nr.
Alpina basturum	
Alpina Medium 2280x2280x2630, fönster Panorama	79304
Alpina Medium 2280x2280x2630 fönster View	79305
Alpina Large 3510x2280x2630 fönster Panorama	79306
Alpina Large 3510x2280x2630 fönster View	79307
Alpina LED-belysning	
LED-belysning för basturum	79308
LED-belysning för omklädningsrum	79309



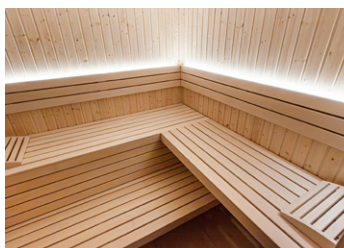
Alpina Large med gråtonat fönster Panorama i mått 1476x561 och 1476x561 mm.



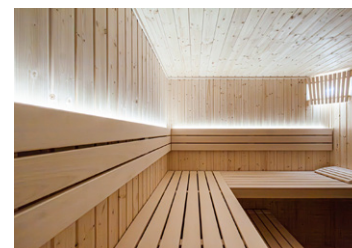
Alpina Medium med gråtonat fönster Panorama i mått 1686x561 mm.

Alpina utomhusbastu är en byggsats som enkelt kan monteras på plats. Väggar i 160 mm. Grålaserad granpanel på utsidan och obehandlad 15 mm gran på insidan samt impregnerad golvräm med 19 mm golvbrädor. Bastuinredning Prestige i lind med 620 mm djupa bänkar i två nivåer med ryggstöd och skyddsräcke för bastuaggregat.

Fönster med dubbelglas och låsbar ytterdörr, Large modellen har dörr och sidoglas i 8 mm härdat säkerhetsglas mellan omklädningsrum och bastu.



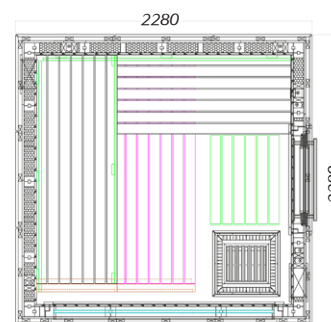
Alpina Large Prestige bastuinredning i lind



Alpina Medium med Prestige bastuinredning i lind.

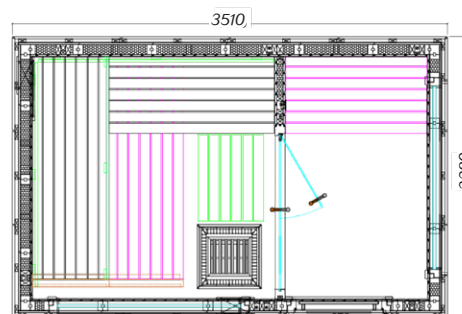


Låsbar ytterdörr med isolerglasfönster.



Alpina Medium med yttermått 2280x2280

Lämplig effekt på bastuaggregat är 9-10,5 kW för både Medium och Large.



Alpina Large med yttermått 3510x2280



Vad är infraröd strålning

Den infraröda strålningen från solen är grunden till allt liv här på jorden. Viktigt är att den inte förväxlas med den skadliga UV-strålningen.

Infraröda vågor hettar upp alla föremål som den exponeras för, utan att använda luften för att transportera värmen. Vi känner nog alla till den behagliga strålningsvärmens från en bakugn eller het sand på stranden.

IR radiatorerna i ett infrarum ger samma infraröda energi, som tillåter dig att njuta av en naturlig skön värme i din egen miljö.

Infraröda C-vågor absorberas av det övre hudlagret, den energin transporteras sedan ned i djupare hudlager och in i muskler, och ger en snabb, djupverkande värme.

IR-värmen som används i infrarum är nästan densamma som används i en bastu, skillnaden är hur värmen transporteras.



Fakta om Infravärme

Att använda värme i helande syfte har varit allmänt känt i århundraden. Grunden är att tillföra värme i kroppen och att skapa en lätt febereffekt.

Teknologin har utvecklats, nya metoder har upfunnits för användning av väldoserande värmebehandlingar. Positiva effekter av sådan art är väl känt inom både medicinskt och privat bruk.

I medicinskt bruk används mest IR vågor av högenergi, så kallade A vågor. Dessa ger mer energi och når djupare ner i huden.

Våra fullspektrum element avger A, B och C vågor och används vanligtvis för att lindra vid rygg- eller ledbesvär. För att uppleva en välbefinnande uppvärmning så rekommenderas IR-panelerna. De avger C vågor.

Huvudparten av alla IR vågor, främst B och C når aldrig djupare än 0,5 mm in i det övre hudlagret, och IR vågor i spektrum A når inte heller djupare in än 1 - 1,5 mm in i huden.

Fördelar med Infraröd värme

Kroppen reagerar på den intensiva värmen med snabb utvidgning av blodkärlen.

Ökad blodtillförsel hjälper till att fördela värmen över hela kroppen. Den förser också muskler och huden med mer syre och näring.



Snabb uppvärmning

Infrarum har snabb uppvärmning, bara 10-15 min. En kort stund i infravärmen innan träningspasset värmer snabbt upp musklerna, förbättrar träningsresultatet och förhindrar skador.

Värme har också en positiv effekt på spända muskler. IR upphetning av muskler används ofta inom idrotten för behandling av muskelskador.

Ett kort bad innan träningspasset värmer upp musklerna och reducerar risken för muskelskador och förbättrar prestationen.

Ökat blodflöde hjälper musklerna till bättre prestation.



Med infraröd värme ökas ämnesomsättningen i kroppen, balanserar vatten och den kemiska balansen, samt leder till ökad syreupptagning av kroppens celler.

Intensiv värme skapar en stresslös träning av blodkärlen och ökar kroppens produktion av antikroppar. Den stärker kroppens immunförsvar mot sjukdomar, framförallt influensor och virusinfektioner.

Regelbunden användning hjälper till att reducera kroniska inflammationer i muskler och leder.



En infraröd kabin använder IR-vågor för att skapa värme och som i sin tur tränger in i kroppen utan att värma upp luften runt omkring dig. Detta får dig att svettas vid lägre temperaturer än med en traditionell bastu.

Från en djupgående, rensande detoxsvett till smärtlindring, mindre trötthet och bättre sömn, erbjuder en infraröd kabin många hälsofördelar, precis så som i en traditionell bastu.



Tylösand infrarum har en rad funktioner för extra komfort och stil. IR-panelerna ger en jämn värme i hela rummet. Helglasad frontvägg, Indirekt LED-belysning RGBW (färgbelysning) med dimmerfunktion, Bluetooth-högtalare och en kontrollpanel med WiFi funktion.



Tylösand T-810
Mått: B 913 x D 913 x H 1938 mm



Tylösand T-820
Mått: B 1213 x D 1013 x H 1938 mm



Tylösand T-825
Mått: B 1633 x D 1078 x H 1938 mm



Tylösand T-870
Mått: B 1301 x D 1301 x H 1938 mm



Smart, intuitiv kontrollpanel

Luta dig tillbaka med din favoritplaylista, koppla av till din senaste ljudbokshistoria eller ändra färg med bara en touch.

- WiFi-funktion.
- Mobilapp.
- Intuitiv display (tid / temp / belysning / systemstatus).
- 60-minuters timer.
- Inbyggd RGBW-ljusstyrning med dimmer.
- Inbyggt Bluetooth-ljud.
- Rööstyrning som är kompatibel med Alexa, Google och Siri.

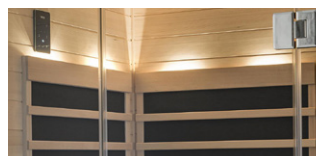


Handtag som fungerar som en handdukhängare på utsidan och en surfplattehållare på insidan.



CarbonFlex® golvplatta med infravärme.

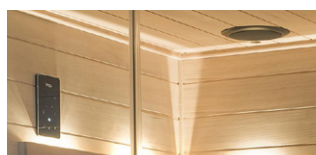
Benämning	Art.nr.
Tylösand Infrarum	
Tylösand T-810, 913x913 mm	89001
Tylösand T-820, 1213x1013 mm	89002
Tylösand T-825, 1633x1078 mm	89003
Tylösand T-870, 1301x1301 mm	89004



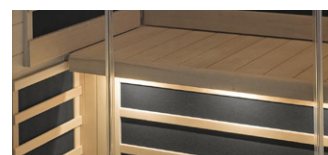
Indirekt belysning för perfekt avkoppling.



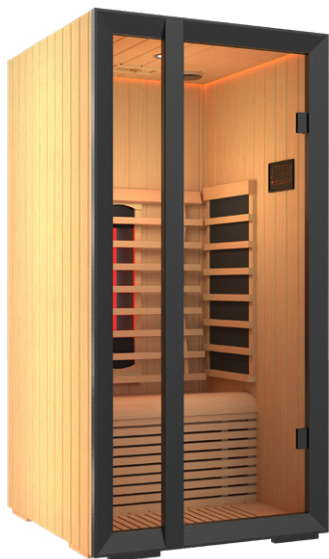
Här finns också möjlighet till skön belysning med RGBW färgval.



Horisontella träpaneler för ett mer harmoniskt utrymme.



Rundade säten för ökad komfort och benutrymme



Onni Mini
Mått: B 1000 x D 1043 x H 2000 mm
1400 W



Onni Small



Onni Small
Mått: B 1300 x D 1043 x H 2000 mm
1800 W

Infrarum med fullspektrumelement

”Onni” betyder ”lycka” på finska och du kommer att uppleva glada stunder i din Onni-kabin. Det är den idealiska kabinen för skön värme och ren avkoppling, inte bara med sin design utan också sin enkla hantering. Njut av den lugnande värmen i din egen lilla salighet – Onni bastu.

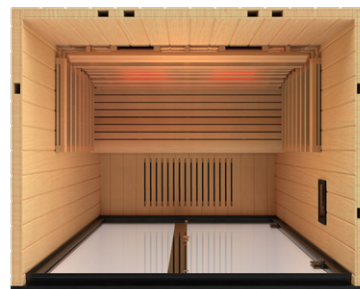


Utrustning Onni Mini:

- 1x 400 W IR fullspectrum element (rygg)
- IR-paneler på sidor, för ben och på golv.
- Invändig digital styrpanel
- Belysning, vitt ljus
- RGB färgbelysning
- Radio och MP3 spelare (USB port och Bluetooth)
- Högerhängd dörr
- IR-element med glasskydd



Njut av den lugnande värmen i ditt IR-rum.



Utrustning Onni Small:

- 2x 400 W IR fullspectrum element (rygg)
- IR-paneler på sidor, för ben och på golv.
- Invändig digital styrpanel
- Läs-belysning
- RGB färgbelysning
- Radio and MP3 spelare (USB port och Bluetooth)
- Högerhängd dörr
- IR-element med glasskydd

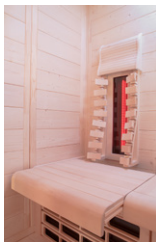
Benämning	Art.nr.
Onni Infrarum	
Onni Mini 1000x1043x2000, 1400 W	7900032
Onni Small 1300x1043x2000, 1800 W	7900033

Onni Infrarum levereras som en byggsats med färdiga väggar och taksektioner där en slutmontering på plats är allt som behövs.



VitaMy

VitaMy med Pro D2 Infra effektenhet och styrpanel, 2 st ECO 350 W fullspektrumelement i rygg, 2 st ECO 500 W fullspektrumelement i front, 2 st IR-paneler monterad under sittbänk, LED-belysning och 6 mm hårdat säkerhetsglas i frontväggen.



Justerbara säten för skön sittkomfort.



Doftskålar i täljsten



VitaMy med bekväma ergonomiska ryggstöd



VitaMy har Pro D2 Infrapanel och MiniMy har styrpanel Wave.com4 Infra. Båda med tvåkanalsreglering av IR-elementens intensitet. Här regleras även belysning och eventuellt en tillkopplad fläkt.



MiniMy

MiniMy med dimbart varmvitt LED-ljus, dimbara IR-element med fullspektrum (850 W), IR-paneler (100 W), Wave.com4 styrpanel och 6 mm hårdat säkerhetsglas i dörr och fönster.



Venus Vital

Venus Vital har Audio system med 2 högtalare, FM, USB, SD, Bluetooth, färgljussystem med 7 färger och 2 program, IR-element med fullspektrum (800 W), IR-paneler (1000 W), digital styrpanel och 6 mm hårdat säkerhetsglas i frontväggen.

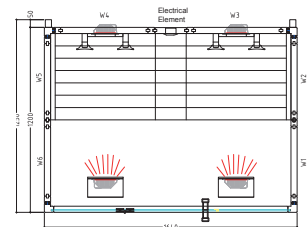
Infrarum med fullspektrumelement

VitaMy, MiniMy och Venus Vital Infrarum i modern design med fullspektrumelement och Infrapaneler. Den effektiva värmestrålningen med maximal effekt uppnås mycket snabbt och ingen förvärmning behövs.

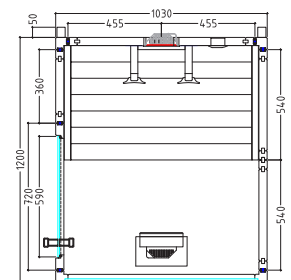
In- och utsida av hemlockpanel, stora fönsterytor och helglasdörr.

Fullspektrum IR-element i kabinen, vilket snabbt ger en mjuk skön värme.

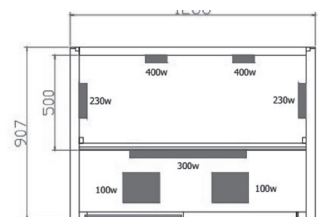
Levereras i monteringsfärdiga tak- och väggsektioner som mycket enkelt och snabbt sammanfogas.



VitaMy



MiniMy



Venus Vital

Benämning	Art.nr.
VitaMy Infrarum	
VitaMy-164-B	08772
MiniMy Infrarum	
MiniMy	08776
Venus Vital Infrarum	
Venus Vital	08775

VitaMy
Bredd, djup, höjd: 1640 x 1250 x 2020 mm.
IR-element och IR-paneler på 1900 W.

MiniMy
Bredd, djup, höjd: 1030 x 1200 x 2020 mm.
IR-element och IR-paneler på 950 W.

Venus Vital
Bredd, djup, höjd: 1286 x 907 x 1900 mm.
IR-element och IR-paneler på 1800 W.

Benämning	Art.nr.
Xenio Infra CX36I	
Xenio Infra paket CX36I 3,6 kW	79000490
Xenio Infra CX36 effektenhet 3,6 kW	79000489
Temperatursensor WX367	79411
Infrabox set	
Infrabox set, svart med effektenhet 3,5 kW	03888
Sittplatssensor passande Infrabox set	03890
Styrpanel Pro DI	
Pro DI, Infrapanel, svart	03872
Effektenhet WC4-IRX-P	
WC4-IRX-P effektenhet med termostat Två separata kretsar på 1,5 kW, totalt 3,0 kW Reglerar temperatur och intensitet	03853
WC4-IRX effektenhet Två separata kretsar på 1,5 kW, totalt 3,0 kW Dimbar på hela effekten 3,0 kW	03861
Strömkabel 230V med stickkontakt 2,5 m	03852
Termostater	
Termostat, mörkt trä	03867
Termostat, ljusst trä	03868
Foliesensor för infrapaneller	03854



79000490

Infrapaket med styrpanel Xenio Infra och effektenhet upp till 3,6 kW.

Styrpanel för infraelement och infrapaneller reglerar belysning max 300 W och drifttid 6, 12, 18 eller 24h. Reglerbar temperatur 25-50 °C.

Vid behov av större effekter kan extra effektenhet på 3,6 kW seriekopplas.

79411
Temperatursensor



03888

Infrabox set är dimbar i 5 nivåer max 1300 W alternativt brytbar upp till 3500 W. Kan förses med sittplatssensor för automatisk start.

03890

Sittplatssensor för Infrabox set startar eller stänger av IR-elementen med rörelsesensorn.



03853
WC4-IRX-P effektenhet. Två separata reglerbara kretsar på 1,5 kW, totalt 3,0 kW. Reglerar temperatur och intensitet.

03861
WC4-IRX effektenhet. Två separata reglerbara kretsar på 1,5 kW. Dimbar på hela effekten 3,0 kW

Övrigt:
Flera effektenheter kan sammankopplas upp till 15,0 kW. Levereras med bänkgivare. Drifttid 6, 12, 18 eller 24h. Se sidan 131 för passande kopplingsplintar och kontakter.

03872

Styrpanel Pro DI styr infraelement och infrapaneller; belysning med dimmerfunktion, fläkt samt timer för senare start.

Två grupper som kan styras med temperatur eller intensitet.

Kan monteras på vägg i IR-rummet/ bastun eller utanför.



VitaMy Infrarum är en byggsats som snabbt och enkelt färdigställs.

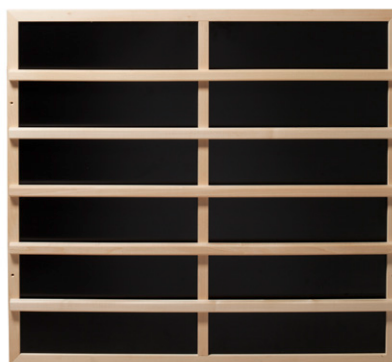


03867/68



03854

Benämning	Art.nr.
Infrapaneler med träram/ryggstöd	
Infrapanel 856x340x44 mm, 175 W	03802
Infrapanel 856x718x44 mm, 390 W	03803
Infrapanel 856x938x44 mm, 515 W	03804
Infrapanel 420x738x44 mm, 100 W Monteras under bänk, för att värma anklarna.	03801
Infraelement med svart frontglas	
Passar både i hybridbastun och IR-rum	
VitaMy, svart frontglas, fullspektrum, 350 W	79505
VitaMy, svart frontglas, fullspektrum, 500 W	79506
VitaMy, svart frontglas, fullspektrum, 750 W (endast takmontering)	79507
VitaMy, svart frontglas, fullspektrum, 1300 W (endast takmontering)	79508
Frontgaller till IR-element med frontglas 350 W	79517
Frontgaller till IR-element med frontglas 500 W	79518
Infraelement med frontgaller	
Endast för IR-rum	
VitaMy, frontgaller, fullspektrum, 350 W	79509
VitaMy, frontgaller, fullspektrum, 500 W	79510



Infrapaneler med träram/ryggstöd.

Den mjuka värmestrålningen fördelas jämnt av infrapanelerna. Passande styrpaneler är t.ex. WC4 infra eller Pro DI.

De monteras utanpåliggande och levereras med förmonterad kabel (2m). Kompletteras med foliesensor som kopplas mot styrpanelen.

Teknisk specifikation

Svart frontglas

VitaMy 350 W

Bredd, djup, höjd
179 x 71 x 687

VitaMy 500 W

Bredd, djup, höjd
179 x 71 x 845

VitaMy 750 W

Bredd, djup, höjd
179 x 71 x 845

VitaMy 1300 W

Bredd, djup, höjd
179 x 71 x 845

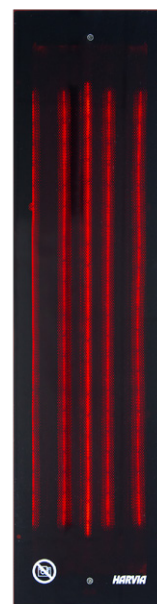
Frontgaller

VitaMy 350 W

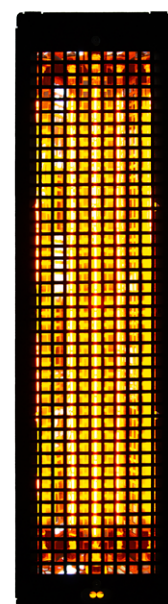
Bredd, djup, höjd
182 x 71 x 688

VitaMy 500 W

Bredd, djup, höjd
182 x 71 x 847



Svart frontglas



Fiberbelagdt frontgaller

Infrastrålning med frontglas: A 16 %, B 49 %, C 35 %

Infrastrålning med frontgaller: A 12 %, B 42 %, C 44 %

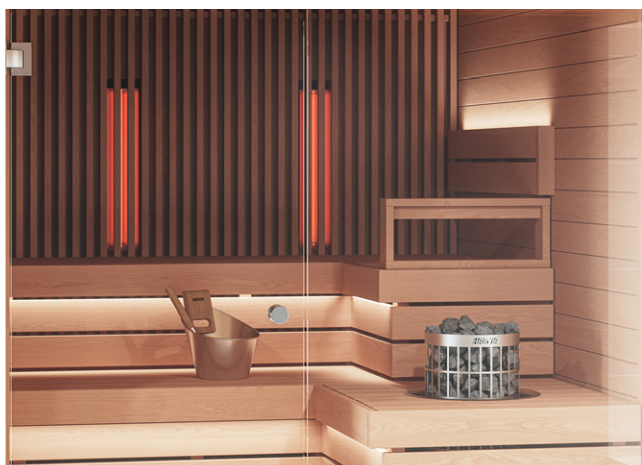
Infrastrålning med glas och frontgaller: A 8 %, B 40 %, C 52 %

VitaMy 350, 500, 750, 1300.

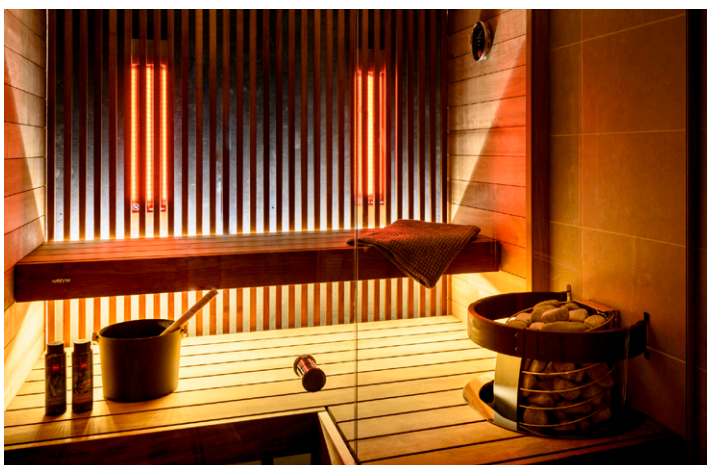
Den effektiva värmestrålningen med maximal effekt uppnås omedelbart, ingen förvärmning behövs.

VitaMy 750 och 1300 W är endast för takmontage. Levereras med inbyggt överhettningsskydd och förmonterad kabel (3m) samt anslutningsplugg.

VitaMy med svart frontglas kan också monteras i en bastu (IPX4), modellen med endast ett fiberbelagdt frontgaller monteras i IR-rum (IPX2).



VitaMy infraelement monterad i vägg bakom träribbor 28x28 mm i värmebehandlad asp.



Kombination infrarum/basturum ger flera alternativ av bad. Till exempel kan man under uppvärmningsfasen börja badet med skön IR-värme.

Nu kan man bygga infrarum själv eller kombinationen infrarum och bastu. Där kan man njuta av ett traditionellt bastubad eller av den mjuka Infravärmen.

Infrapanelerna monteras utanpåliggande medan de högeffektiva infraelementen fälls in i väggar och tak.

Benämning	Art.nr.
Switchbox	
Switchbox med styrning för totalt 3,6 kW.	03821
Kopplingsplintar	
Kopplingsplint för 1-2 element/paneler	03880
Kopplingsplint för 1-3 element/paneler	03881
Kopplingsplint för 1-5 element/paneler	03882
Förlängningskabel mellan kopplingsplint 0,5 m	03885
Förlängningskabel mellan kopplingsplint 2,5 m	03879
Kontakter	
Kontakt belysning, Wave.com4	03849
Kontakt IR-element och IR-panel	03879
Kontakt fläktanslutning	03851
Ryggstöd IR-element 350W	
Ergonomiska ryggstöd i lind	03842
Ryggstöd IR-element 350/500W	
Ergonomiska ryggstöd i lind, 350 x 890 mm.	03837
Ergonomiska ryggstöd i ceder, 350 x 890 mm.	03839



03820

Switchbox med tryckknappsstyrning. För effekter upp till 3600 W. Många möjligheter med inställbara start- och stopptider.



03880/81/82

Kopplingsplintar för Infraelement och Infrapaneler.



Förlängningskablar kan anslutas mellan kopplingsplintar eller mot kopplingsboxen.



03849



03850



03851



03885



03879



03837



03839



Man kan också bygga kombinationen infrarum/basturum och få flera alternativ av bad.



03842 Ergonomiskt ryggstöd bestående av två delar passande 350 W IR-element.

Benämning	Art.nr.
Styrpaneler IR	
EOS Econ i 1, 9000 W	59110
EOS InfraStyle IR. Vit, 3500 W	59111
EOS InfraStyle IR. Svart, 3500 W	59112
Infraelement fullspektrum	
EOS Vitae+ Protect Compact, 350 W	59113
EOS Vitae+ Protect Compact, 500 W	59114
EOS Vitae+ Protect Compact, 750 W	59115
EOS Vitae Protect Compact, 350 W	59116
EOS Vitae Protect Compact, 500 W	59117
EOS Vitae Protect Compact, 750 W	59118
Infraelement	
EOS IRS 30 Ceramic, 300 W	59119
EOS IRS 35 RHK, 350 W	59120
EOS IRS50 RHK, 500 W	59121
Tillbehör	
Dimmer, max 1000 W, 80x80x55 mm	59125
Hörfäste för Vitae	59126



EOS Econ i 1

Styrpanel med LCD-display.
Drifttid max 6 h.
Effekt upp till 9000 W.

Höjd, bredd, djup 220x250x58



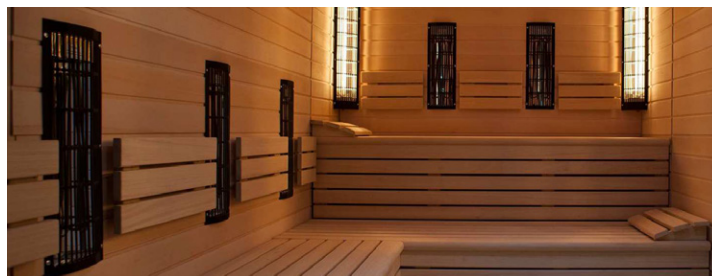
InfraStyle

Styrpanel i vitt eller svart med separat effektenhet på 3500 W.
Extra effektenheter kan tillkopplas (max 2 st.)
TFT färg display 55 x 74 mm (3.5" diagonal)
3 kretsar, varav två kan dimmas.
Drifttid 6/12 eller 24 h.

Höjd, bredd, djup 127x130x25
Separat effektenhet: 240x230x70

EOS

FINEST SAUNA ENGINEERING



EOS Vitae element finns i effekt 350, 500 och 750 W.
Fullspektrum infrastrålning med A 20 %, B 60 % och C 20 %.

Den effektiva och breda värmestrålningen uppnås omedelbart med maximal effekt, ingen förvärmning behövs. Levereras med en svart flockad skyddsram i aluminium och förmonterad kabel (3m) samt anslutningsplugg.

Lämpliga för hörn eller väggmontage, ej i tak. Vitae Protect Compact kan även monteras horisontellt.

Vitae+ Protect Compact har inbyggd dimmer.



Dimmer för Infraelement,
max 1000 W.
Mått: 80x80 mm
Installationsdjup 50 mm.



Hörfästen för Vitae.

EOS IRS 30 Ceramic, 35 RHK och 50 RHK.

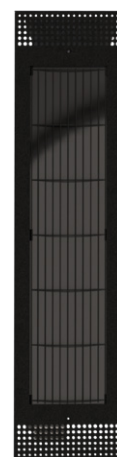
Elementen har snabb uppvärmning, levereras med en svart flockad skyddsram i aluminium och förmonterad kabel (3m) samt anslutningsplugg.

Kan monteras i hörn eller på vägg, vertikalt eller horisontellt, ej i tak.



IRS 30 Ceramic
Infrastrålning C.

IRS 35 / 50 RHK
Infrastrålning B
och C.



Vitae Protect Compact
Fullspektrum infrastrålning A, B och C.



Vitae+ Protect Compact
med inbyggd dimmer.
Fullspektrum infrastrålning A, B och C.

Teknisk specifikation

IRS 30 Ceramic
300 W
Bredd, djup, höjd
185 x 65 x 560

IRS 35 RHK
IRS 50 RHK
350, 500 W
Bredd, djup, höjd
185 x 65 x 900

Teknisk specifikation

Vitae+ Protect Compact
350, 500, 750 W
Bredd, djup, höjd
200 x 60 x 885

Vitae Protect Compact
350, 500, 750 W
Bredd, djup, höjd
200 x 60 x 795

Isolering och Aluminiumfolie

Sauna-Satu lämpar sig för isolering av väggar och tak i bastun samt andra krävande miljöer. Isoleringsskivor är lätta att bearbeta och montera. Skivorna kan skäras, fräsas, borras och spikas. Isoleringsskivorna har helspont på alla kanter. De passar lika bra till både sten- och träkonstruktioner.

Skivan varken absorberar vatten, krymper, murknar eller möglar. Skivan tål den heta och fuktiga bastumiljön mycket bra. Tack vare egenskaperna hos Sauna-Satu är konstruktionen välisolerad både för värme och för fukt vilket gör uppvärmningen av bastun trygg och energisnål.



Sauna-Satu lämpar sig väl för montage på både trä- och stenkonstruktioner. Montera skivan med datumtexten mot basturummet. Fäst isoleringsskivan lätt med lämplig infästning beroende på underlag.



Tejpa alla fogar med aluminiumtejp.



Skär ut en bit av isoleringsskivan, lite större än bastulavens stödbredda. Fäll in stödbredda genom isoleringen, fäst in i väggen och täta med fogs-kum.



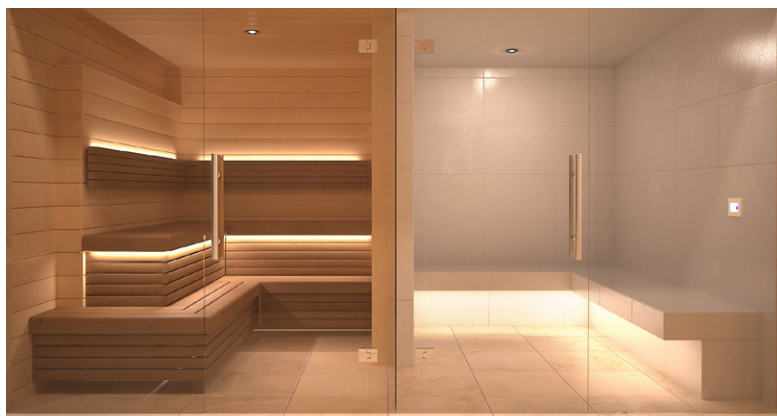
Montera läkten, med lämplig infästning, ovanpå isoleringen. Luftspalten under panelen skall vara minst 20mm.



Vattenisolera Sauna-Satu enligt tätskiktstleverantörens anvisningar. Montera golvklinkern.



Bastupanelen monteras på läkten. Vi rekommenderar att isolera både väggar och tak i bastun.

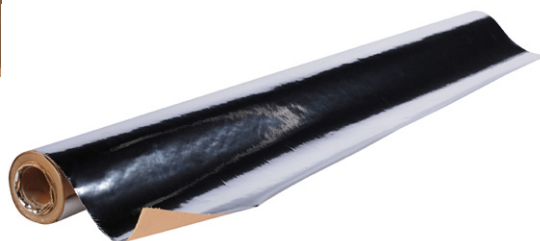


Isolerskivorna passar lika bra till bastun som till ångrummet.

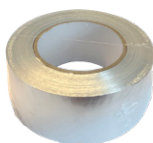
Sauna-Satu är tillverkad av polyuretan (PIR) som sedan mer än 50 år tillbaka är känt som ett bra värmeisoleringsmaterial för krävande tillämpningar.

Idag ställs dessutom allt högre krav på effektiv värmeisolering av byggnader. Inom varje användningsområde ställs dessutom vissa specifika krav på de material som används.

Kingspan isolering är ett miljövänligt alternativ och materialet är fullständigt giftfritt och innehåller inga miljöfarliga substanser. Sauna-Satu är godkända av Bygghälsömyndigheten, SundaHus och är BASTA-registrerade.



Aluminiumfolie, bredd 1250 mm, längd 24 m. Aluminiumfolien fyller flera funktioner. Fuktspärr, värmereflektion och som styrning av ventilationen.



08720 Aluminiumtejp för att tejpa alla skarvar på aluminiumfolien.



Panelclips med spik, 200 st per förp.

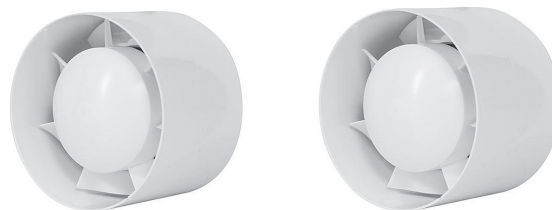
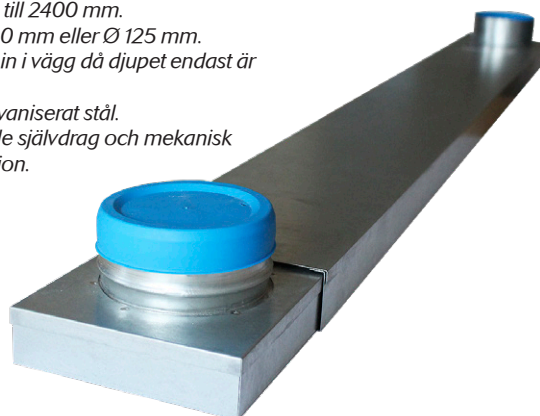
Beräkna åtgång enligt följande:

30 st/m² för 68 mm panel,
20 st/m² för 90 mm panel,
15 st/m² för 120 mm panel.

Benämning	Art.nr.
Sauna-Satu isolerskiva	
Sauna-Satu Höjd, bredd, tjocklek, 1200x600x30 mm	08695
Aluminiumfolie	
Aluminiumfolie. Bredd 1250 mm, längd 24 meter, 30 m ²	08589
Aluminiumtejp. Bredd 50 mm, längd 50 m	08720
Panelclips	
Panelclips med spik passar alla våra paneler med undantag för cederpanelen, 200 st. per förp.	08399

Benämning	Art.nr.
Ventilationskanal	
Ventilationskanal, motsvarande 100 mm diam. Höjd, bredd, tjocklek, 1200-2400x140x40 mm	08716
Ventilationskanal, motsvarande 125 mm diam. Höjd, bredd, tjocklek, 1200-2400x170x45 mm	08717
Kanalfläkt	
Kanalfläkt 15 W passande Ø 100 mm	08718
Kanalfläkt 16 W passande Ø 125 mm	08719
Fläktregulator	
Fläktregulator 230V, 1,5A för varvtaletsreglering av kanalfläkt	11902

Teleskopisk ventilationskanal med variabel längd från 1200 till 2400 mm.
Anslutning Ø 100 mm eller Ø 125 mm.
Enkel att bygga in i vägg då djupet endast är 40-45 mm.
Tillverkat av galvaniserat stål.
Lämplig för både självdrag och mekanisk frånluftsventilation.



Kanalfläkt EK100 med Ø 100 mm anslutning
230V-50Hz, 15 W, IPX4, 2550 rpm, 32 db, 100 m³/h

Kanalfläkt EK125 med Ø 125 mm anslutning
230V-50Hz, 16 W, IPX4, 2360 rpm, 36 db, 150 m³/h

Fläktregulator justerar varvtalet på kanalfläkten till önskad luftflödesnivå.



Ventilation i bastun med elektriska bastuaggregat



Ventilation i bastun med självdrag

Vid ventilation genom självdrag bör man eftersträva följande:

Viktigt är att frånluftventilen mynnar ut i samma utrymme som den inkommande luften till bastun. Frånluft- och tilluftsventil bör placeras diagonalt så långt bort som möjligt från varandra. Frånluftsventilen placeras ca. 500-600 mm från golvet. Tilluft sker under, bredvid eller strax intill bastuaggregatet. En 20-30 mm springa under en glasdörr fungerar också som tilluft om aggregatet är placerat strax intill. Ventilation enligt denna princip är energibesparande och ger bättre värmefördelningen samt förkortar bastuns uppvärmningstid.



Genom rätt ventilation och bättre värmefördelning kan temperaturen i taket komma att sänkas med ca 20 °C, då erhåller man nästan samma temperatur vid översta lavenivån som vid taket. Det spar både energi och minskar slitaget på bastuns väggar och tak.

Bättre värmefördelning gör också att temperaturen mot golvet stiger (inga kalla fötter) men fortfarande så finns en behaglig temperaturskillnad mellan lavenivåerna.



Ventilation med mekanisk frånluft

Luftmassa som är kallare än den omgivande temperaturen strävar alltid efter att sjunka ned mot golvet. Rumstempererad luft sjunker alltså ned mot golvet som då blandas med den varmare uppåtstigande luften i bastun.

För att inte skapa en kallluftzon i de nedre delarna i bastun, skall den inkommande luftventilen placeras ovanför bastuaggregatet så att den blandas med den varma cirkulerande luften från bastuaggregatet.

Då skapas också en jämnare temperatur i bastun. Tilluftsventilens placering skall vara i tak ovanför bastuaggregatet eller på vägg minst 500 mm över bastuaggregatet.

Med en mekanisk frånluftfläkt ventileras frånluften ut diagonalt så långt bort som möjligt från tilluften. Ventilen placeras ca 200 mm från golvnivå.

Lasering framhäver träets egen skönhet och är en utmärkt ytbehandling för att bevara träytorna. Med behandlingen kan man fördjupa träets naturliga ton, göra träet ljusare eller färga det i en önskad kulör. Laserande ytbehandling kan användas på bastulaven, dörrar, golv samt väggar av träpanel i bastu, tvätt- och omklädningsrum.



Benämning	Art.nr.
Skyddsolja för bastulave Lämpligt för lave, ryggstöd och dekorrastrer.	
Skyddsolja för bastulaven 1,0 l, transparent	18241
Skyddsolja för panel Lämpligt för bastupanelen på väggar och tak.	
Skyddsolja för panel, 0,9 l, transparent	18236
Skyddsolja för panel, 2,7 l, transparent	18237
Skyddsolja för panel, 1,0 l, svart 3445	18280
Skyddsolja för panel, 1,0 l, vit 3466	18286
Skyddsolja för panel, 1,0 l, grå 3465	18281
Skyddsolja för panel 1,0 l, varmt trä 3448	18294
Skyddsolja för panel 1,0 l, grå-brun 3444	18295
Bastuskydd (vax) för bastu Lämpligt för bastulaven samt väggar och tak.	
Bastuskydd (vax) 0,9 l, transparent	18296
Bastuskydd (vax) 1,0 l, svart 3445	18247
Bastuskydd (vax) 1,0 l, vit 3466	18249
Bastuskydd (vax) 1,0 l, grå 3465	18297
Bastuskydd (vax) 1,0 l, varmt trä 3448	18257
Bastuskydd (vax) 1,0 l, grå-brun 3444	18298



Art nr 18236/18237

Supi skyddsolja för panel bildar en vattenavvisande yta som skyddar från smuts och röta. Lämpar sig för behandling av väggar och tak i bastu samt alla trä-, träfiber- och betongytor. Dock ej för bastulaven. Materialåtgång 8-12 m²/l. Transparent skyddsolja gör att färgen på obehandlat trä djupnar något. Glans: halvmatt



Art nr 18241

Supi skyddsolja skyddar bastulaven mot fukt och smuts. Materialåtgång 8-15 m²/l. Glans: halvmatt



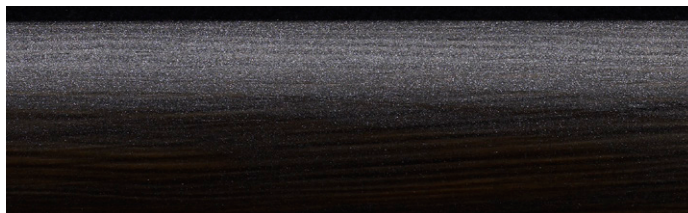
Supi bastuskydd (vax) bildar en vattenavvisande yta som skyddar från smuts och röta. Lämpar sig för behandling av bastulaven samt väggar och tak i bastun. Materialåtgång 8-12 m²/l.



Transparent bastuskydd ger en sidenmatt yta. Träets naturliga kulör bibehålls eftersom den inte fördjupar kulören som oljebehandling gör.

Skydda din bastu med ofärgat panel- och laveskydd eller färgsätt din bastu med någon kulör. Supi bastuskydd passar alla träslag och gör det lättare att hålla rent samtidigt som de skyddar mot smuts och mögelangrepp.

Benämning	Art.nr.
Arctic Pärlemorlasyr	
Arctic bastuskydd, 1.0 l, transparent	18265
Arctic bastuskydd, 1.0 l, svart	18263
Arctic Pärlemorlasyr bildar en vattenavvisande yta som skyddar från smuts och röta. Lämpar sig för behandling av väggar och tak i bastu, tvätt- och omklädningsrum. Dock ej för bastulaven. Materialåtgång 8-12 m ² /l.	
Träolja för golv	
Träolja för våta utrymmen inomhus, 0,9 l	18292



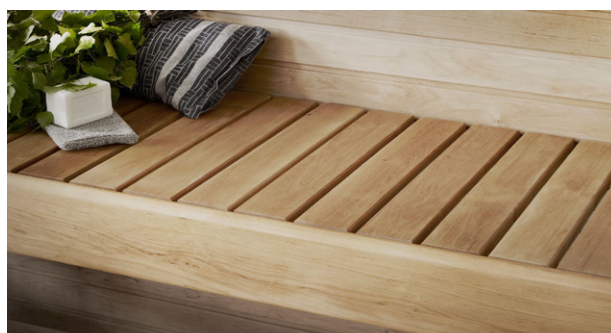
Arctic är ett vattenburet bastuskydd med pärlmorpigment för exklusiva bastuinteriorer med fin lyster.

Arctic bastuskydd är en behandling för väggar och tak i bastu, tvätt- och omklädningsrum.

Bastulaven kan tonas i matchande kulör med Supi Bastuvax eller skyddsolja som nyanseras enligt NCS färgskala.



Varmt trä 3448



Benämning	Art.nr.
Basturengöring	
Basturengöring, 0.5 l	18244
Supi Basturengöring är ett skonsamt desinficerande, lätt blekande och kalklösande rengöringsmedel för bastu och våtutrymmen. Beroende på smutsighetsgrad blandas 1-2 dl basturengöring till 5 l vatten.	



Benämning	Art.nr.
Bastupanel 12x65 mm (10-p)	
Alpanel, 12x65, STP profil	08540
Asppanel, 12x65, STP profil	08525
Värmebehandlad asppanel, 12x65, STP profil	08530
Bastupanel 15x68 mm (6-p)	
Alpanel, 15x68, STP profil	08558
Asppanel, 15x68, STP profil	08557
Värmebehandlad asppanel, 15x68, STP profil	08559
Bastupanel 15x90 mm (6-p)	
Alpanel, 15x90, STP profil	08539
Asppanel, 15x90, STP profil	08535
Värmebehandlad asppanel, 15x90, STP profil	08538
Bastupanel 15x120 mm (6-p)	
Alpanel, 15x120, STP profil	08617
Asppanel, 15x120, STP profil	08615
Värmebehandlad asppanel, 15x120, STP profil	08614
Cederpanel 15x140 mm (5-pack)	
Ceder, 15x140 STP profil	08595

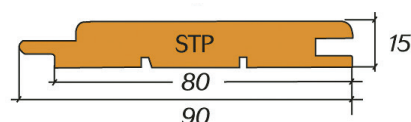
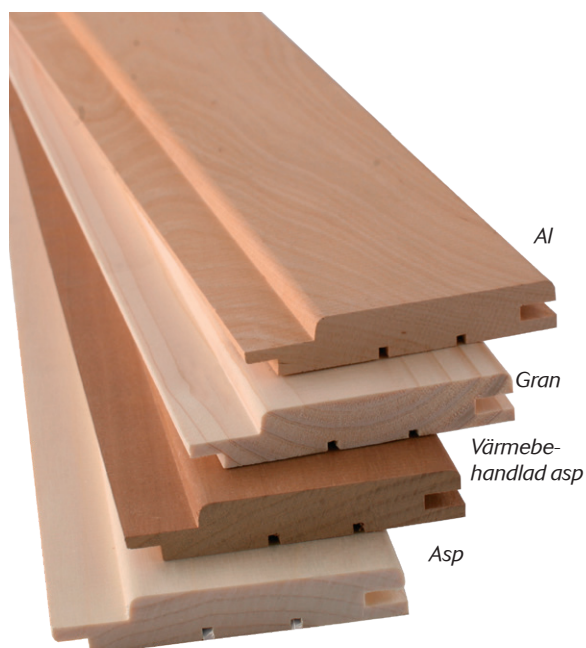
Antal m/m²
18,2 m

Antal m/m²
17,2 m

Antal m/m²
12,5 m

Antal m/m²
9,1 m

Antal m/m²
7,7 m

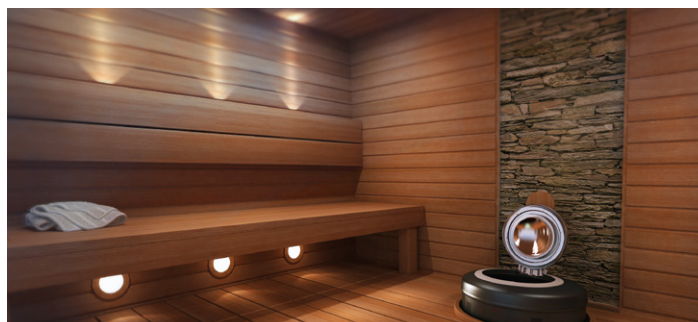


Cederpanel STP 15x140 mm

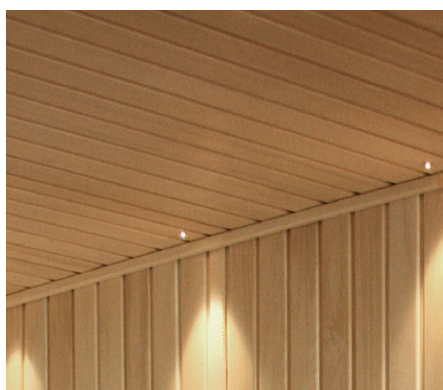
Montering av paneler och lavevirke

Innan montering är det viktigt att dessa acklimatiseras på den plats där de skall monteras. Det görs genom att förvara dem i originalförpackningen på den platsen i minst 72 timmar i en temperatur på ca 18-30 °C och med en luftfuktighet på (RH) ca 40-60%.

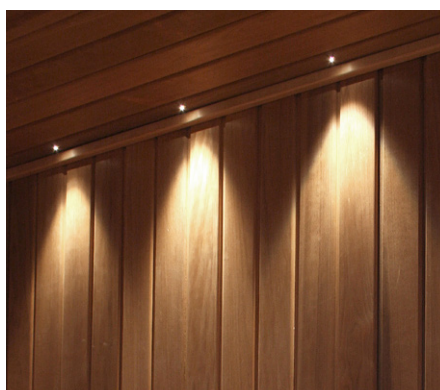
Alla paneler, lister och lavebrädor håller A-kvalité (gran har AB kvalité och kvist förekommer). Paneler och lavebrädor kan beställas från 1,5 - 3,0 m. Lister och lavefronter har längden 2,1 eller 2,4 m. Variationer på lager kan förekomma gällande tillgång och längd. Ring för dagsaktuell information.



Paneler och lavevirke i cederträ har naturliga inslag av ljusa och mörka partier.



Asppanel

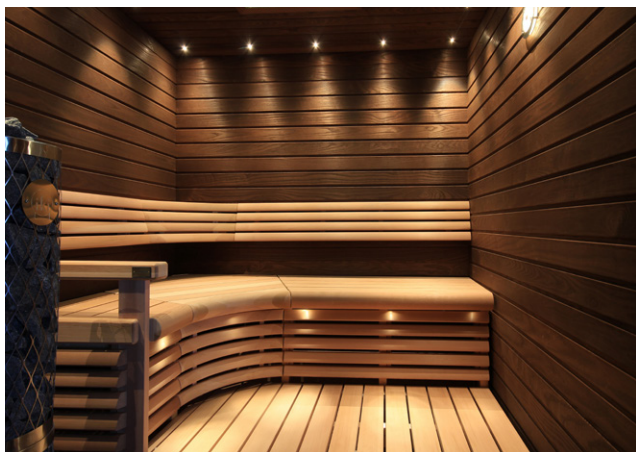


Värmebehandlad asppanel



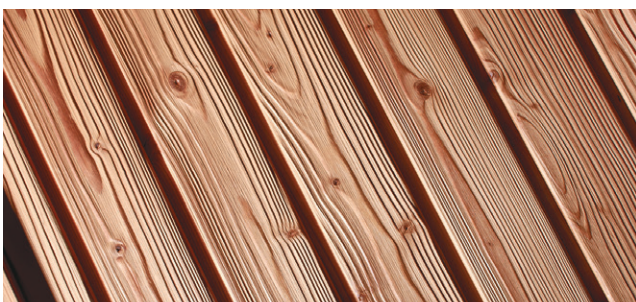
Alpanel

Benämning	Art.nr.
Alpanel mörk värmebehandlad	
Alpanel mörk värmebehandlad, 15x85, STP	08596
Alpanel mörk värmebehandlad, 15x120, STP	08666



Bastupanel i mörk värmebehandlad al, bastuinredning tillverkad i värmebehandlad asp.

Benämning	Art.nr.
Bastupanel 15x90 mm (6-p)	
Granpanel, 15x90, STP profil	08519
Borstad granpanel, 15x90, STP profil	08502
Värmebehandlad gran 15x90, STP profil	08521
Värmebehandlad borstad gran, 15x90, STP profil	08503



Borstad gran är en process där mjukdelarna i granens ytskikt borstas bort. Då skapas den vackra strukturen i panelen.



Värmebehandlad gran 15x90 mm

08596
Antal m/m²
13,3 m



Al mörk värmebehandlad, 15x85 mm

08666
Antal m/m²
9,1 m



Al mörk värmebehandlad, 15x120 mm

08519
Antal m/m²
12,5 m



Gran, 15x90 mm

08502
Antal m/m²
12,5 m



Borstad gran, 15x90 mm

08521
Antal m/m²
12,5 m



Värmebehandlad gran, 15x90 mm

08503
Antal m/m²
12,5 m



Värmebehandlad borstad gran, 15x90 mm

Montering av paneler och lavevirke

Innan montering är det viktigt att dessa acklimatiseras på den plats där den skall monteras. Det görs genom att förvara dem i originalförpackningen på den platsen i minst 72 timmar i en temperatur på ca 18-30 °C och med en luftfuktighet på (RH) ca 40-60%.

Benämning	Art.nr.
Bastupanel 15x120 mm (6-pack)	
Alpanel, 15x120, STS 4	08674
Asppanel, 15x120, STS 4	08675
Värmebehandlad asp, 15x120, STS 4	08669
Alpanel mörk värmebehandlad, 15x120, STS 4	08597
Bastupanel 15x140 mm (6-pack)	
Radiata Pine, värmebehandlad, 15x140, STS 4	08604



08604
Antal m/m²
7,7 m



Radiata Pine STS panel ger ett 4 mm spår mellan panelerna.

Benämning	Art.nr.
Bastupanel 15x160 mm (5-pack)	
Asppanel, 15x160, STS 4	08593
Värmebehandlad asp, 15x160, STS 4	08592
Bastupanel 15x90 mm (6-pack)	
Värmebehandlad borstad gran, 15x90 STS 4	08623
Bastupanel 19x185 mm (5-pack)	
Värmebehandlad borstad gran, 19x185 STS 4	08624
Bastupanel 15x145 mm (6-pack)	
Magnolia värmebehandlad, 15x145, STS 10	08667



Bastupanel Magnolia monterad liggande i bastun.

Antal m/m²
6,7 m
08593
08592



08623
Antal m/m²
12,5 m (15x90)

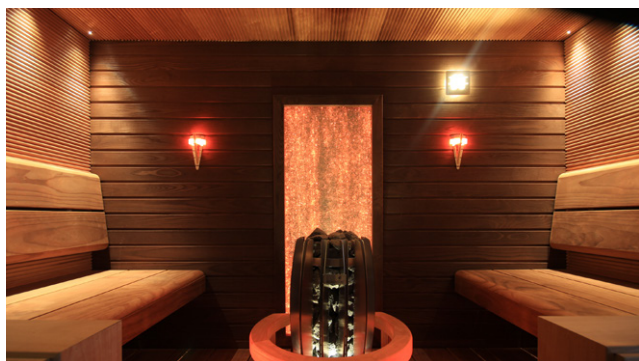
08624
Antal m/m²
5,4 m (19x185)



08667
Antal m/m²
7,4 m



Magnolia med profil STS 10 ger ett 10 mm spår mellan panelerna.



Skapa en fondvägg i bastun med fingerpanel.

Benämning	Art.nr.
Fingerpanel 15x82 mm (6-p)	
Alpanel 15x82, SRP profil	08555
Asppanel 15x82, SRP profil	08554
Värmebehandlad asp 15x82, SRP profil	08556
Bastupanel Step 27x64 (4-p)	
Al reliefpanel STEP 27x64 mm	08690
Asp reliefpanel STEP 27x64 mm	08688
Värmebeh. asp reliefpanel STEP 27x64 mm	08689

Antal m/m²
13,9 m

08554
08556
08555

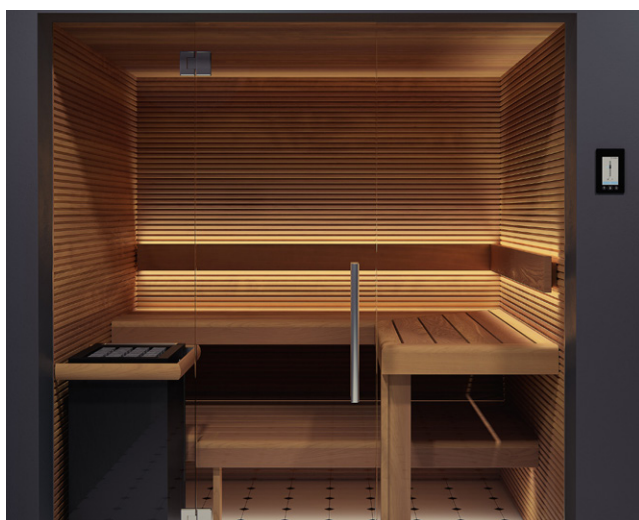


Antal m/m²
18,5 m

08690
08688
08689



Step



Kyte 15x60 i värmebehandlad asp.

Benämning	Art.nr.
Bastupanel Kyte 15x60 (6-p)	
Värmebehandlad asp Kyte 15x60	08600
Asp Kyte 15x60	08618
Ignite 15x120 STS 4 (6-pack)	
Ignite panel svartlaserad al, 15x120 STS 4	08621

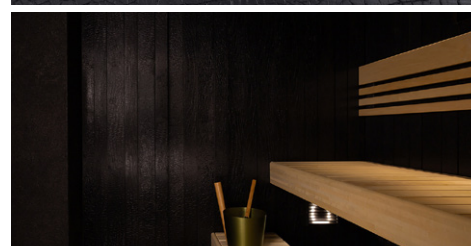
Antal m/m²
18,9 m

08600
08618

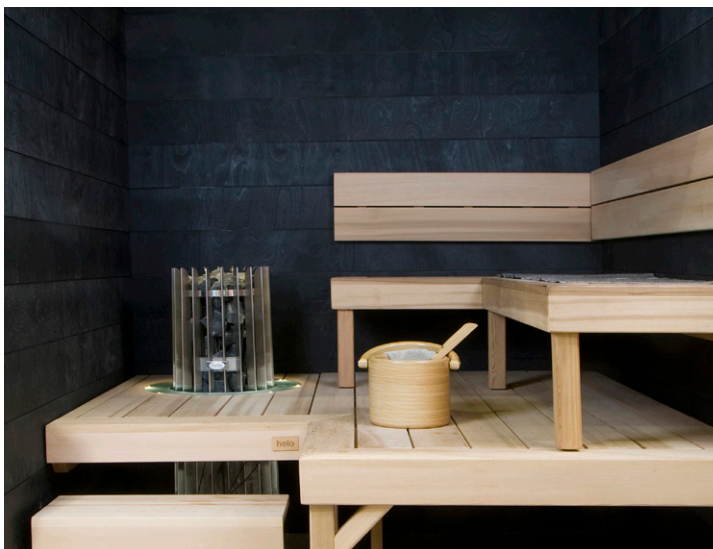


Antal m/m²
9,0 m

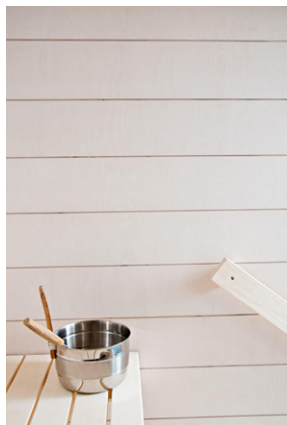
Svart Ignite har behandlats för att ge panelen en känsla av brunnet trä.



Benämning	Art.nr.
Taika bastupanel (1-p)	
Svart bastupanel 12x196 mm, längd 3050 mm	08201
Vit bastupanel 12x196 mm, längd 3050 mm	08202
Grå bastupanel 12x196 mm, längd 3050 mm	08203



Den svarta Taikapanelen ger en stämmningsfull miljö till bastun.

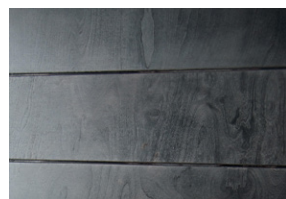


Taikapanelen är tillverkad av spontad laserad björkfaner.

Panelen är specialtillverkad för att kunna användas i krävande bastumiljöer.

Taikapanelen monteras på traditionellt sätt med clips eller spik.

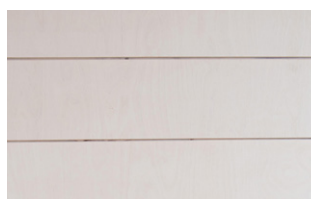
Panelema har måtten 196 x 3050 mm och finns som svart, grå eller vit.



Svart Taika



Grå Taika



Vit Taika



Svart Taika



Bastupanel 15x120 STS 4 tillverkad av laserad borstad al och finns i färgerna svart, grått eller vitt.

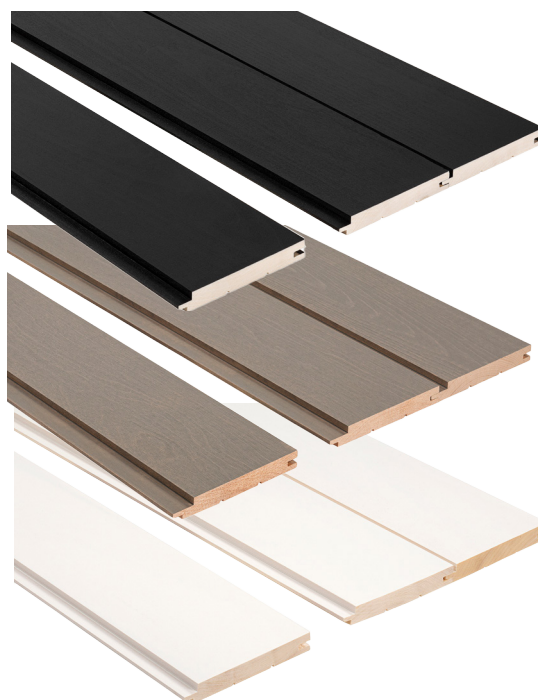
Benämning	Art.nr.
Bastupanel 15x120 STS 4 (6-pack)	
Svartlaserad borstad al, 15x120 STS 4	08611
Grålaserad borstad al, 15x120 STS 4	08612
Vitlaserad borstad al, 15x120 STS 4	08613

Antal m/m²
9,0 m

08611

08612

08613



Laserad borstad al 15x120 STS 4

Benämning	Art.nr.
Front 28x120 mm (1-p)	
Värmebehandlad al, 28x120 SHA	08620
Front 40x90 mm (1-p)	
Al, 40x90 SHA	08575
Asp, 40x90 SHA	08576
Värmebehandlad asp, 40x90 SHA	08577
Front 40x140 mm (1-p)	
Al, 40x140 SHA	08566
Asp, 40x140 SHA	08567
Värmebehandlad asp, 40x140 SHA	08568
Front 80x108 mm (1-p)	
Al, 80x108 SHA	08569
Asp, 80x108 SHA	08570
Värmebehandlad asp, 80x108 SHA	08571
Front 54x135 mm (1-p)	
Värmebehandlad Radiata Pine, 54x135 mm SHA	08606
<p>Alla paneler, lister och lavebrädor håller A-kvalité (gran har AB kvalité och kvist förekommer). Paneler och lavebrädor kan beställas från 1,5 - 3,0 m. Lister och lavefronter har längden 2,1 eller 2,4 m. Variationer på lager kan förekomma gällande tillgång och längd. Ring för dagsaktuell information.</p>	

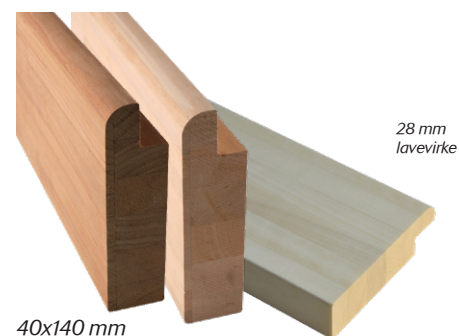


28x120



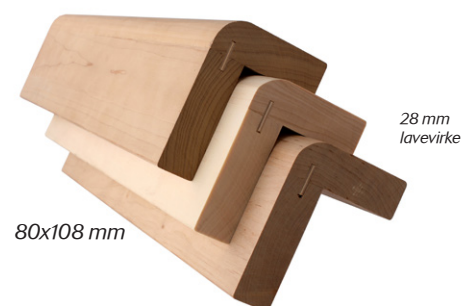
40x90 mm

28 mm
lavevirke



40x140 mm

28 mm
lavevirke



80x108 mm

28 mm
lavevirke



54x135 mm

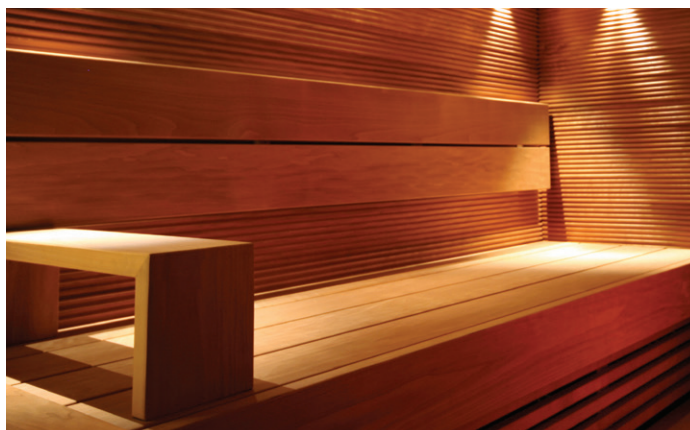


Bastulave, ryggstöd och dekkoraster tillverkade i asp

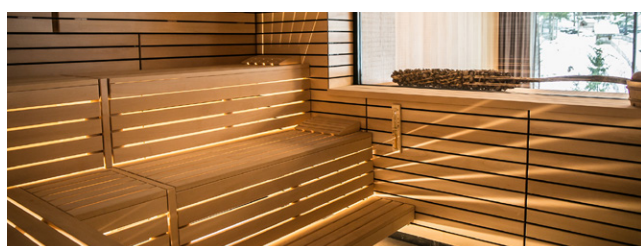
Benämning	Art.nr.
Bastulave virke 21x42 mm (1-p)	
Al, 21x42 SHP	08515
Asp, 21x42 SHP	08514
Värmebehandlad asp, 21x42 SHP	08516
Bastulave virke 28x42 mm (1-p)	
Al, 28x42 SHP	08687
Asp, 28x42 SHP	08685
Värmebehandlad asp, 28x42 SHP	08686
Bastulave virke 21x65 mm (5-p)	
Al, 21x65 SHP	08523
Asp, 21x65 SHP	08524
Värmebehandlad asp, 21x65 SHP	08536
Bastulave virke 28x65 mm (4-p)	
Al, 28x65 SHP	08563
Asp, 28x65 SHP	08564
Värmebehandlad asp, 28x65 SHP	08565
Bastulave virke 21x90 mm (5-p)	
Al, 21x90 SHP	08543
Asp, 21x90 SHP	08527
Värmebehandlad asp, 21x90 SHP	08532
Bastulave virke 28x90 mm (4-p)	
Al, 28x90 SHP	08542
Asp, 28x90 SHP	08526
Värmebehandlad asp, 28x90 SHP	08531
Bastulave virke 28x120 mm (4-p)	
Al, 28x120 SHP	08507
Asp, 28x120 SHP	08508
Värmebehandlad asp, 28x120 SHP	08509
Bastulave virke 28x140 mm (4-p)	
Al, 28x140 SHP	08560
Asp, 28x140 SHP	08561
Värmebehandlad asp, 28x140 SHP	08562



Bastulave och dekor raster tillverkade i värmebehandlad asp



De breda lavebrädorna kan användas till bastulave, ryggstöd, armstöd och lavefronter.



Endast fantasin sätter gränsen för hur en bastuinteriör kan byggas.



Väggar och inredning i asp.



Lavevirke i cederträ har naturliga inslag av ljusa och mörka partier.



Radiata Pine 26x140 har en mörkare färgton jämfört med värmebehandlad asp.

Benämning	Art.nr.
Ceder lavevirke (4-p)	
Cederträ, 26x140, SHP	08601
Värmebehandlad Magnolia (4-p)	
Värmebehandlad Magnolia, 28x185	08679
Radiata Pine lavevirke (4-p)	
Värmebehandlad Radiata Pine, 26x140, SHP	08605
Värmebehandlad gran (4-p)	
Värmebehandlad gran, 26x90, SHP	08625
Värmebehandlad gran, 26x140, SHP	08626
Mörk värmebehandlad al (4-p)	
Mörk värmebehandlad al, 27x85, SHP	08599



Bastuinredning byggd i mörk värmebehandlad al.



08601

Cederträ 26x140 har en naturlig skiftning med ljusa och mörka partier



08679

Värmebehandlad Magnolia 28x185



08605

Värmebehandlad Radiata Pine 26x140



Värmebehandlad gran



08599

Mörk värmebehandlad al

Benämning	Art.nr.
Tak- och hörnlist 21x21 mm (1-p)	
Al, 21x21, SHP	08544
Asp, 21x21, SHP	08528
Värmebehandlad asp, 21x21, SHP	08533
Värmebehandlad Radiata pine 21x21 mm, SHP	08635
Tak- och hörnlist 28x28 mm (1-p)	
Asp, 28x28, SHP	08676
Värmebehandlad asp 28x28 mm, SHP	08677
Tak- och hörnlist 25x25 mm (1-p)	
Al, 25x25, SI	08640
Asp, 25x25, SI	08638
Värmebehandlad asp, 25x25, SI	08639
Taklist 14x30 mm (1-p)	
Al, 14x30, SI	08644
Asp, 14x30, SI	08642
Värmebehandlad asp, 14x30, SI	08643
Värmebehandlad Radiata Pine, 14x30, SI	08645
Hörnlist utsida 28x28 mm (1-p)	
Al, hörnlist utsida, 5x28x28 VÄ	08552
Asp, hörnlist utsida, 5x28x28 VÄ	08551
Värmebehandlad asp, hörnlist utsida, 28x28 VÄ	08553
Hörnlist utsida 21x42 mm (1-p)	
Al, hörnlist utsida, 5x21x42 VÄ	08504
Asp, hörnlist utsida, 5x21x42 VÄ	08505
Värmebehandlad asp, hörnlist utsida, 21x42 VÄ	08506



Tak- och hörnlist 21x21



Tak- och hörnlist 28x28



Tak- och hörnlist 25x25



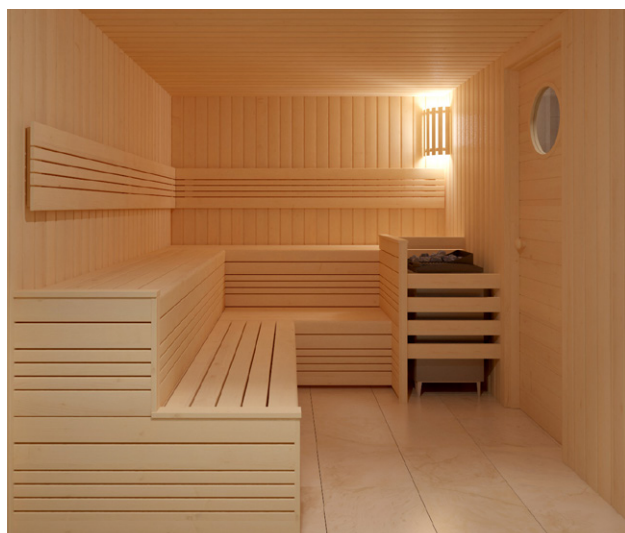
Taklist 14x30



Hörnlist utsida 28x28



Hörnlist utsida 21x42



Bastulaven har byggts av asp, väggar och tak har asppanel.

Benämning	Art.nr.
Dörrfoder 12x42 mm (1-p)	
Al, 12x42 UK	08545
Asp, 12x42 UK	08529
Värmebehandlad asp, 12x42 UK	08534
Värmebehandlad Radiata Pine, 12x42 mm UK	08637
Dörrfoder 8x34 mm (1-p)	
Al, 8x34 UK	08221
Asp, 8x34 UK	08220
Värmebehandlad asp, 8x34 UK	08222
Täcklist 8x65 mm (1-p)	
Al, 8x65 UK	08663
Asp, 8x65 UK	08664
Värmebehandlad asp, 8x65 UK	08665
T-list 17x32 mm (1-p)	
Al, 17x32, T	08698
Asp, 17x32, T	08696
Värmebehandlad asp, 17x32, T	08697
Konstruktionsvirke 42x68 (1-p)	
Konstruktionsvirke i värmebehandlad gran. Lämpligt byggmaterial för bastulaven och stödbenskonstruktioner, 42x68 mm.	08610
Stödbensfot (1-p)	
Stödbensfot med mutter M10, rostfri. Längd 80 mm. Fot 50 mm diameter.	084046



Dörrfoder 12x42



Täcklist 8x34

Täcklist 8x65



T-list 17x32 mm

Vid montering av liggande panel där inte panelens längd räcker till kan T-list användas för snygg skarvning. Även lämplig till bastuns tak.

42x68 mm



Stödbensfot



Viktigt är att underhållet i bastun sker på rätt sätt för att bastun skall förbli en trevlig och skön plats under många år.

Behandla panel och bastuinteriören första gången innan den tas i bruk.

Det gör den lättare att rengöra och ytan skyddas bättre mot fukt och smuts. Behandling av bastuns interiör bör ske regelbundet för ett fullgott skydd.

Läs mer om bastuskydd på sidan 134-135.



Timmerhus tillverkad av Kelotimmer.

En kelo (torraka), är ett dött träd som förblivit stående och tappat barken.

Ytan har grånat och på insidan finns rödaktig furu, vars tillväxt upphört vid en ålder av ungefär 300 till 400 år.

Vridningen tar ytterligare några årtionden, därefter kan trädet stå i hundratals år. Vanligtvis vrids Kelo moturs, dvs. från vänster till höger sett nerifrån. Ibland anses rotationsriktningen bero på corioliskraften eller solens rotationsriktning.

Sprickor och knölar är en del av de egenskaper som ger trädet dess unika utseende. Kärnvedens rödbruna färg är markant kraftigare i nordlig tall än i träd längre söderut.

Kelo är nästan alltid spiralformad. Spiralformen är mycket tydligare på ytan än i kärnveden. Den spiralformade strukturen förstärker trädets drag- och böjhållfasthet.

Detta innebär att en kelobyggnad varken vrider sig väsentligt eller sätter sig som ett timmerhus av färskt trä.

Kelo är slitstarkt och naturligt som möbelmateriel. Det är hållbart, men måste ges utrymme att leva.

Det kan med tiden uppstå små sprickor i möbler som tillverkats av Kelo, men det hör till träets natur.



Kelopanelen är mycket slitstark med ett rustikt utseende.



Kelo halvtimmerpanelen på vägg med Kelopanel i tak.



Bastuinredning av Kelo lavevirke.



Vägg med stående Kelo halvtimmer och bastuinredning i Kelo lavevirke.



Vägg med stående Kelo halvtimmer, bastulaven är tillverkad i värmebehandlad asp.



Kelo passar mycket bra till stora offentliga bastur med mycket frekvent användning.

Teknisk information

Kelo halvtimmerpanel med spont har breddmått ca 150-200 mm. Tjocklek 30 mm på kanter och ca 80 mm på mitten. Levereras med läkt för montering. Längd cirka 3,5 m.

Vid långa väggytor finns en kantbräda som placeras mellan skarvarna som ger ett snyggt montage.

Till hörnen finns specialtillverkade hörndelar passande halvtimmerpanelerna.

Till väggar och tak finns Kelo panel som monteras som lockpanel. 170-280 mm breda hyvlade paneler med grå vankant. Den inre panelen är hyvlad och har breddmått 150 mm.

Kelo brädor till bänkar och övrigt i mått 44 x 250-300 mm.

Till stolpar mm finns runda Kelo stockar i diameter 100-150 mm.

50 mm timmerpanel till väggar, hyvlad på två sidor.

50 mm timmerpanel till väggar, hyvlad på fyra sidor.



Vägg med Kelo halvtimmer monteras med lös fjäder mellan timmerpanelen.



Tak i okantad Kelo-panel monteras som lock panel.

Runda stolpar 100-150 mm diameter.



Panelen på väggen är värmebehandlad Kyte, bastuinredning i värmebehandlad asp.

Helglasad frontvägg ger en härlig rymdkänsla och ett exklusivt intryck.

Glaset kan monteras med svarta eller grå aluminiumskenor alternativt olika typer av klämbeslag.

Handtag i olika varianter finns på sidan 152.

Glaset kan måttanpassas efter önskemål.

Finns i 8 och 10 mm härdat säkerhetsglas.

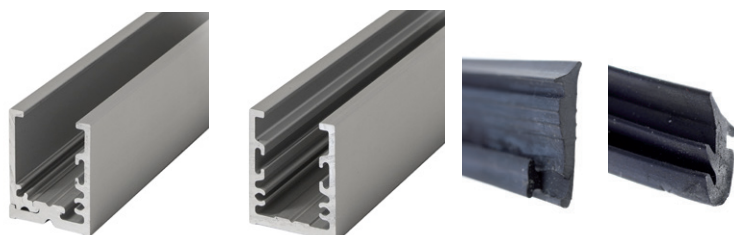
Välj mellan klarglas, grått, brunt eller frostat.



Eleganta rostfria handtag för ångrum och infrarum.



Ett stilrent, flexibelt och snabbt system för att bygga glasväggar. Systemet består av aluminiumprofiler och gummilister som kapas till önskad längd. Enkel montering med gummipackning. Passar 8 mm och 10 mm glas.



Delad skena

U-skena

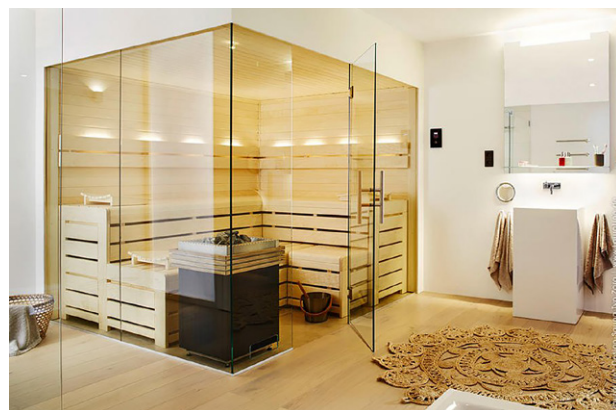
Tät- och kilgummi

Systemet består av två modeller, en u-skena och en delbar skena. U-skenan monteras vanligtvis i tak och på vägg. Den delbara monteras på golv. I den delbara skenan justeras glaset med hjälp av justerklössar. Systemet består också av gummilister som effektivt tätar och håller glaset på plats. Till öppna kortsidor på aluminiumskenan finns täcklock som enkelt skruvas fast samt täcklister då skenan går över dörrblad.

Benämning	Art.nr.
Aluminiumskena och tillbehör	
Aluminiumskena, delbar, 3.0 m	01971
Aluminiumskena, delbar, 1.5 m	02008
Aluminiumskena, tak och vägg, u-profil, 3.0 m	02001
Aluminiumskena, tak och vägg, u-profil, 1.5 m	02006
Svart aluminiumskena, delbar, 3.0 m	02005
Svart aluminiumskena, delbar, 1.5 m	02007
Svart alu-skena, tak och vägg, u-profil, 3.0 m	02000
Svart alu-skena, tak och vägg, u-profil, 1.5 m	02002
Gummilister för 8 mm glas, 3.0 m	01980
Gummilister för 8 mm glas, 1.5 m	02003
Gummilister för 10 mm glas, 3.0 m	01981
Gummilister för 10 mm glas, 1.5 m	02004
Täcklock, grå, kortsidor	01965
Täcklock svart, kortsidor	01968
Täcklist anod. aluminium	01969
Täcklist svart aluminium	01970

Teknisk specifikation

Svart/Grå alu-skena
Höjd, bredd, längd
35 x 27 x 1500/3000



Glaset kan beställas i 8 mm och 10 mm härdat säkerhetsglas eller i härdat lamellglas. Finns i klarglas, grått, brunt eller frostat. Aluminiumskenor i naturanodiserad aluminium alternativt svart RAL9005.

Benämning	Art.nr.
Gångjärn, krom	
Gångjärn, glas/glas fäste 180°, krom	01778
Gångjärn, vägg/glas fäste 90°, krom	01779
Gångjärn, glas/glas fäste 135°, krom Justerbart stoppläge +/- 15°	01977
Gångjärn, glas/glas fäste 90°, krom Justerbart stoppläge +/- 15°	01990
Gångjärn självstängande, krom	
Gångjärn, glas/glas fäste 180°, krom Pneumatiska, självstängande runt 70°	01942
Gångjärn, glas/glas fäste 90°, krom Pneumatiska, självstängande runt 70°	01941
Övriga fästen för glasvägg, krom	
Golv/vägg/tak-beslag, krom	01774
Kopplingsbeslag, glas/glas, 180°, krom	01776
Kopplingsbeslag, glas/glas, 90°, krom	01771
Golvbeslag med fot, krom	01976
Svarta gångjärn och beslag	
Gångjärn, glas/glas fäste 180°, svart	01772
Gångjärn, vägg/glas fäste 90°, svart	01773
Golv/vägg/tak-beslag, svart	01775
Kopplingsbeslag, glas/glas, 180° svart	01777
Värmetåligt shims	
Värmebeständigt shims, montera 2 st för glas 8-12 mm. Passande alla gångjärn	01914
Värmebeständigt shims passande övriga beslag, montera 2 st för glas 8-10 mm	01975
Stabiliseringsfäste	
Stabiliseringsrör 19x1200 mm	01950
Väggfäste 90°	01951
Väggfäste 45°	01952
Glasklämma 8-10 mm glas	01953



01778 krom
01942 krom



01779 krom



01977 krom



01941 krom



01774 krom



01776 krom



01771 krom



01976 krom



RAL9005
01772



01773



01775



01777



01914



01975



01951



01952



01950



01953



Med dessa gångjärn och glasfästen kan man bygga bastuns frontvägg helt i glas, passande 8-10 mm glas.
Se sidan 152 för att välja passande dörrhandtag eller knapp.

exacta

Med Exacta bastuglas byggs enkelt och snabbt glaspartier till bastun, duschen eller varhelst man önskar en vacker glasvägg.

Glasen är tillverkade i 10 mm härdat säkerhetsglas vilket garanterar kraftiga och stabila väggar.

Montering kan göras med trälistor eller våra aluminiumskenor som finns som anodiserad aluminium alternativt svartlackerade.

Systemet består av två modeller, en u-skena och en delbar skena. U-skenan monteras vanligtvis i tak och på vägg, den delbara på golv.

I den delbara skenan justeras glasen med hjälp av justerklossar. Systemet består också av gummilister som effektivt tätar och håller glasen på plats.



Kraftigt handtag i värmebehandlat trä. Modellen finns också i ljus trä och med kombination trä/kromat stål.

De kraftiga 10 mm glasen ger stabila glaskonstruktioner.



Glasen har monterats i en hömlösning med svarta aluminiumskenor och svarta gångjärn.

Har du frågor eller behöver hjälp med planeringen. Vår projektavdelning hjälper dig gärna i ditt projekt.

Viktiga beräkningsmått

Gångjärn för väggmontage ger 7 mm springa mot vägg. Gångjärn med glas/glas fäste ger 4 mm springa mellan glasen. Beräkna 4 mm springa på dörrbladets handtagssida mot sidoglas eller karm.

Benämning	Art.nr.
Glasparti klarglas	
Dörrblad 650x1980, 10 mm klarglas (låg)	01788
Dörrblad 750x1980, 10 mm klarglas (låg)	01789
Dörrblad 650x2020, 10 mm klarglas (hög)	01780
Dörrblad 750x2020, 10 mm klarglas (hög)	01781
Sidoljus gångjärn 400x2020, 10 mm klarglas	01782
Sidoljus gångjärn 600x2020, 10 mm klarglas	01783
Sidoljus gångjärn 800x2020, 10 mm klarglas	01784
Sidoljus 400x2020, 10 mm klarglas	01785
Sidoljus 600x2020, 10 mm klarglas	01786
Sidoljus 800x2020, 10 mm klarglas	01787

Se sidan 148-149 och 152 för att välja aluminiumskenor, gångjärn och handtag





Glasväggar skänker ljus och känsla av rymd i bastun.

Genomskinligt glas framhäver skönheten åt alla trätor.

Glas tål höga temperaturskillnader mellan bastuns in- och utsida utan att slå sig eller förändras.

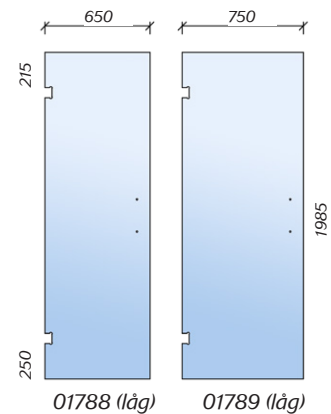
Monteras glasen med våra aluminiumskenor beräknas öppningshöjden till 2050 mm, glasmått 2020 + 15 mm runt om.

Kombinera glasen efter önskemål.

Dörrbladen finns i två olika breddmått 650 och 750 mm. Gångjärn finns för väggmontage av dörr eller glas/glas fäste mot sidoglas.

Glasen med uttag för gångjärn finns i breddmått 400, 600 och 800 mm.

Sidoglasen finns i breddmått 400, 600 och 800 mm.



Dörrblad modell LÅG.

Dörrbladen används då aluminiumskenan i taket fortsätter över dörrbladet.

Glasen har monterats som en frontvägg helt i glas med aluminiumskenor och kromade gångjärn. Handtag i kombination trä/krom.



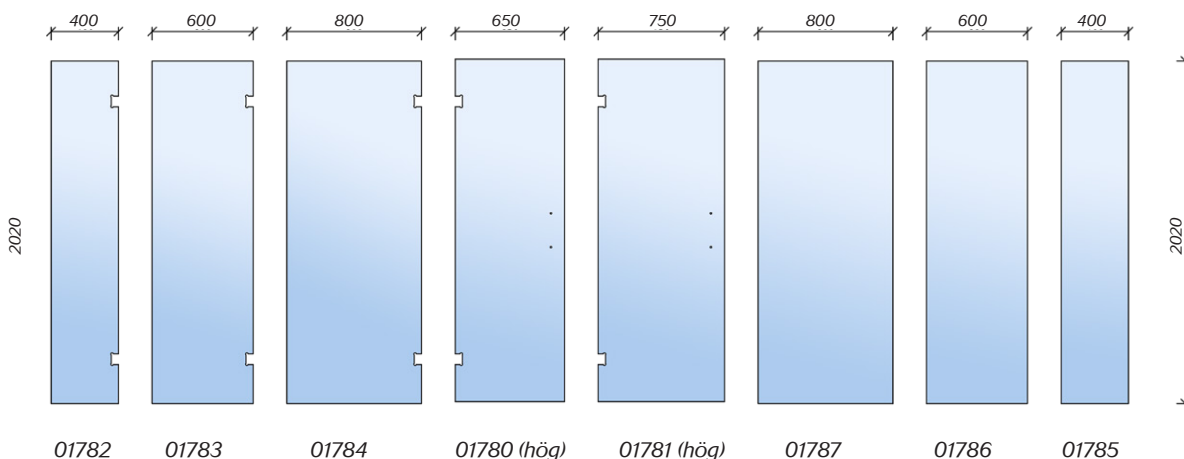
Lock för täckning av kortsidor.



Aluminiumskenor levereras i längd 3000 mm eller 1500 mm och kapas på plats till önskad längd.



Kraftigt handtag i kombination trä/kromat stål.



Dörren lämnar en luftspalt på 26 mm mot golv. Aluminiumskenor monterats mot tak för sidoljusen ej över dörr. Beräkna stumt öppningsmått för glasen med glashöjden 2020 mm + 15 mm mot golv och 15 mm mot tak. Totalt höjdmått 2050 mm. Breddmättet för en vägg med dörr i mitten och sidoljus på var sida om dörren beräknas enligt följande exempel: $15 + 600 + 7$ (springa gångjärn) + $650 + 4$ (springa) + $600 + 15 = 1891$ mm.

Modulmått Material	Ytterkarmmått bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art.nr.	Klarglas Art.nr.
Furukarm	490x890	08475	08483	08491
Furukarm	490x1890	08476	08484	08492
Alkarm	490x890	08477	08485	08493
Alkarm	490x1890	08478	08486	08494
Aspkarm	490x890	08479	08487	08495
Aspkarm	490x1890	08480	08488	08496
Värmebeh. askarm	490x890	08481	08489	08497
Värmebeh. askarm	490x1890	08482	08490	08498

Benämning	Art.nr.
-----------	---------

Bastufönster med träkarm i specialmått

Ange önskad bredd och höjd. Karmmått 42x92 mm med 8 mm härdat säkerhetsglas, brunton, gråton eller klarglas.

Fönster med furukarm i specialmått 08501

Fönster med al, asp eller värmebehandlad askarm i specialmått 08500

Dörrhandtag kombination

Handtagen passar ej 1900-seriens bastudörrar.

Handtagen kan kombineras i alla kombinationer.
Längd handtag 400 x ø 21 mm, cc 200 ø 8 mm.

Trähandtag i värmebehandlat trä 01908

Trähandtag i ljusst obehandlat trä 01907

Stålhandtag kromat 01909

Stålhandtag borstat utförande (satin) 01910

Handtag som kombineras trä mot trä, t.ex. 01908 mot 01999

Trähandtag i värmebehandlat trä 01999

Trähandtag i ljusst obehandlat trä 01998

Dörrhandtag och knoppar

Handtagen kan kombineras trä mot stål eller stål mot stål.
Längd handtag 400 x 25 x 25 mm, cc 200 ø 8 mm.

Stålhandtag i svart stål 01902

Stålhandtag kromat 01901

Stålhandtag borstat utförande (satin) 01900

Trähandtag i värmebehandlat trä 01906

Trähandtag i ljusst obehandlat trä 01903

Knoppar

Knopp i rostfritt stål, kromad, 38x20 mm 01938

Knopp i rostfritt stål, satin, 38x20 mm 01939

Bastufönster med träkarm ger en luftigare känsla.



Fönster 490x890

Karmmått 42x92 mm med 8 mm härdat säkerhetsglas.
Finns som bruntonat, gråtonat eller i klarglas. Ange önskad bredd och höjd på karmen.



Fönster 490x1890

Handtagen passar ej 1900-seriens bastudörrar.



01907 - 01910

Kombineras trä mot stål eller stål mot stål.
01998 och 01999 kombineras trä mot trä.



01902

01901

01900

01906

01903

Kombineras trä mot stål eller stål mot stål.



01938/01939
Knopp i rostfritt

Se sidan 149 för gångjärn
och övriga beslag.



Bastudörr i härdat säkerhetsglas skänker ljus och känsla av rymd i bastun.

Bastudörr av glas ger ett helt nytt ljus till bastun. Genomskinligt glas framhäver skönheten åt alla trätor.

De tål höga temperaturskillnader mellan bastuns in- och utsida utan att slå sig eller förändras. Glasen finns i modulstorlek från 6x19 - 10x21 i brunt, grått, klart eller frostat glas.

Dörrglaset är tillverkat av 8 mm härdat säkerhetsglas. Glaset blir ej repigt, utan förblir vackert, även efter många år.

Brunton



Gråton



Klarglas



Frostat



Till bastudörrar med furukarm, alkarm och aspkarm levereras ett elegant handtag i björk. Till dörrar med karm i värmebehandlad asp levereras handtag i värmebehandlad furu.

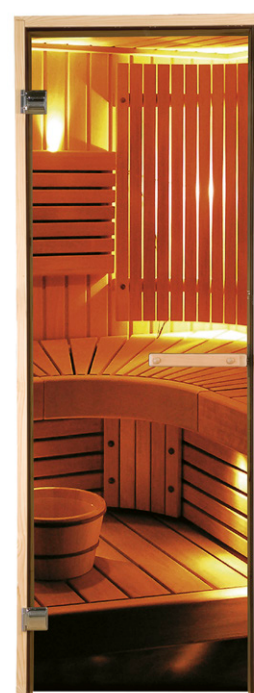


Dörrkarmar i asp och furu har kromade gångjärn. Karmar i al och värmebehandlad asp har gångjärn i satin.

Furukarm 1900-serien

Modulmått / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.	Frostad Art. nr.
6x19 590 x 1880	19100	19115	19130	19145
7x19 690 x 1880	19101	19116	19131	19146
7x20 690 x 1980	19102	19117	19132	19147
7x21 690 x 2080	19103	19118	19133	19148
8x19 790 x 1880	19104	19119	19134	19149
8x20 790 x 1980	19105	19120	19135	19150
8x21 790 x 2080	19106	19121	19136	19151
9x19 890 x 1880	19107	19122	19137	19152
9x20 890 x 1980	19108	19123	19138	19153
9x21 890 x 2080	19109	19124	19139	19154
10x20 990 x 1980	19110	19125	19140	19155
10x21 990 x 2080	19111	19126	19141	19156

Dörrpaketet innehåller karm i furu, ett elegant handtag i björk med rullåsfunktion och gångjärn i kromat utförande.



Furukarm i 1900-serien med kromade gångjärn.

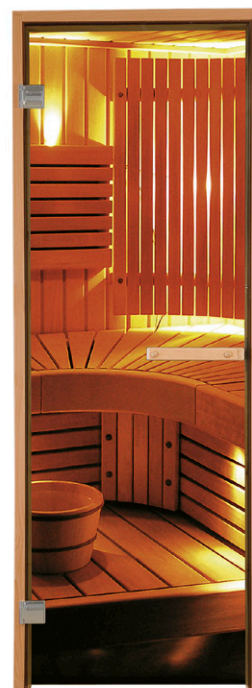
Alkarm 1900-serien

Modulmätt / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.	Frostad Art. nr.
6x19 590 x 1880	19200	19215	19230	19245
7x19 690 x 1880	19201	19216	19231	19246
7x20 690 x 1980	19202	19217	19232	19247
7x21 690 x 2080	19203	19218	19233	19248
8x19 790 x 1880	19204	19219	19234	19249
8x20 790 x 1980	19205	19220	19235	19250
8x21 790 x 2080	19206	19221	19236	19251
9x19 890 x 1880	19207	19222	19237	19252
9x20 890 x 1980	19208	19223	19238	19253
9x21 890 x 2080	19209	19224	19239	19254
10x20 990 x 1980	19210	19225	19240	19255
10x21 990 x 2080	19211	19226	19241	19256

Dörrpaketet innehåller karm i al, ett elegant handtag i björk med rullåsfunktion och gångjärn i borstat utförande.

Dörrkarmarna är enkla att montera, såväl i en ny eller som utbyte i en befintlig bastu. Karmarna kan monteras vänster- eller högerhängda. Karmdimension 42x92 mm.

Karpaketet finns i furu-, asp-, al- eller värmebehandlad asp-karm och innehåller ett exklusivt dörrhandtag, rullås och gångjärn. Dörrstorlek 8x21, 9x20, 9x21, 10x20 och 10x21 levereras med tre gångjärn, övriga dörrstorlekar med två.



Alkarm i 1900-serien med gångjärn i utförande borstat stål.

Aspkarm 1900-serien

Modulmätt / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.	Frostad Art. nr.
6x19 590 x 1880	19300	19315	19330	19345
7x19 690 x 1880	19301	19316	19331	19346
7x20 690 x 1980	19302	19317	19332	19347
7x21 690 x 2080	19303	19318	19333	19348
8x19 790 x 1880	19304	19319	19334	19349
8x20 790 x 1980	19305	19320	19335	19350
8x21 790 x 2080	19306	19321	19336	19351
9x19 890 x 1880	19307	19322	19337	19352
9x20 890 x 1980	19308	19323	19338	19353
9x21 890 x 2080	19309	19324	19339	19354
10x20 990 x 1980	19310	19325	19340	19355
10x21 990 x 2080	19311	19326	19341	19356

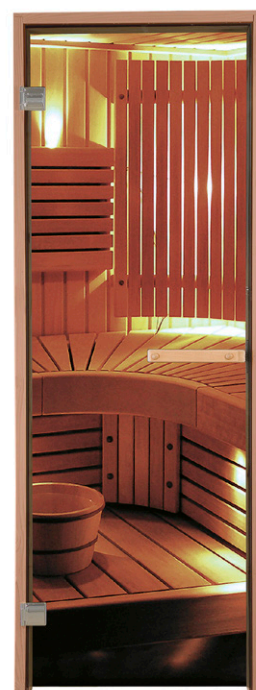
Dörrpaketet innehåller karm i asp, ett elegant handtag i björk med rullåsfunktion och gångjärn i kromat utförande.



Aspkarm i 1900-serien med kromat gångjärn.

Värmebehandlad aspkarm 1900-serien

Modulmätt / Bredd x höjd		Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.	Frostad Art. nr.
6x19	590 x 1880	19400	19415	19430	19445
7x19	690 x 1880	19401	19416	19431	19446
7x20	690 x 1980	19402	19417	19432	19447
7x21	690 x 2080	19403	19418	19433	19448
8x19	790 x 1880	19404	19419	19434	19449
8x20	790 x 1980	19405	19420	19435	19450
8x21	790 x 2080	19406	19421	19436	19451
9x19	890 x 1880	19407	19422	19437	19452
9x20	890 x 1980	19408	19423	19438	19453
9x21	890 x 2080	19409	19424	19439	19454
10x20	990 x 1980	19410	19425	19440	19455
10x21	990 x 2080	19411	19426	19441	19456



Värmebehandlad aspkarm i 1900-serien med gångjärn i satin.

Dörrpaketet innehåller karm i värmebehandlad asp, ett elegant handtag i värmebehandlad furu med rullåsfunktion och gångjärn i borstat utförande.

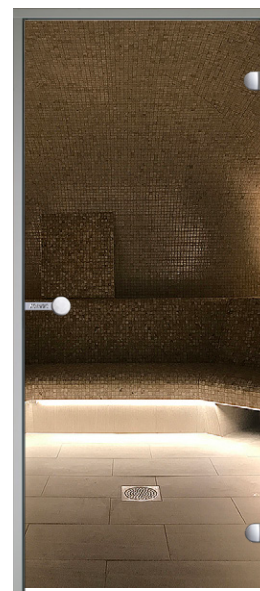
Aluminiumkarm

Aluminiumkarmen kan monteras vänster- eller högerhängd.

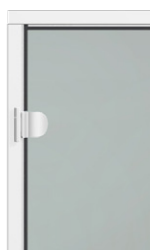
Karmpaketet innehåller aluminiumkarm, kromad dörrknopp samt magnetlås och syrafasta rostfria gångjärn. Dörrstorlek 8x21, 9x19, 9x21 och 10x21 levereras med tre gångjärn, övriga dörrstorlekar med två gångjärn. Karmmått: 42x60 mm.

Anodiserad aluminiumkarm (grå)

Modulmätt / Bredd x höjd		Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.	Frostad Art. nr.
7x19	690 x 1890	790081	790082	790083	790084
8x19	790 x 1890	790085	790086	790087	790088
9x19	890 x 1890	790089	790090	790091	790092
8x21	790 x 2090	790093	790094	790095	790096
9x21	890 x 2090	790097	790098	790099	790100
10x21	990 x 2090	790200	790201	790202	790203



Aluminiumkarm med rostfria syrafasta gångjärn.



Aluminiumkarmen kan beställas som grå, vit eller svart.



Aluminiumdörren kan beställas med grå, vit eller svart karm.

Dörrstorlek 9x19, 8x21, 9x21, 10x21 levereras med tre gångjärn, övriga dörrstorlekar med två.



Dörrknopp vit



Dörrknopp svart



Legend svart furukarm svart aluminiumkarm

Modulmätt / Bredd x höjd		Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Brunton Art. nr.	Gråton Art. nr.
7x19	690 x 1890	790140	790141	790160	790161
8x19	790 x 1890	790144	790145	790164	790165
9x19	890 x 1890	790148	790149	790168	790169
8x21	790 x 2090	790152	790153	790172	790165
9x21	890 x 2090	790156	790157	790176	790177

Legend bastudörr är vändbar för höger- eller vänstermontage. Karm i svart furu eller svart aluminium. Levereras med karm, handtag, gångjärn och magnetlås.

Dörrstorlek 8x21, 9x19 och 9x21 levereras med tre gångjärn, övriga dörrstorlekar med två gångjärn

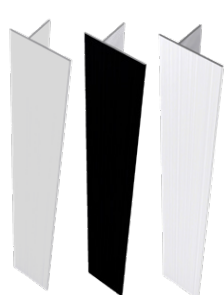


Black Line, svart furukarm

Modulmätt / Bredd x höjd		Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.	Frostad Art. nr.
7x19	690 x 1890	790061	790062	790063	790064
8x19	790 x 1890	790065	790066	790067	790068
9x19	890 x 1890	790069	790070	790071	790072
8x21	790 x 2090	790073	790074	790075	790076
9x21	890 x 2090	790190	790191	790192	790193

Black Line bastudörr är vändbar för höger- eller vänstermontage. Levereras med karm, dörrknopp, gångjärn och magnetlås.

Dörrstorlek 8x21, 9x19 och 9x21 levereras med tre gångjärn, övriga dörrstorlekar med två gångjärn



Listset aluminium i grått, svart och vitt passande bastudörr med aluminiumkarm.



Handtag vertikala i asp, värmebehandlad asp, al och svart.



Black Line kan kompletteras med ett vertikalt handtag.



Black Line dörren levereras som standard med svart dörrknopp.

Classic bastudörr

Modulstorlek 7x20
Classic bastudörr med dörrblad i hårdat klarglas. Kompletterat med karm, handtag, gångjärn och rullås. Vändbar för höger- eller vänstermontage.
Ytterkarmmått 690 x 1990.

Art.nr. 19711



Benämning	Art.nr.
Classic bastudörr	
7x20 (690 x 1990), furukarm, klarglas	19711
Dörrstängare (fjädermodell)	
Dörrstängare av fjädermodell	8900100
Listset aluminium	
Grå (anodiserad aluminium), 9x21	01960
Svart, 9x21	01961
Vit, 9x21	01962
Dörrhandtag vertikala	
Värmebehandlad asp, 1000x110 mm	01911
Asp, 1000x110 mm	01947
Al, 1000x110 mm	01948
Svart, 1000x110 mm	01949



Art.nr. 8900100
Dörrstängare av fjädermodell.
Passar alla trä- och glasdörrar.

Aspkarm / Vänsterhängd

Modulmätt / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.
9x21	01819-3	01832-3	01820-3
10x21	01826-3	01836-3	01828-3

Aspkarm / Högerhängd

Modulmätt / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.
9x21	01818-3	01833-3	01821-3
10x21	01827-3	01837-3	01829-3

Värmebehandlad aspkarm / Vänsterhängd

Modulmätt / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.
9x21	01810-3	01830-3	01812-3
10x21	01822-3	01834-3	01824-3

Värmebehandlad aspkarm / Högerhängd

Modulmätt / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.
9x21	01811-3	01831-3	01813-3
10x21	01823-3	01835-3	01825-3

Helglasad bastudörr anpassad för offentlig miljö i modulstorlek 9x21 och 10x21.

Dörrblad i härdat lamellglas (9,52 mm).

Dörrglas i brunton, gråton eller klarglas.

Karm i asp eller al, 42x92 mm.

Aluminiumkarm, 42x60 mm

Gångjärn i syrafast rostfritt stål.

Karmyttermått 890x2090 (9x21), 990x2090 (10x21).

Aspkarm

Modulmätt / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.
9x21	01858	01856	01854
10x21	01859	01857	01855

Alkarm

Modulmätt / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.
9x21	01865	01863	01860
10x21	01866	01864	01862

Aluminiumkarm

Modulmätt / Bredd x höjd	Brunton Art.nr.	Gråton Art. nr.	Klarglas Art. nr.
9x21	01850	01852	01848
10x21	01851	01853	01849

Helglasad bastudörr anpassad för offentlig miljö i modulstorlek 9x21 och 10x21.

Dörrblad i härdat lamellglas (9,52 mm).
Dörrglas i brunton, gråton eller klarglas.
Karm i asp, al eller värmebehandlad asp, 42x92 mm.

Kraftigt handtag. Höjd 400 mm.
Kombination oljad ek och rostfritt stål med mattborstat finish.
Självstängande gångjärn.
Karmyttermått 890x2090 (9x21), 990x2090 (10x21).



Kraftigt handtag i kombination oljad ek och mattborstat rostfritt stål.
Mått 400x90 mm, diameter 30 mm.
Stående montering.



Självstängande gångjärn.

Härdat lamellglas 9,52 mm.
Klarglas, gråton eller brunton.

Brunton



Gråton



Klarglas



Glasdörrar i 9,52 mm härdat lamellglas



Handtag 1000x110 mm, finns i asp, värmebehandlad asp, al och i svart.
Se sidan 160.



Aluminiumkarm med rostfria syrafasta gångjärn.



Alkarm med rostfria syrafasta gångjärn. Glas i gråton.

HGX och HGP ånggenerator finns i effektstorlekar från 2,2 till 30,0 kW.

HGX och HGP är mycket driftsäkra och enkla att underhålla.

Ånggeneratorerna har ett automatiskt vattenpåfyllnings- och torrkoknings-skydd.

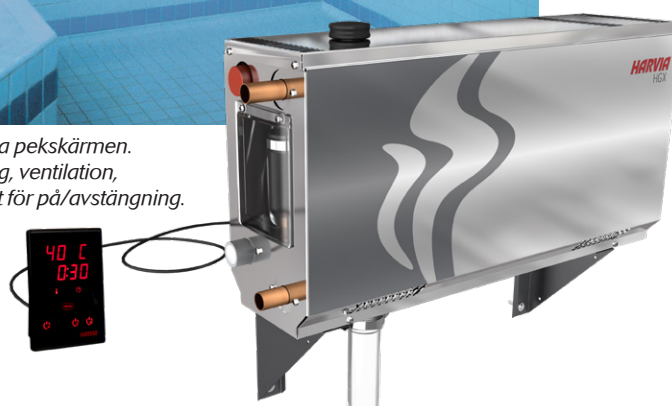
Med automatisk tömningsventil (tillval på HGX) sker en programmerad automatisk tömning och sköljning av tanken.

Detta för att hindra ansamling av kalk som kan förorsaka driftstörningar.



Till HGX/HGP kopplas den digitala pekskärmen. Panelen styr temperatur, belysning, ventilation, eventuell doftpump samt tidpunkt för på/avstängning.

HGX ånggenerator levereras med styrpanel, temperatursensor samt ångdysa.



Dimensionering av ånggenerator

Nödvändiga basuppgifter är ångrummets volym (m³), hur ångrummet skall ventileras samt väggmaterial.

Mekanisk ventilation $K1 = 0,75$
Ingen ventilation $K1 = 0,52$

Akrylvägg $K2 = 1$
Inredningsskiva $K2 = 1,25$
Betong/stenmaterial $K2 = 1,5$

Ångrummets volym (m³) x K1 x K2 = ånggeneratorns effektkrav (kW)



79000659
Ångdysa



HGX/HGD Automatisk skölj- och tömningsventil.



Doftpump passande HGD/HGX ånggeneratorer.

Benämning	Art.nr.
Ånggenerator HGX WiFi för ångdusch & ångrum	
HGX Ånggenerator 5,7 kW Lämplig för volym mellan 3 - 9 m ³	79000680
HGX Ånggenerator 9,0 kW Lämplig för volym mellan 7 - 14 m ³	79000681
HGX Ånggenerator 11,0 kW Lämplig för volym mellan 12 - 17 m ³	79000682
HGX Ånggenerator 15,0 kW Lämplig för volym mellan 14 - 23 m ³	79000683
Tillbehör	
Ångdysa	79000659
Ångdysa Silent, 285 x 40 mm.	79000660
Automatisk tömningsventil för HGD/HGX	79000661
Doftpump passande HGD/HGX	79000662

Teknisk specifikation

Vikt
9 kg utan vatten

Bredd, djup, höjd
600 x 155 x 320



Enkel att använda och underhålla med räkneverk för antal drifttimmar. Tillförlitlig drift med automatisk skölj- och tömningsfunktion (tillval för HGX).



79000660
Ångdysa Silent. Extra tyst ångdysa med riktbart ångutsläpp. 285x40 mm.



HGX och HGP har samma grundkonstruktion, där tillförlitlighet och problemfri drift har varit de främsta konstruktionsprinciperna.



HGP ånggenerator levereras med styrpanel, termostat, ångdysa, automatisk tömningsventil samt doftpump.

Ånggenerator HGX och HGP är lämpliga för både privat och professionellt bruk. Driftsäkra med automatisk sköljcykel och drifttidmätning.

Vattennivån i tanken mäts alltid i ett separat mätglas med rent vatten, detta för att förebygga eventuella problem.

Det finns även möjlighet att starta och styra ånggeneratorm via MyHarvia-appen.

Anslutningar HGP och HGX

Vattentryck 1,5-4 bar, anslutning G $\frac{3}{4}$ ". Anslutning ånga ut \varnothing 29,6 mm (HGX \varnothing 18 mm), rördiameter från ånggenerator till ångdysa, insida minst 23 mm (HGX 15 mm), max längd 10 m. Rekommenderat fall vid rödragnig, minimum 20 mm/m. Tömningsventil anslutning G $\frac{1}{2}$ "

Till HGP kopplas den digitala touch styrpanelen. Panelen styr temperatur, belysning, ventilation, doftpump samt tidpunkt för på/avstängning. HGP kan även styras via MyHarvia appen.

Benämning	Art.nr.
Ånggenerator HGP WiFi för ångdusch & ångrum	
Levereras med styrpanel, termostat, automatisk tömningsventil samt doftpump.	
HGP220XW ånggenerator 21,6 kW Lämplig för volym mellan 20 - 28 m ³	79000635
HGP300XW ånggenerator 30,0 kW Lämplig för volym mellan 24 - 37 m ³	79000636
Tillbehör	
Datakabel RJ10, 4-polig, 5,0 m	79000663
Datakabel RJ10, 4-polig, 10,0 m	03625
Datakabel RJ10, 4-polig, 20,0 m	79000499
Silikonslang 19/23	79000673
Silikonslang 25/29	79000674
Vattenavhårdare för ånggenerator	
Essential vattenavhårdare	07185
Saltblock 4x2,5 kg passande vattenavhårdare	07186

Teknisk specifikation

Elinstallation 21,6-30 kW
400-415 V 3N~

Vikt
24 kg utan vatten

Bredd, djup, höjd
560 x 320 x 490

Vattenavhårdare löser effektivt problem som uppstår vid kalkhaltigt vatten. Avhårdaren ger ett mjukt vatten, rent från kalk och minimerar därmed servicebehovet av ånggeneratorn.

Essential med filtertank och volymstyrd backspolning. Helautomatisk utan elanslutning.



Höjd 510 mm, bredd 293 mm, djup 498 mm.

Helautomatisk utan något behov av elektrisk anslutning.

Systemet består av en filtertank med volymstyrd backspolning. Saltbehållare rymmer 23,6 kg salttabletter.



- Kapacitet 30-35 l/min.
- Låg saltförbrukning, 0,36 kg/backspol.
- Anslutning till avlopp, 13 mm.
- Vattenanslutning $\frac{3}{4}$ "
- Arbetsstryck 2,6-8,6 bar.

Saltbehållare för 23,6 kg salt.

HGD ånggenerator tillverkad helt i rostfri högblankpolerad plåt, finns i effektstorlekar från 4,5 till 15,0 kW.

HGD ånggenerator är mycket driftsäker, servicevänlig och enkel att underhålla.

Ånggeneratören har ett automatiskt vattenpåfyllnings- och torrkokningsskydd.

Med tömningsventilen sker en programmerad automatisk tömning och sköljning av tanken. Detta för att hindra ansamling av kalk mm.

Styrning av HGD ånggeneratören sker från en separat styrpanel.

Styrpanelen reglerar temperatur, belysning, ventilation, eventuell doftpump samt tidpunkt för på/avstängning mm.

Ånggeneratören kan även fjärrstartas och styras via MyHarvia-appen.



HGD ånggenerator är lämplig för både privat och professionellt bruk.

Autoclean för automatisk tömning och sköljning av vattentank ger också möjlighet till manuell tömningsfunktion som underlättar vid service och avkalkning.

Ånggeneratören har två tömningsalternativ, under tanken eller kortsida längst ned.

Vattenavhårdare rekommenderas alltid när ånggeneratören används för professionellt bruk.



Benämning	Art.nr.
Ånggenerator HGD WiFi	
HGD45XW ånggenerator 4,5 kW Lämplig för volym mellan 2,0 - 6 m ³	79000630
HGD60XW ånggenerator 5,7 kW Lämplig för volym mellan 3 - 9 m ³	79000631
HGD90XW ånggenerator 9,0 kW Lämplig för volym mellan 7 - 14 m ³	79000632
HGD110XW ånggenerator 10,8 kW Lämplig för volym mellan 12 - 17 m ³	79000633
HGD150XW ånggenerator 15,0 kW Lämplig för volym mellan 14 - 23 m ³	79000634
Tillbehör	
Automatisk tömningsventil HGD/HGX	79000661
Doftpump passande HGD/HGX	79000662

Teknisk specifikation

Vikt
12 kg utan vatten

Bredd, djup, höjd
460 x 195 x 435

HGD ånggenerator levereras med styrpanel, temperatursensor samt ångdysa.



Doftpump passande HGD/HGX ånggeneratörer.



HGX/HGP Automatisk skölj- och tömningsventil.



Anslutningar

Ånga ut G $\frac{3}{4}$ "

Rördiameter insida minst 15 mm från ånggenerator till ångdysa.
4,5 - 6,0 kW rördiameter insida minst 15 mm, max längd 10 m.
9,0 - 15,0 kW rördiameter insida minst 20 mm, max längd 10 m.

Vattentryck 2-4 bar, anslutning G $\frac{1}{2}$ "

Rekommenderat fall vid rördragning, minimum 20 mm/m.
Tömningsventil anslutning G $\frac{1}{2}$ "



Ångdysa



Datakabel mellan styrpanel och ånggenerator.



Ångdysa Silent. Extra tyst ångdysa med riktbart ångutsläpp. 285x40 mm.

Benämning	Art.nr.
Tillbehör	
Ångdysa	79000659
Ångdysa Silent, 285 x 40 mm.	79000660
Datakabel 5,0 m	79000663
Datakabel 10,0 m	79000664
Datakabel 20,0 m	79000499
Silikonslang 19/23, HGX	79000673
Silikonslang 25/39, HGP och HGD	79000674

- Inställbar drifttid från 10 min. till kontinuerlig drift.
- Drifttid och serviceintervallsmätning.
- Eftertorkning 60 min. med snabbstart av ventilation.
- Servicevänlig vid rengöring eller byte av element (elementen har monterats med kassettfunktion).
- Automatisk tömning av vattentanken med tömningsventil.
- Element skyddade av värmesäkring.
- Doftpump styrs med - och + knappar på styrpanelen
- Fjärrstart med yttre brytare
- Styrning via MyHarvia-appen

Dimensionering av ånggenerator

Nödvändiga basuppgifter är ångrummets volym (m³), hur ångrummet skall ventileras samt väggmaterial.

Mekanisk ventilation K1 = 0,75
Ingen ventilation K1 = 0,52

Akrylvägg K2 = 1
Inredningsskiva K2 = 1,25
Kakel/Mosaik K2 = 1,5
Betong/stenmaterial K2 = 2,0

Rummets volym (m³) x K1 x K2 = ånggeneratorns effektkrav (kW)



Ljusfiber och LED-armaturer passar bra för belysning i ångrummet. Se sidan 189-193 för belysning i ångrum.

exacta Ångrum Vista & Ångdusch Stella



En modern ångdusch med en minimalistisk skandinavisk design. Vista är en ångdusch med mattsvarta, minimalistiska profiler och som kan användas med eller utan tröskel. Allt för att ge ditt badrum det moderna och lyxiga utseendet.

Glasväggarna är rökgrå för en extra grafisk effekt. I din Vista finns Stellapelaren som har samma vackra svarta look. Den omslutande ångan börjar produceras redan inom två minuter och snart har du ett härligt, varmt ångbad. Stellapelaren levereras med LED-belysning.



Rostfria gångjärn



Mattsvarta aluminiumprofiler



Takdusch i Vista ångrum



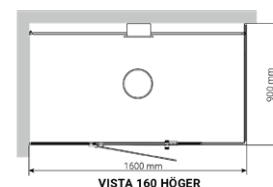
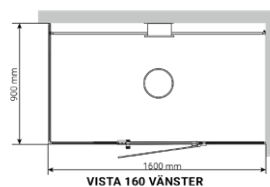
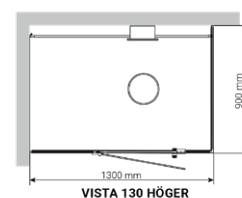
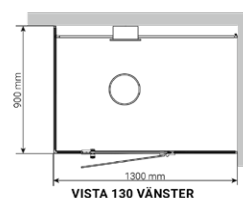
Pixelhylla, 400x90 mm

Stella ångpelare



Spotlight tak, IP65 2-pack, inbyggd dimmer. (tillbehör)

Benämning	Art.nr.
Vista ångrum/dusch	
Vista 130, Vänster, 2/4 kW	8900092
Vista 130, Höger, 2/4 kW	8900093
Vista 160, Vänster, 2/4 kW	8900094
Vista 160, Höger, 2/4 kW	8900095
Stella ångpelare	
Stella ångpelare 2/4 kW	89008200
Tillbehör	
Pixelhylla	8900096
Pixelpall	8900097
RGB stämningsbelysnings-kit	8900099
Spotlight till tak, 2-pack, IP65, 1,2 W	8900101



exacta Ångrum Vista & Ångdusch Stella



Lägg till matchande tillbehör för att göra Vista-upplevelsen ännu bättre med Pixelkällan och en hylla i mattsvart aluminium. Eller, om du föredrar, kan du också välja de vita Corian källarna.



Pixelhyllan kan användas för dina duschprodukter eller bara som en fin dekoration. Den har samma mattsvarta färg som profilerna på Vistas ångdusch.

Även om det är en smal modell med sin längd på 400 mm och 90 mm djup kan den bära upp till två kilo. Pixelmönstret gör så att vattnet inte stannar kvar på hyllan.



Pixelkälla kan användas både inuti din Vista ångdusch eller som en snygg pall i ditt badrum. Den är tillverkad av aluminium och har en mjuk böjd form som är bekväm att sitta på.

Den släta ytan är täckt av en vacker mattsvart pulverlackering för att matcha profilerna på Vista.
Mått: 380 x 330 x 427 mm (LxBxH).



RGB stämningbelysnings kit



Levereras med LED-belysning i duschpanelen. Som ett alternativ för att göra det mer personligt kan du lägga till RGB-belysning (färg) som då lyser upp den bakre väggen. Välj mellan 7 färger och olika program.

Även extra spottar för placering i taket kan installeras



Regndusch
Vista har både ett regnduschhuvud i taket och en handdusch på kolumnen av hög kvalitet.

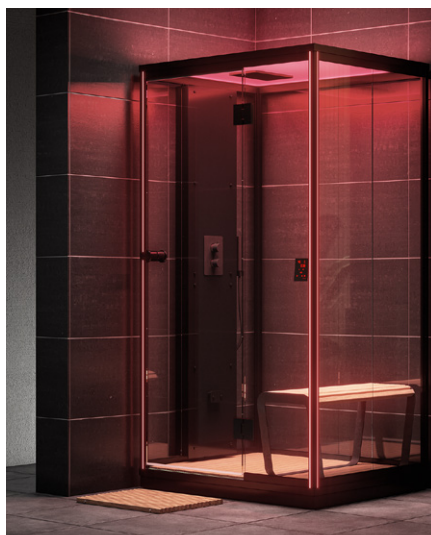


Avancerad kontrollpanel Vista kontrolleras med den avancerade Elite Cloud kontrollpanelen som passar perfekt in i den svarta Stellanelaren.



Välgörande dofter
Ångutsläppet är tyst och har även ett doftfack där du kan välja att lägga i din favoritdoft.

TYLÖ

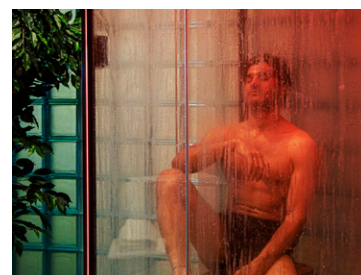


Harvia Nova ångpelare är universallösningen som gör ångbad möjligt i alla duschkabiner. Ångkolonnens kropp inkluderar ånggenerator, tak- och handdusch, blandare och styrpanel för ånggenerator.

Utöver allt ovanstående kommer Nova ångduschpelare också med inbyggd vattenfilterpatron för att säkerställa rent vatten för ånggeneratoren, vilket gör detta till en verklig allt-i-ett-lösning med varje liten detalj täckt.

Distinkt och enkel nordisk design ger garanterat en touch av lyx och modern dragningskraft till varje duschkabin där den är installerad

- Snabb drift, med synlig ånga på under 2 minuter
- All elektronik är smart integrerad i ångkolonnen
- Elegant ångmunstycke med försänkt koppdesign för att lägga till ångdofter
- Inbyggt stöd för MyHarvia WiFi
- Dolt utrymme för vattenfilterpatron



Takdusch



Blandare och handdusch



Vattenfilter levererar rent vatten in till ånggeneratoren.



Med styrpanelen styr man värmen i kabin mellan 30 - 50 grader.

Reglering av belysning och en eventuell fläkt, timer för senarelagd start mm.

Kan också aktiveras mot MyHarvia-appen och göra det möjligt att fjärrstyra via WiFi.

Benämning	Art.nr.
Nova ångduschpanel	
Nova ångduschpanel 2 kW Passande ångduschvolym 2-4 m ³	8900109

Nova ångduschpanel 2 kW passar ett duschutrymme mellan 2-4 m³.

Bredd 365, djup 131, höjd 1976 mm.



Ångrum kan förses med hela frontväggar i glas alternativt dörrar med aluminiumkarm. Modulstorlek 7x19 - 9x21 och kan väljas i klart, grått, brunt och satinglas.



Cubo XPS-rum
(bxdxh)
2000x2000x2250



Tacco XPS-rum
(bxdxh)
1660x1660x2250

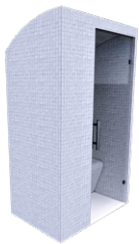


Cupola XPS-rum
(bxdxh)
2000x2100x2000

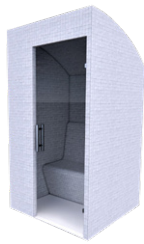
XPS-rummen Cubo, Tacco och Cupola levereras i färdiga vägg- och takmoduler. Leveransen innehåller bl.a. monteringsfärdiga vägg-, tak- och sitsmoduler, golv med dränering samt glasdörr. Modulerna fästs på plats och förses med tätskikt, kakel och klinker.



Ångrum Basic är en serie färdiga vägg- och takmoduler kompletta med sittbänkar, alla med takhöjd 2250 mm.



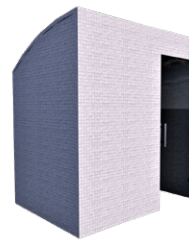
(bxd) 800x1200



(bxd) 1200x1200



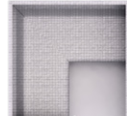
(bxd) 1500x1500



(bxd) 2000x2000



(bxd) 3000x3000



Benämning	Art.nr.
Ångrum	
Cubo XPS-rum 2000x2000	7900034
Tacco XPS-rum 1600x1600	7900022
Cupola XPS-rum 2000x2100	7900023
Ångrum Basic	
Basic XPS-rum 800x1200	7900024
Basic XPS-rum 1200x1200	7900025
Basic XPS-rum 1200x1800	7900026
Basic XPS-rum 1500x1500	7900027
Basic XPS-rum 1500x2000	7900028
Basic XPS-rum 2000x2000	7900029
Basic XPS-rum 2000x3000	7900030
Basic XPS-rum 3000x3000	7900031



(bxd) 1200x1800



(bxd) 1500x2000



(bxd) 2000x3000

- Enkel och snabb att installera
- Lätt att ändra
- Lätt men ändå stark
- Särskilt effektiv vid vattenisolering
- Bekväm att använda. De värms upp och svalnar mycket snabbare än betongkonstruktioner
- Tillverkad av extruderad polystyren (XPS)
- Ekologisk jämfört med betong (tillverkningen förbrukar mindre vatten och energi)

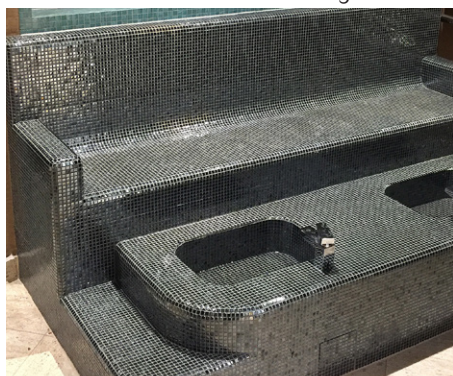
I satsen ingår bruk, fix, PU-lim och PU-skum samt nödvändigt fästmaterial.

Vi levererar spamoduler, ångrum och pooler. Modulerna är tillverkade i XPS extruderad polystyren som passar lika bra för såväl privat som offentlig miljö. Modulerna tillverkas exempelvis i form av kompletta ångrum med färdigbyggda tak- vägg- och sittmoduler. Det finns inga begränsningar gällande form och storlek, kontakta oss så tar vi fram ritningsunderlag.

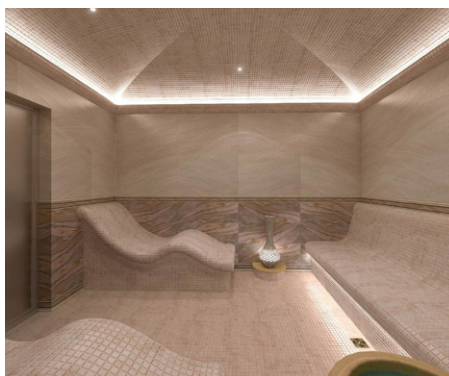


Ångrummen finns i standardstorlekar från 800x1200 mm upp till 3000x3000 mm med vägg- och takmoduler i 50 mm XPS, men levereras också i 80 och 100 mm sektioner. I satsen ingår bruk, fix, PU-lim och PU-skum samt nödvändigt fästmaterial.

I vårt sortiment finns LED-armaturer och projektorer för ljusfiber belysning med klassificering från IP65 till IP68.



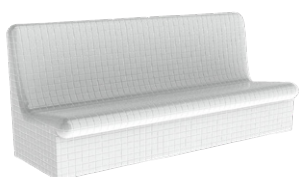
Fotbad tillverkad av XPS polystyren.



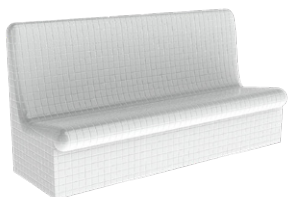
Kompletta ångrum med kupolformat tak



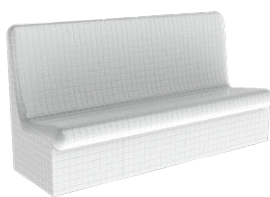
Modulerna kläs med t.ex. mosaik.



Basic sittmodul 600x870 mm



Basic 1 sittmodul 700x1000 mm



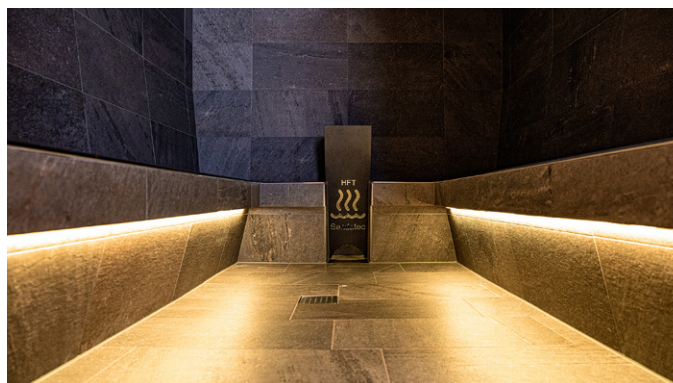
Basic 2 sittmodul 875x1100 mm



Delux måttanpassad modul



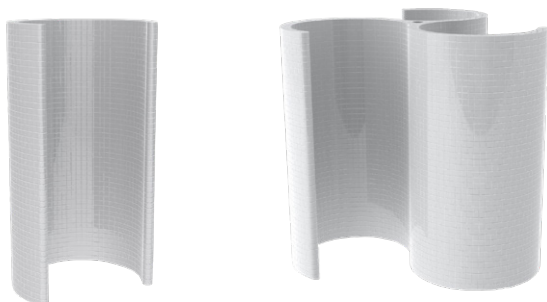
Från små ångrum för privat bruk upp till stora rum för offentlig miljö.



Effektfulla belysningar kan monteras med justerbart färgat ljus.



Måttanpassade duschmoduler för en eller flera duschar



Duschmodul Singel med mått 80x1000x2100

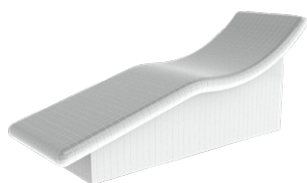
Kombination av tre Singel duschmoduler



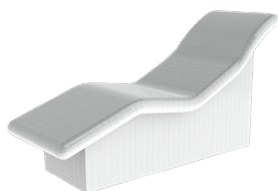
Duschmodulerna kan användas som traditionell dusch, kallvattendusch från duschtunna eller en upplevelsedusch med många funktioner.



Vilstolar i XPS finns i olika former och modeller som kläs med mosaik, klinker eller kakel.



Sleepmodulen



Couchmodulen



Relaxmodulen

Vilstolar i XPS finns i olika former och modeller som beklädas med mosaik, klinker eller kakel.

Vilstolsmodulerna kan kompletteras med elektrisk uppvärmda liggytor alternativt uppvärmda via IR-folie.



Moduler tillverkade i extruderad XPS-polystyren används till pooler, duschar, vilstolar, fotbad, och kompletta ångrum. Passar lika bra för såväl privat som offentlig miljö.



Benämning	Art.nr.
Flingismaskin	
Separat justerbar isnivå-sensor	
E-Cool Wall BE, isutkast i botten	59108
E-Cool Wall SE, isutkast på sidan	59109
Inbyggd isnivå-sensor	
E-Cool Wall B, isutkast i botten	59130
E-Cool Wall S, isutkast på sidan	59124

Teknisk specifikation

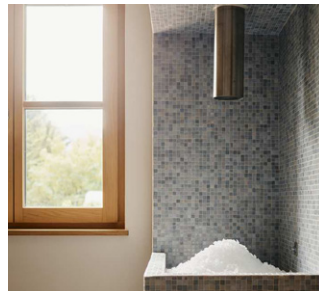
E-Cool Wall
 Bredd, djup, höjd
 560 x 530 x 525
 Vikt
 49 kg



Ismaskin för dold installation.
 Flings till hotell- och spaanläggningar.

Funktion och fördelar:

- Upp till 120 kg flingis per dag.
- Mycket kompakt storlek, lätt att installera.
- Isrädda på botten eller på sidan av enheten.
- Finns med inbyggd eller med extern justerbar isnivå-sensor.
- Automatisk drift med mycket låg ljudnivå.
- Tillverkad i tysk kvalitet från EOS



Doseringssystem för en automatisk dosering av vatten och essens över bastuaggregatens stenmagasin.

Sauna-Plus 8 Basic-systemen har två driftlägen: cyklisk- och tryckknappsdrift.

En extern styrning via icke-volt- eller 230 V-signal.

Manövrering och visualisering via 5-radars LC-display och tre knappar.

Felindikationer visas i klartext.

Justerbar inkopplingsfördröjning, vattenmängd och doftintensitet.

Cykeltid för cyklisk drift och låsningstid för tryckknappsmanövrering.



- Styrenhet NT35R med 5-radars LC-display installerad i hus
- Peristaltisk pump Sa-Vi för doftkoncentrat
- Monteringsbräda med konsol för max. 5 l doftkanister
- Försedd med kulventil 1/2" invändig gänga och förfilter
- Rörluftare enligt DIN EN 1717
- Magnetventil VA 1/4"
- Tryckövervakning som säkerhetsanordning
- Doseringsrör med doseringsventil 1" rostfritt stål
- Utlopp 1" invändig gänga
- Stänksprinkler 1" invändig gänga

Benämning	Art.nr.
Sauna Plus fuktautomatik	
Sauna-Plus 8 Basic fuktautomatik	25980-1
Tryckknapp med belysning, grön	22564
Väggenomföring	07223
Vattenmunstycke 200 mm VA 3/8"	07222

Teknisk specifikation

Sauna-Plus 8 Basic
 Bredd, djup, höjd
 400 x 240 x 710
 Vikt
 15 kg



07222
Munstycke

07223
Väggenomföring

Saltpumpar används för att generera ett salt havsklimat i torra eller våta utrymmen. Soldos används för ångbad, Solfog och Soldos-SL för torra utrymmen i till exempel en bastu.

Levereras på en monteringsplatta, klara att användas. Mikroprocessorstyrenhet med membrandoseringspump.

Nebulisatormunstycke av rostfritt stål med plastkåpa, väggenomföring och 5 m doseringsledning.

Bakteriefri saltlösning i polyetenbehållaren

Benämning	Art.nr.
Saltpump för torra utrymmen	
Solfog V3	59182
LED-ljus, blå, monterad i teknikplatta	28629
Tryckknapp med belysning	19011
Täckkåpa till saltmunstycke i kromad mässing	27367

Solfog genererar en mycket fin, torr dimma gjord av saltlösning. Den täta dimman levereras till rummet genom en 40 mm kanal. Därifrån skapas ett salt havsklimat, dessutom kan rummet aromatiseras av systemet.

Essensbehållaren med aromolja koncentrat förångas i systemet och den aromatiserade luften blåses in i rummet tillsammans med den salta dimman.

Benämning	Art.nr.
Saltpump för våta och torra utrymmen	
Soldos-V3 saltpump för våta utrymmen	24530
Soldos-SL-V3 saltpump för torra utrymmen	24532
Saltlösning till saltpumpar, 6x5 liter	
Saltlösning till saltpump, 6x5 liter.	59129

Soldos och Soldos-SL sprayar en mycket fint nebuliserad, steril saltlösning till rummet. Soldos SL för torra rum. pressar salttåken via en peristaltisk pump genom ett tvåkomponents jetmunstycke där det blandas med tryckluft och nebuliseras.

Soldos och Soldos-SL har ett integrerat desinfektionssystem. Drift via 3,2" fullfärgsspekskärn med en mängd olika möjligheter. Tre driftlägen, cyklisk-, klocktimer- och extern kontroll via tryckknapp

Veckoprogram för definition av den enskilda verksamheten. Saltsprayen kan också kombineras med ljus- och ljudeffekter.

För större ytor kan både Soldos och Soldos SL förses med extra membranpump.



Soldos SL levereras med kompressor.



Munstycke till Soldos SL. Som tillbehör finns täckkåpa i kromad mässing.



Munstycke till Soldos. Som tillbehör finns täckkåpa i kromad mässing.



Saltlösning bakteriefri. Förpackning 6x5 l.



Drift och visualisering via 5-raders LC-display och tre knappar.

Solfog har tre driftlägen: cyklisk drift, tryckknappsdrift eller extern kontroll.

Solfog är lämplig för bastu, relaxrum, saltrum eller infrarum med en golvyta upp till ca. 20 m² (beroende på luftväxling)



Solfog kan förses med blått LED-ljus som tänds när saltdimman blåses in i rummet.



Solfog kan förses med tryckknappsstyrning från saltrummet.

Soldos är lämplig för ångrum med en golvyta upp till cirka 25 m² (beroende på luftväxling)

Soldos-SL är lämplig för Tepidarium, bastu eller saltrum med en golvyta upp till cirka 35 m² (beroende på luftväxling)



Teknisk specifikation

Soldos-V3
Bredd, djup, höjd
470 x 240 x 710
Vikt
15 kg

Teknisk specifikation

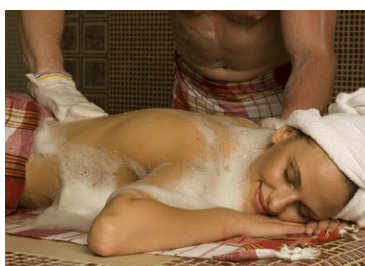
Soldos-SL-V3
Bredd, djup, höjd
470 x 240 x 710
Vikt
20 kg med kompressor



Hamambadens ritualer har inspirerat till utvecklingen av produkten Foamdos. Som enligt den traditionella metoden, ger Foamdos ett behagligt doftskum som produceras av elementen vatten, luft och tvål, men nu automatiskt på ett knapptryck.

Skummet över kroppen sker från en handdusch eller tappkran. Massagen görs antingen av gästerna själva eller av en massör.

Designen är mycket kompakt, är enkel att installera och underhålla.



Hamamskum finns i 10 liters förpackningar. På sidan 228 finns mer information.

Benämning	Art.nr.
Foamdos Hamamskum	
Foamdos V7	27165
Handdusch för Hamamskum/vatten	17983
Hållare för handdusch och huv för Foamdos	17984
Tryckknapp i Dibond, 2-Piezo knappar	19012



Dibond tryckknapp, finns också i borstat stål, kromat eller i Corian.

Hamam är en viktig del av bad- och kroppskulturen. Den är också välkänt under namnet "Turkiskt bad" eller "Orientaliskt bad".

Den turkiska badtraditionen kommer ursprungligen från antikens Rom.

Tvättning är en grundläggande ritual i en Hamam. För det här syftet, en bomullspåse tvålås in av hamam-mästaren, som fylls med luft genom att svänga den runt och bilda skummet.

Skummet som produceras gnuggas in på kroppen för massagen.



Foamdos V7 och Handdusch



FOAMDOS producerar skum för hammamassage av de tre komponenterna vatten, luft och skummedel.

Skumutlopp sker via handdusch eller tappkran på vägg. Dessutom finns en duschfunktion med varmt vatten integrerad.

Doseringsmängden av skummedlet, vattenflöde och skummets konsistens är justerbar individuellt på regulatorm.

Drift och visualisering via 5-raders LC-display och tre knappar.

Båda funktionerna, vatten eller skum är tryckknappsstyrd.



EOS Watermill med Goliath bastuaggregat.

Event & upplevelseaggregat ger badgästen en oförglömlig badupplevelse.

Watermill, den imponerande vattenkvarnen förser aggregatet med vatten och skapar en skön fuktig värme med mycket ånga.

Watermill-aggregatet lämpar sig för bastubad med hög luftfuktighet och för Aufguss ceremonier med både ljus- och ljudeffekt.

Watermill förser aggregatet med vatten medan hjulet snurrar medurs och upphör när hjulet går moturs.



EOS Watermill med 34.G aggregat.

Teknisk specifikation

Watermill

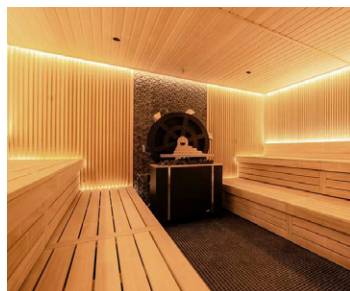
Tillgänglig för effekter på: 18 - 36 kW.

Total höjd: ca. 1070 mm

Bastuaggregatets bredd:

ca. 750mm (18 kW), ca. 1000 mm (27+36 kW)

Kvarnhjulets diameter: ca. 1200 mm

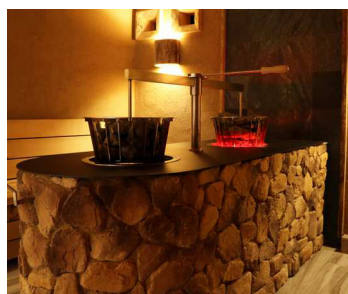


EOS Skiff, ett blickfång och attraktion i din bastu på samma gång. Med sin speciella design, det unika eventaggregatet sätter action i din bastu.

Skiff har två separata stenmagasin som manuellt kan rotera runt och sänkas ned i en vattentank utan någon elektrisk kraft – för en spektakulär ång-chock-effekt.

Badgästerna kommer att fascineras när stenmagasinet sakta sjunker ned i vattnet.

Skapa en bastu enligt gammal Banya-tradition.



Behållaren med cirka 30 kg sten lyfts med hjälp av vevhandtaget och vrids sedan med reglagehandtag tills de byter läge. De varma stenarna i behållaren sänks sedan ner i vattentanken med hjälp av vevhandtag. Observera att bastustenarna måste värmas upp efter varje gång för att generera en intensiv ånga. Vänta ca. 30 minuter innan nästa start.

EOSphere, det innovativa evenemangsaggregatet förvandlar ditt bastubesök till en unik upplevelse.

Imponerande design med en rörligt stenmagasin och en underliggande upplyst vattentank gör EOSphere till en höjdpunkt i bastun.

EOSphere ger en imponerande ångproduktion när det varma stenmagasinet sänks ned i vattenbadet.

EOSphere bör kompletteras med ett bastuaggregat för att ge en grundtemperatur i bastun.

EOS

FINEST SAUNA ENGINEERING

Teknisk specifikation

EOSphere

Tillverkad i rostfritt stål.

Effekt: 3,5 kW

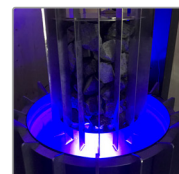
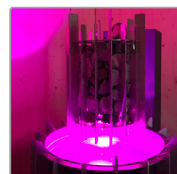
Stenmagasin 45 kg

Mått: (hxbxd): 1580 x 720 x 980 mm



EOSphere med 45 kg stenmagasin.

Benämning	Art.nr.
Event- & Upplevelseaggregat	
Watermill	59123
EOS Skiff	59143
EOSphere	59131



EOSphere varierar färgen i vattentanken från rött till blått när stenmagasinet sänks ned i vattentanken.



Lukt, syn, hörsel och känsel, upplevelseduschar aktiverar alla dina sinnen. Aromatiska regnskurar med ljus- och ljudeffekter skapar din mest behagliga drömvärld.

Med en knapptryckning smattrar ett varmt tropiskt regn. En exotisk doft fyller luften. Fåglar kvittrar och ett varmt ljus lyser.

Därefter sker ett omslag till blixtrande ljus och mullrande åska som fyller rummet i ett piskande kallt regn.

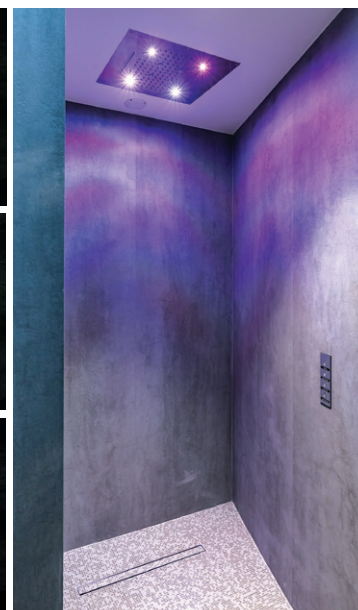
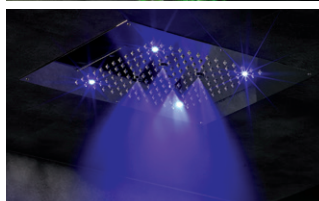
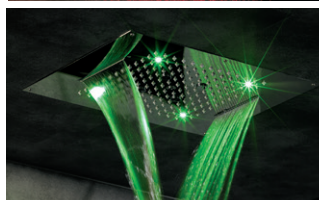
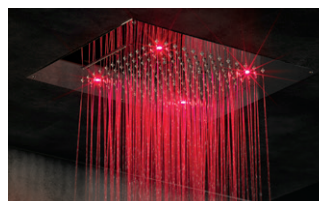
Detta är bara en av många möjliga duschscenarier som kan skapas med dessa upplevelseduschar.

Det finns nästan inga tekniska begränsningar utan det är fantasin som sätter gränsen.

I programmet finns 11 stycken färdigkonfigurerade duschplattor. All teknik levereras färdigmonterade på väggskivor, klara för att tas i bruk.

Kontakta oss gärna för utförlig specifikation på upplevelse eller önskemål om scenario.

Benämning	Art.nr.
Upplevelseduschar	
Tropical Thunder RA2	19290
Caribbean Storm SED2	14105
Fog Shower W2	13428
Niagara Rain SED 1-2K	14128
Niagara Rain SED 1-3K	14104
Midnight Rain SED3	14120
Siberian Night SED4	14121
Polar Flash SED5	14122
Tropica SED6	14245
Atlantic Ocean RA1	16639
Water Fun ID1	18987



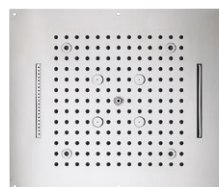
Takplatta till upplevelsedusch. Beroende på val av modell så levereras takplattan med 3 LED-spot RGB Ø 48 mm, högtalare för ljud och nödvändiga munstycken för vattenupplevelsen.



Takplatta i vit PVC Ø 800x19 mm.

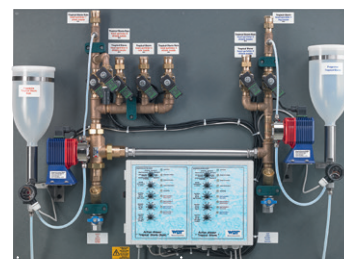


Takplatta i Corian Ø 800x19 mm. Kan levereras i valfri färg.



Takplatta i rostfritt stål 570x470 mm.

Takplatta till upplevelsedusch kan beställas som runda eller rektangulära. Alla munstycken som tillhör vald upplevelsedusch är monterade på plattan samt högtalare och LED-belysning.



Tropical Thunder RA2
Två program, Tropical Rain och Caribbean Rain. Programmen innehåller både ljus, ljud och arom.
Teknikplatta bxhxd 1000x750x200 mm.



Caribbean Storm SED2
Fyra program, Tropical Rain, Spring Rain, Fog Shower och Caribbean Storm. Programmen innehåller både ljus, ljud och arom.
Teknikplatta bxhxd 750x750x200 mm.



Niagara Rain SED1-2K
Tre program, Tropical Rain, Fog Shower och Niagara Rain. Programmen innehåller både ljus och ljud.
Teknikplatta bxhxd 500x650x200 mm.



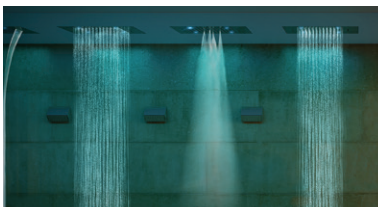
En duschtunnel skapar en unik och spännande upplevelse. Här guidas man automatiskt genom zonerna i tunneln som alla har sin upplevelse. Programmen startar med en knapptryckning eller automatiskt med hjälp av ljusbarriärer vid entrén av tunneln.



Event Shower W3 (Kneipp) är idealisk för en Kneippkylningseffekt från benen i riktning mot hjärtat med 8 stycken sidomunstycken.

Vid start växlar belysningen från vitt till blått. Det lägsta paret sidomunstycken (bensnivå) börjar spruta kallt vatten.

Duschtunnel 3 zoner
Tre program innehållande vattenscenarior med både ljus, ljud och arom.
Teknikplatta bxbxd 1000x750x200 mm.



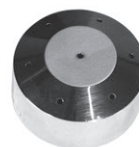
Duschtunnel med rektangulära takplattor.

Efter en (justerbar) tid sprutar det vatten från det mellersta paret munstycken (nivå av höfterna) därefter följer det övre paret munstycken (nivå av den övre delen av kroppen).

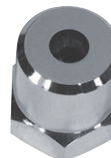
Munstyckena kan arbeta tillsammans eller separat.

Efter programmets slut ändras belysningen tillbaka till vitt ljus och munstyckena stängs av.

13526, täckhylsa 13877
Dimmunstycke för en mycket fin, kall dimma
• Behaglig kyleffekt
• Bred sprutvinkel



13528, täckhylsa 13879
Tropiskt regnmunstycke för stora, mjuka droppar
• Idealisk som varm dusch
• För tropiskt eller kraftigt regn



16363, täckhylsa 13879
Munstycke för vattenfallsduschar
• Idealisk som svalkande dusch
• För montering på väggen eller i taket



16066, täckhylsa 13879
Dubbelt jetmunstycke
• Idealisk för ryggmassage
• Installationshöjd 1,20 - 1,40 m över golvnivå
• Idealisk för vattenridåeffekt eller användbar som sidomunstycke



13527, täckhylsa 13878
Munstycke för ett mjukt duggregn
• Idealisk som varm dusch
• För ett sommarregn



16593, täckhylsa 13879
Stringmunstycke för ett varmt, hårt regn
• Prickande på huden, perfekt som varm dusch
• 15 enkla, fina vattenstrålar skapar ett kontinuerligt strål



19769-2
Sidomunstycke för montering i vägg
• Idealisk som varm dusch
• För sidomassageeffekt



Benämning	Art.nr.
Duschtunnel 3 zoner	
Duschtunnel	19374-1
Event Shower W3 (Kneipp)	
Event Shower W3 (Kneipp) 6 st. sidomunstycken	12376
Event Shower W4 (Kneipp) 8 st. sidomunstycken	15589
Ljudmodul 2x25 W	
Ljudmodul MP3	18824-1
Högtalare	
Högtalare Ø 10 cm	14366-4



Högtalare



Ljudmodul 2x25 W



Täckhylsa för munstycken



Montageplatta för infällnad av tryckknappsplattan.



Tryckknappar kan väljas i rostfritt stål, aluminium eller Corian som levereras i valfri färg.





Ljusfiberbelysning placerad bakom ryggstöd.

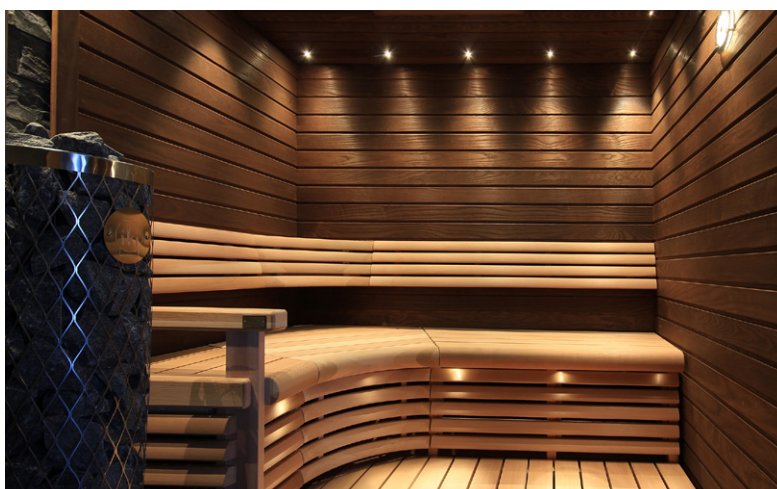
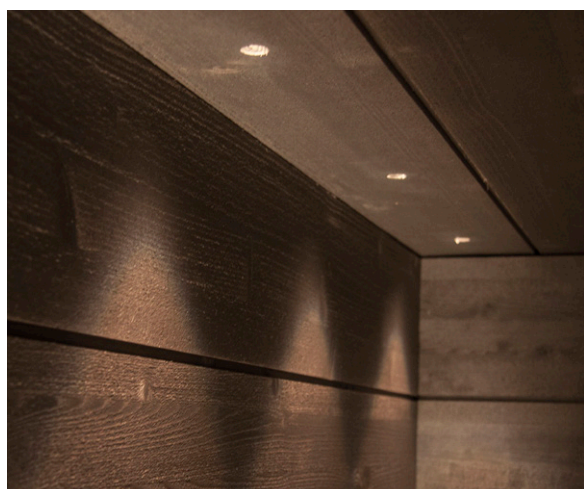


Ljusfiberbelysning Sauna Seat, placerad bakom ryggstöd och i bastulavens framkant. Projektor monterad under bastulaven. Till tak används t.ex. någon av de färdiga bastupaketen, projektorn kan då placeras utanför bastun.

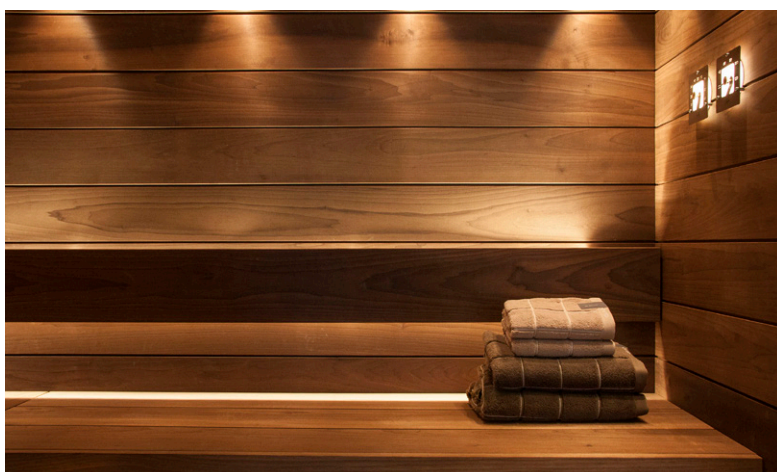
Gör din fantasi synlig

Ny belysningsteknik med ljusfiber ger dig oanade möjligheter och variationer för att skapa stämningsfull belysning. Enkelt att installera i alla miljöer, underhållsfritt och driftsäkert.

Ljusfiberbelysningen finns som färdiga paket anpassande för olika storlekar på bastu. Vi bygger också speciallösningar, då anpassas både längd och antal fiber efter behov.



Ljusfiberbelysning monterad i tak. Projektorn kan monteras på vägg under bastulaven eller utanför bastun.



Ljusfiberbelysning i bastuns tak, bakom ryggstöd och ljusfiberbelysta termo- och hygrometrar på vägg.

exacta Ljusfiber och LED till bastu/ångrum

Ljusfiber

Att belysa med ljusfiber bygger på en teknik där man från en LED-projektor ansluter ett antal ljusfiber. Ljusfiberpaketen varierar i både längd och antal ljusfibrer (ljuspunkter).

Ljusfiber leder varken elektricitet eller värme, endast ljus. Man kan föra ljusfibertrådar till heta, kalla eller våta förhållanden.

Ljuset transporteras mycket effektivt utan några större ljusförluster. Ljusfiberänden kan förses med olika armaturer, kristaller mm beroende av önskat ljus.

Projektorn är den enda elektriska utrustningen. Ljuskällan är t.ex. en 16-30 W LED med ca 50 000 drifttimmar. Projektorena finns även med färgväxling för t.ex. färgterapi-effekt eller tindereffekt till stjärnhimlar mm.

Traditionell belysning kan vara problematisk att integrera i konstruktionerna pga. sin storlek eller rådande elsäkerhetsbestämmelser.

Ljusfiber kan behändigt och obemärkt installeras i små utrymmen och därmed föra ljus precis dit man önskar.



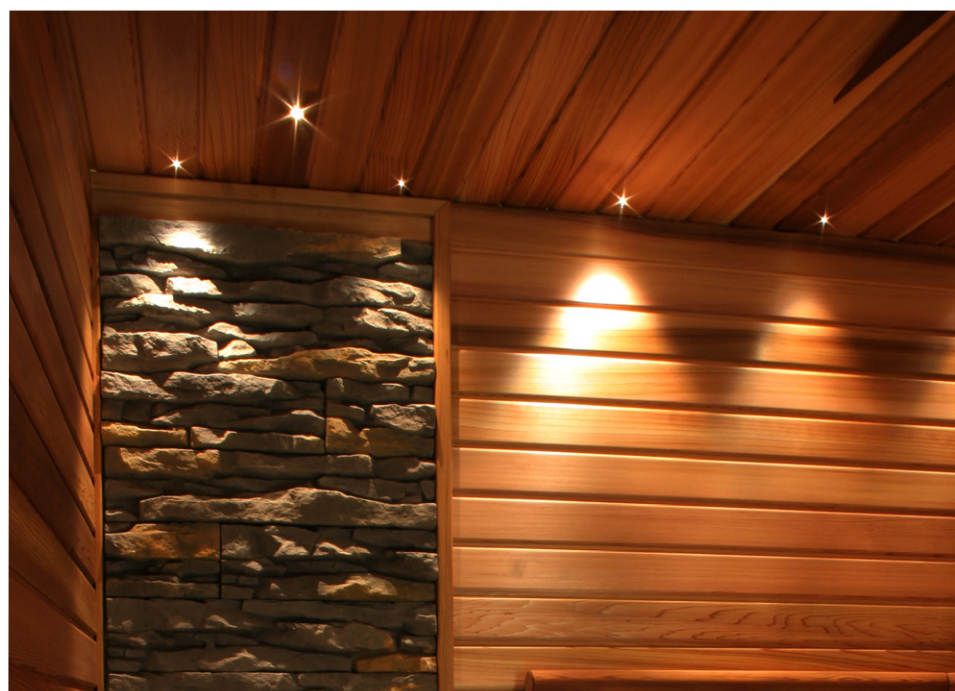
En vacker stjärnhimmel får man om stjärnorna placeras osymmetriskt med tomma partier varierande med stjärnor tätt intill varandra.

Det är också enkelt att göra fantasifulla lösningar. En fiber försedd med lins kan t.ex. belysa ångan som stiger från de heta stenarna när dessa vattenbegjuts.



Med fiberoptik är det möjligt att framställa unika animationer: t ex. porlande champagneglas, blinkande stjärnhimlar med vintergata, fyrverkeri, norrsken mm. Vi kan leverera specialbyggda fiberpaket och även LED-set paket för bastu, badrum, duschar och ångrum.

Rek. storlek på bastu / Antal fiber	Längder	Låsring diam.	Lins	Fiber-diam.	Art.nr. Benämning
1 - 4 m ² 4+1 st.	1x 2.5 m 2x 3.0 m 1x 3.5 m 1x 3.5 m	M5 M5 M5 M8	1x CR-18	2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516700 VPAC-1527-B532
3 - 5 m ² 6+1 st.	2x 2.0 m 3x 2.5 m 2x 3.0 m	M5 M5 M5	1x CR-09	3 mm 3 mm 3 mm	1516701 VPAC-1527-F325
3 - 5 m ² 6+1 st.	2x 3.0 m 3x 3.5 m 2x 4.0 m	M5 M5 M5	1x CR-09	3 mm 3 mm 3 mm	1516702 VPAC-1527-F335
3 - 5 m ² 22+1 st.	15x 3.0 m 7x 3.0 m 1x 3.0 m	Ø3 M5 M8	1x CR-18	1 mm 2 mm 4 mm	1516703 VPAC-1527-M233
3 - 5 m ² 7+1 st.	2x 2.5 m 3x 3.0 m 2x 3.5 m 1x 3.5 m	M5 M5 M5 M5	1x CR-09	2 mm 2 mm 2 mm 3 mm	1516704 VPAC-1527-S832
4 - 6 m ² 10+1 st.	5x 3.5 m 5x 4.0 m 1x 3.5 m	M5 M5 M8	1x CR-18	2 mm 2 mm 4 mm	1516705 VPAC-1527-N211
5 - 10 m ² 10+1 st.	2x 2.0 m 3x 3.0 m 3x 4.0 m 2x 5.0 m 1x 4.0 m	M5 M5 M5 M5 M8	1x CR-18	3 mm 3 mm 3 mm 3 mm 6 mm	1516706 VPAC-1527-L114
5 - 10 m ² 20+1 st.	5x 3.5 m 5x 4.0 m 5x 4.5 m 5x 5.0 m 1x 3.5 m	M5 M5 M5 M5 M8	1x CR-18	2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516707 VPAC-1527-N221



Bastupaketet innehåller 1 st 16 W LED VPAC projektor IP65, glasfiber, lins och installationstillbehör.

Välj rätt bastupaket genom att följa rek. paket beroende av m² ytan i bastun. Har man mörk panel och bastulave kan man gå upp en storlek på bastupaket. 2, 3, 4 eller 6 mm fiber anger diametern och ljusöppning på fiberändan.

Fiberpaketen i VPAC-serien innehåller projektor, ljusfiber och en armaturlins. Projektorerna har hög verkningsgrad för ändamålet.

Ljuskällan i projektorn är en 16 W LED med mycket lång livslängd (50 000h) och värmetålig S-Flex glasfiber med låg förlustfaktor.

Ljusfibern kan placeras fritt efter behov, armaturlinsen placeras normalt ovanför bastuaggregatet för att belysa ångan.

Projektorn monteras i ett närbeläget ventilerat utrymme. Projektorn kan även monteras på vägg under bastuns lavar.

Planera ljusfibers placering före installationen. Tänk på att ljuset framhäver både utrymmet och badarna. Genom att belysa gränsytor framhäver man vackert bastuns form och ytor.

Fiberna bör placeras 5 - 7 cm från vägg. Man kan prova sig fram för att hitta det rätta avståndet. Förutom att installera fiberna i bastutaket kan man montera dem i bastulaven eller bakom ryggstöd.

I lavens framkant riktas ljuset nedåt och vid montering under laven i dess bakkant riktas ljuset uppåt. Dessa sätt är ypperliga för att montera ljusfiber i en redan färdigbyggd bastu.

Vid takmontering i färdigbyggd bastu kan man sänka takhöjden ca 5 cm och bygga nytt undertak för placering av ljusfiberna.



Ljusfiber monterat i tak och i ryggstöd.

1524011

VPL10 Bastupaket

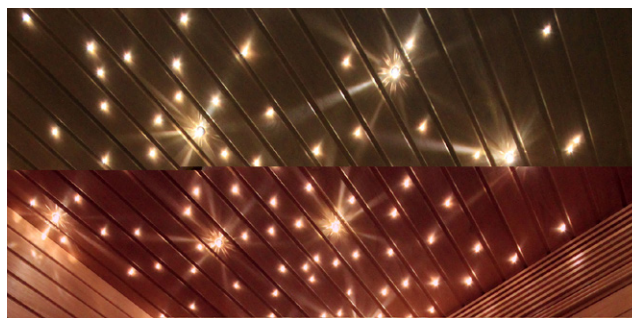
Innehåller LED-projektor, S-Flex glasfiber och 1 st. armaturlins.
S-Flex 1,5 mm x 5 st. 2,5 m
S-Flex 2,0 mm x 1 st. 4,5 m



1524010

VPL10 Bastupaket

Innehåller LED-projektor och S-Flex glasfiber och 1 st. armaturlins.
S-Flex 1,5 mm x 5 st. 1,5 m
S-Flex 1,5 mm x 6 st. 2,0 m
S-Flex 1,5 mm x 5 st. 2,5 m



Stjärnhimmel i bastu

VPL 10, 230V / 350 mA, 1,7 W LED, IP55, 50 000h, 3000K. Vikt 0,1 kg.
Bredd, djup, höjd 30x30x85 mm, box 85x30x85 mm
Rek.storlek på bastu är 1-3 m²

Benämning	Art.nr.
VPL10 IP55 Bastupaket	
VPL10 projektor IP55 Bastupaket, 6 ljuspunkter	1524011
VPL10 projektor IP55 Bastupaket, 16 ljuspunkter	1524010
Stjärnhimmel bastu	
Stjärnhimmelspaket, 75 ljuspunkter LED-projektor VPAC-1527, 16.5 W	1815001
Stjärnhimmelspaket, 100 ljuspunkter LED-projektor VPAC-1527, 16.5 W	1815002
Aggregatfiberpaket	
LED 1 W, fiberpaket för bastuaggregat, 5 m ljusfiber, CR09 guld lins och trafo.	1832010

1815001, 75 st. glasfiber
S-Flex 1, B1
25 st 2.0 m
25 st 2.5 m
25 st 3.0 m

1815002, 100 st. glasfiber
S-Flex 1, B1
25 st 2.0 m
50 st 2.5 m
25 st 3.0 m



LED 1W/350 mA 2700K
Ej dimbar trafo, IP55
240 V, 50/60 Hz
Installationsbox: max.
installationshöjd 0.8 m
från golv.



Carutti

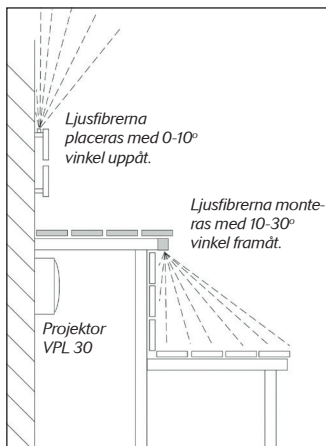


Projektorn VPL30 kan monteras dold under bastulaven.

Gör din fantasi synlig

Cariitti Sauna Seat är ett ljusfiberpaket där projektorn monteras under bastulaven och ansluts med 2 mm fiber. Vid montering under lave bör fibern placeras med max 30 cm mellanrum. Vid mörkare träslag kan fiberna placeras tätare. Fiberna kan också monteras som så kallad, ytmontering och täckas vid behov med trälist. Fiberna kan även monteras bakom panelen upp till ryggstödet. I lavens framkant riktas ljuset nedåt i 10-30° vinkel och vid montering under laven i dess bakkant riktas ljuset uppåt. Dessa sätt är ypperliga för att montera ljusfiber i en redan färdigbyggd bastu.

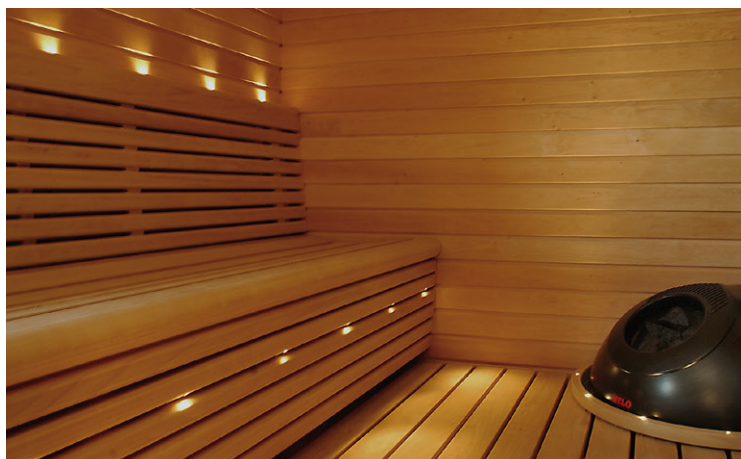
Skapa stämningsfull belysning. Enkelt att installera i alla miljöer, underhållsfritt och driftsäkert.



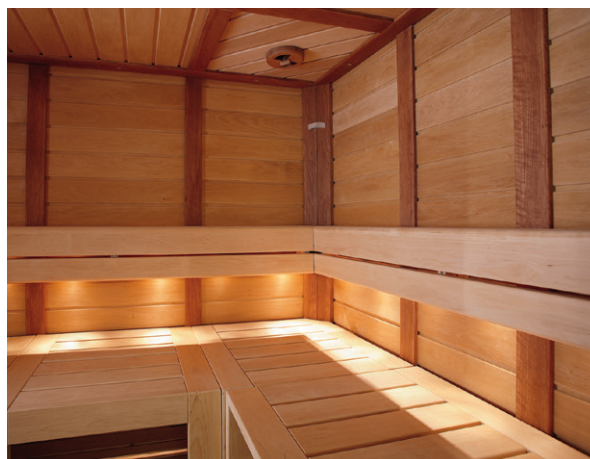
Ljusfiber placerade bakom ryggstöd och i framkant under bastulave.



Ljusfiber monterade i överkant på ryggstöd belyser väggytan uppåt.

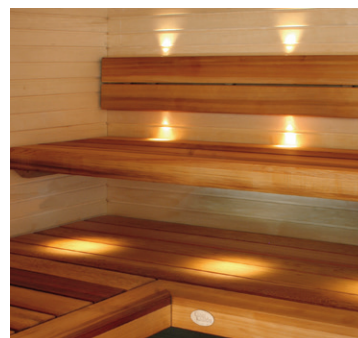


Sauna Seat paketen kan enkelt eftermonteras bakom ryggstöd, under bastulave eller annan lämplig plats.

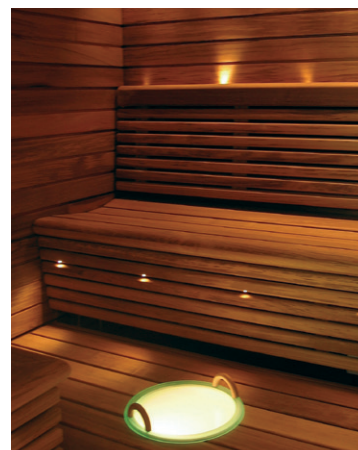


Ljusfiber monterade i ryggstödet nedre del belyser bastulaven.

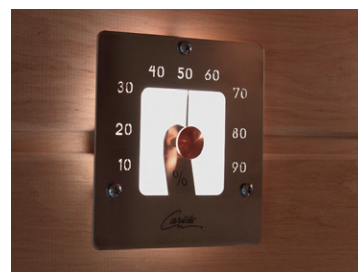
Rek. storlek på bastu / Antal fiber	Längder	Fiber-diam.	Art.nr. Benämning	
Sauna Seat paketen har S-Flex 2 och 4 mm fiber med CR-18 lins samt projektor VPAC 1527.				
1 - 4 m ² 10+1 st.	4 x 1,4 m 4 x 1,7 m 2 x 2,0 m (1 X 4,0 m)	2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516708 VPAC-1527-G211	
2 - 5 m ² 16+1 st.	4 x 1,4 m 4 x 1,7 m 4 x 2,0 m 2 x 2,3 m 2 x 2,6 m (1 x 4,0 m)	2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516709 VPAC-1527-G217	
3 - 6 m ² 22+1 st.	4 x 1,4 m 4 x 1,7 m 4 x 2,0 m 4 x 2,3 m	4 x 2,3 m 2 x 2,6 m 2 x 2,9 m 2 x 3,2 m (1 x 4,0 m)	2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516710 VPAC-1527-G223
4 - 8 m ² 28+1 st.	4 x 1,4 m 4 x 1,7 m 4 x 2,0 m 4 x 2,3 m	4 x 2,6 m 2 x 2,9 m 2 x 3,2 m 2 x 3,5 m 2 x 3,8 m (1 x 4,0 m)	2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516711 VPAC-1527-G229
Sauna Seat med färgväxling innehåller S-Flex 2 mm och S-flex 4 mm fiber med CR-18 lins samt VPL30C projektor för montering under bastulaven.				
S-Flex 4 fibern används t.ex. för belysning av integrerad vattenskål, termometer eller över bastuaggregat.				
1 - 4 m ² 10+1 st.	4 x 1,4 m 4 x 1,7 m 2 x 2,0 m (1 X 4,0 m)	2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516610 VPL30C-G211	
2 - 5 m ² 16+1 st.	4 x 1,4 m 4 x 1,7 m 4 x 2,0 m 2 x 2,3 m 2 x 2,6 m (1 x 4,0 m)	2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516611 VPL30C-G217	
3 - 6 m ² 22+1 st.	4 x 1,4 m 4 x 1,7 m 4 x 2,0 m	4 x 2,3 m 2 x 2,6 m 2 x 2,9 m 2 x 3,2 m (1 x 4,0 m)	2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516612 VPL30C-G223
4 - 8 m ² 28+1 st.	4 x 1,4 m 4 x 1,7 m 4 x 2,0 m 4 x 2,3 m	4 x 2,6 m 2 x 2,9 m 2 x 3,2 m 2 x 3,5 m 2 x 3,8 m (1 x 4,0 m)	2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 4 mm	1516613 VPL30C-G229



Ljusfiber är enkel att eftermontera i alla bastur. Projektor placeras under bastulaven.



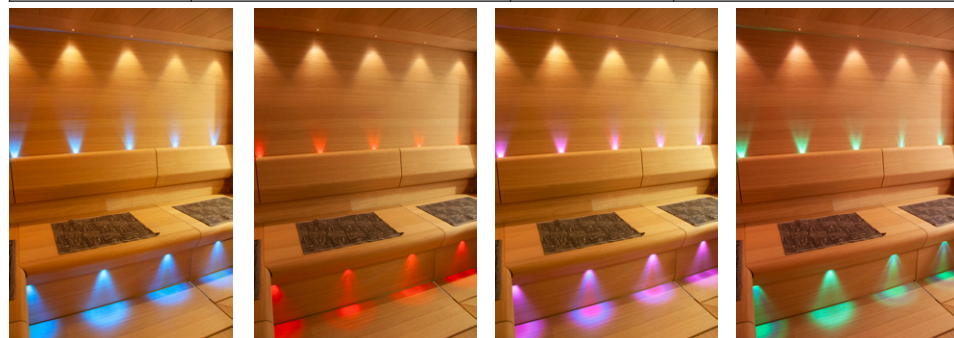
Ljusfiber i bastulave och ryggstöd. Sauna Seat bastupaket har en S-Flex 4 mm fiber som används för att belysa en infälld vattenskål, aggregat mm.



Ljusfiberbelyst hygrometer 1545849.



Läs mer om integrerade vattenskålar på sidan 180.



VPL30C projektor

Benämning	Art.nr.
Sauna Glass Linear ljusfiber	
Sauna Glass Linear ljusfiber är en rund 8 mm glasstav med reflektor. Längd 1680 mm. Setet innehåller Sauna Linear glasstav, fästen och anslutningar för ljusfiber. Kan t.ex. monteras i bastuns tak. Kompletteras med LED-projektor VPL30 XL och ljusfiber. Ljusfiber, 2 x S-Flex 6 M8	1545844
Kan vid behov kapas till önskad längd.	
Sauna Linear LED 2x1 W	
Sauna Linear LED 2x1 W Anodiserad aluminium 2.0 m, kan kapas. Komplett installationsset med trafo och 2.5 m installationskabel.	1516661
Vattenskål för ljusfiber	
Levereras utan ljusfiber	
Vattenskål i grön Acryl (satin) med handtag i trä, lev utan ljusfiberbelysning, infällnadsmått 285 mm. Bredd, djup, höjd. 320x180x320 Ljusfiber, S-Flex 3-6 M8, C-Flex 3-6 M8	1545805
Vattenskål i grön Acryl (satin) utan handtag, lev utan avloppsventil och ljusfiberbelysning, infällnadsmått 285 mm. Bredd, djup, höjd. 320x180x320 mm. Ljusfiber, S-flex 3-6 M8, C-Flex 3-6 M8	1545804
Vattenskål LED	
Levereras med 1 W LED-armatur och trafo.	
Vattenskål i grön Acryl (satin) med handtag.	1545200
Vattenskål i grön Acryl (satin) utan handtag. lev. utan avloppsventil.	1545220
1 W / 350 mA, 5 m kabel, levereras med trafo. Installationshöjd max 1000 mm från golv, IP67. Infällnadsmått 285 mm. Bredd, djup, höjd. 320x180x320 mm.	



Vattenskål LED, levereras med trafo och 5 m kabel. Max installationshöjd i bastun är 1000 mm från golv. Modellen finns med eller utan handtag.



Sauna Glass Linear för ljusfiber. Kan monteras i bastuns tak eller på annan lämplig plats i bastun. Passar också att användas i ångrum.



Sauna Linear LED 2 m. 2x1 W. IP55.
Installeras bakom ryggstöd eller under bastulaven, max höjd från golv 1.5 m.
2.0 m anodiserad aluminium som kan kapas.
Max monteringshöjd för installationsboxen 0.8 m.
Levereras med kabellängd 2.5 m



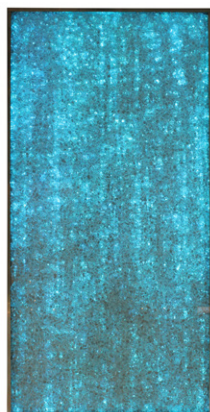
Art.nr. 1545805. Vattenskål med handtag för infällnad i bastulave. Levereras utan projektor och ljusfiber.

Vattenskål för infällnad i bastulave finns i två modeller, med eller utan handtag.

Modellen utan handtag har hål i botten för montering av avloppsventil. Här rekommenderas att en passande tappkran monteras för vattenpåfyllnad



Fantasia ansluts från baksidan med två 6 mm fibrer.

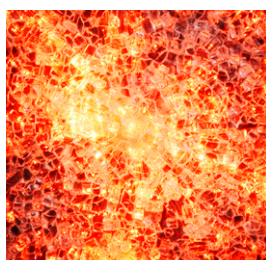


Fantasia är belyst med två 6 mm fiber och kan installeras i en bastu t.ex. på vägg bakom ett aggregat eller på alla platser där man vill skapa en vacker ljuseffekt.



Fantasia väggpanel är som en modern målning, ett elegant och vackert konstverk som ändrar karaktär beroende på val av ljuseffekt.

Projektorn kan skapa effekter som eldsflammar, norrsken eller färgväxling. Med vitt ljus ser Fantasia ut som krossad is.

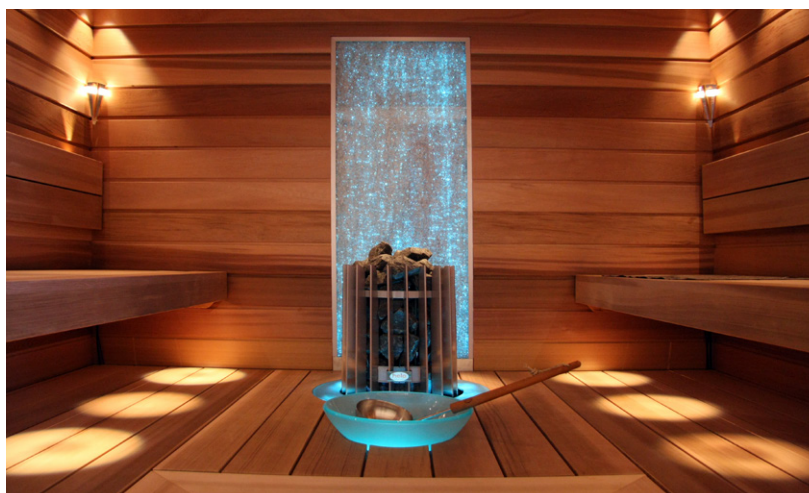


Artic Sky 500x500 mm

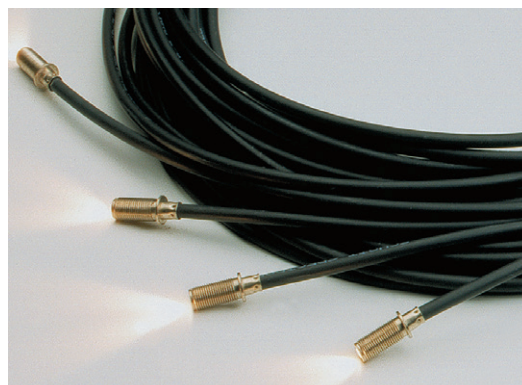
Ljuspanelerna passar bra både i eller utanför bastun, en eller flera i grupp.

Beroende på val av projektor kan många olika ljuseffekter skapas.

Se sidan 194 för val av projektor.



Benämning	Art.nr.
Fantasia ljuspanel	
Fantasia ljuspanel, kräver 2 x 6 mm ljusfiber, mått 1000 x 500 x 35 mm	1589017
Artic Sky ljuspanel	
Artic Sky ljuspanel, kräver 1 x 6 mm ljusfiber, mått 500 x 500 x 30 mm.	1589030
Förlängningsfiber	
2 mm ljusfiber, 1 m längd, S-Flex 2, M5	1531001
3 mm ljusfiber, 1 m längd, S-Flex 3, M5	1531002
4 mm ljusfiber, 1 m längd, S-Flex 4, M8	1531003
6 mm ljusfiber, 1 m längd, S-Flex 6, M8	1531004
4 mm ljusfiber, 3,5 m längd, S-Flex 4, M8	1531005
Adapter för förlängningsfiber passande VPL10 projektor	1548434



*Förlängningsset för glasfiber gör att man kan förlänga ljusfibern 1 m.
Obs! Ljuskörlust uppstår vid skarvning.*

Benämning	Art.nr.
Ljusfiber/LED-belysta termo- & hygrometrar	
Ljusfiber eller LED anslutning krävs	
Termometer för ljusfiber eller LED, rund. Ljusfiber, 1 x S-Flex 2-4 M8. Bredd, djup, höjd. 120x37+19x120 mm	
Vit termometer	1545853
Svart termometer	1545852
Rostfri termometer	1545812
Hygrometer för ljusfiber eller LED, rund. Ljusfiber, 1 x S-Flex 2-4 M8. Bredd, djup, höjd. 120x37+19x120 mm	
Vit hygrometer	1545857
Svart hygrometer	1545856
Rostfri hygrometer	1545820
Termometer för ljusfiber eller LED, fyrkantig. Ljusfiber 1 x S-Flex 2-4 M8. Bredd, djup, höjd. 120x37+19x120 mm	
Vit termometer	1545855
Svart termometer	1545854
Rostfri termometer	1545828
Hygrometer för ljusfiber eller LED, fyrkantig. Ljusfiber, 1 x S-Flex 2-4 M8. Bredd, djup, höjd. 120x37+19x120 mm	
Vit hygrometer	1545859
Svart hygrometer	1545858
Rostfri hygrometer	1545849
Termo- och hygrometer för ljusfiberber eller LED. Ljusfiber, 2 x S-Flex 2-4 M8. Bredd, djup, höjd. 207x37+19x220 mm	
Vit termo- och hygrometer	1545862
Svart termo- och hygrometer	1545861
Rostfri termo- och hygrometer	1545822



1545853
Vit termometer



1545852
Svart termometer



1545812
Rostfri termometer



1545857
Vit hygrometer



1545856
Svart hygrometer



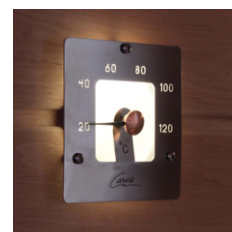
1545820
Rostfri hygrometer



1545855
Vit termometer



1545854
Svart termometer



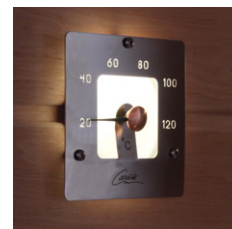
1545828
Rostfri termometer



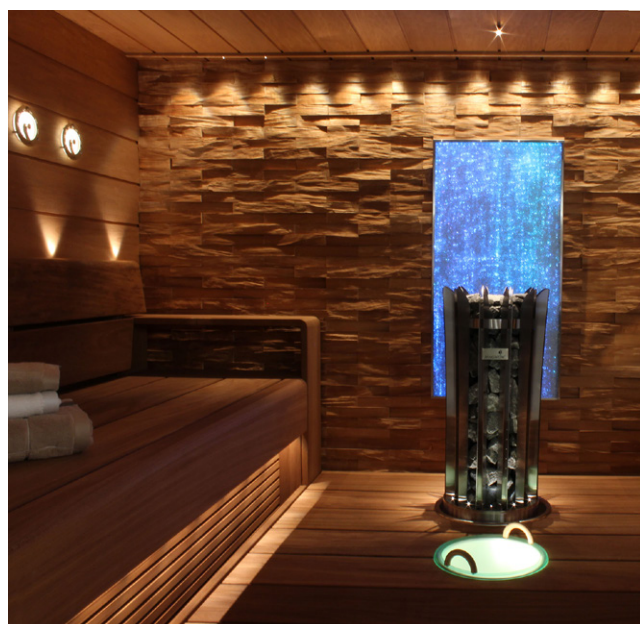
1545859
Vit hygrometer



1545858
Svart hygrometer



1545849
Rostfri hygrometer



Ljusfiberbelyst vattenskål, termometer och hygrometer. Bakom aggregatet har Fantasia ljuspanel monterats. Elegance bastuinteriör.



Art.nr. 1545862
Ljusfiber eller LED-belyst termo- och hygrometer, vit

Art.nr. 1545861
Ljusfiber eller LED-belyst termo- och hygrometer, svart

Art.nr. 1545822
Ljusfiber eller LED-belyst termo- och hygrometer, rostfri.

Benämning	Art.nr.
Ljusfiber/LED-belysta armaturer Ljusfiberanslutning eller LED krävs	
Väggarmatur i blankpolerat rostfritt stål med Satinglas Bredd, djup, höjd. 87x34x34 Ljusfiber, 1 x S-Flex 2-4 M8 eller LED	1545802
Rund tak- och väggarmatur i trä med Satinglas. Bredd, djup, höjd. 150x31x150 Ljusfiber, 1 x S-Flex 4-6 M8 eller LED	1545803
Väggarmatur i blankpolerat rostfritt stål med Satinglas och trästav. Bredd, djup, höjd. 83x43x175 Ljusfiber, 1 x S-Flex 2-4 M8 eller LED	1545801
Väggarmatur i blankpolerat rostfritt stål med Satinglas och transparent Acrylstav. Bredd, djup, höjd. 83x43x175 Ljusfiber, 1 x S-Flex 2-4 M8 eller LED Obs! Ej lämplig till bastu.	1545823
Kihla kristall med hållare i blankpolerat rostfritt stål Bredd, djup, höjd. 155x94x175 Ljusfiber, 1 x S-Flex 2-4 M8 eller LED	1545830
Kihla kristall med hållare i guldfärgad mässing. Bredd, djup, höjd. 155x94x175 Ljusfiber, 1 x S-Flex 2-4 M8 eller LED	1545831



Art.nr. 1545802
Väggarmatur i blankpolerat rostfritt stål med Satinglas.
Kan belysas med ljusfiber eller LED.



Art.nr. 1545803
Rund tak- och väggarmatur med Satinglas
Kan belysas med ljusfiber eller LED.



Art.nr. 1545801
Väggarmatur i blankpolerat rostfritt stål med Satinglas.
Kan belysas med ljusfiber eller LED.



Art.nr. 1545823
Väggarmatur i blankpolerat rostfritt stål med Satinglas.
Kan belysas med ljusfiber eller LED.
Ej lämplig till bastu.



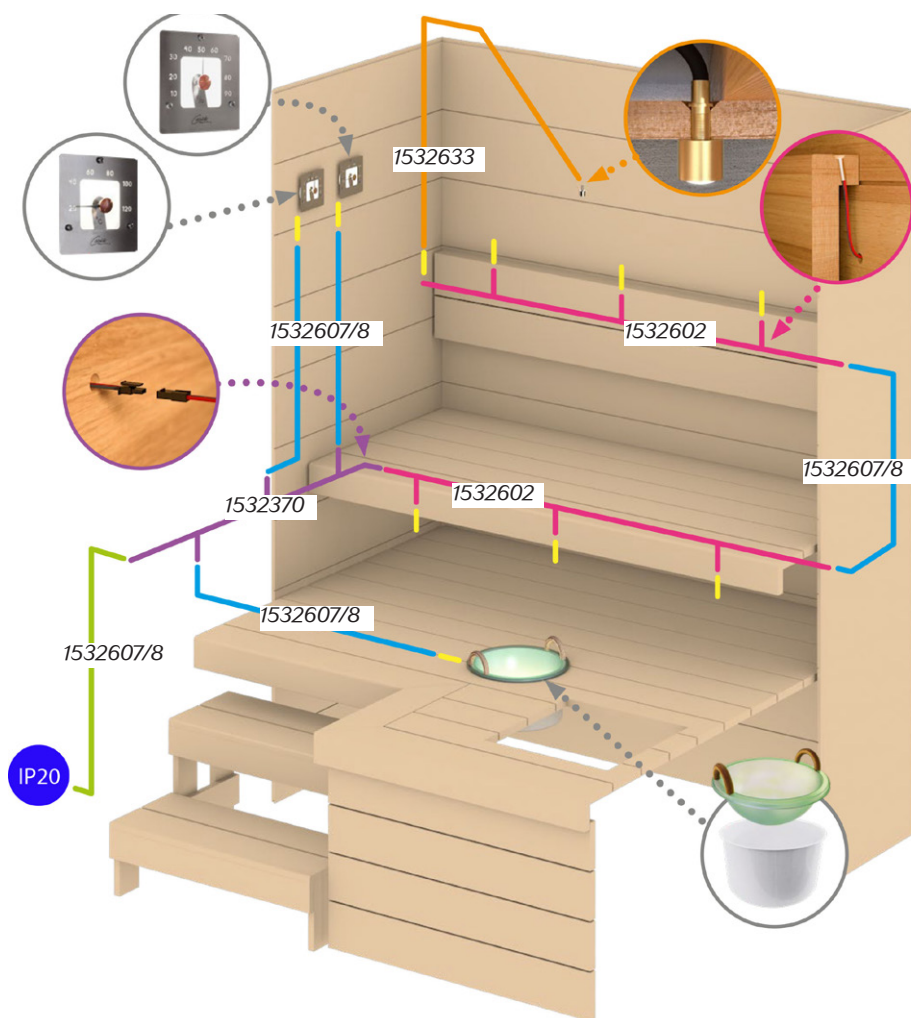
Art.nr. 1545830 krom
Art.nr. 1545831 guld
Kihla kristallen ger vackra ljusspel över väggarna. Passar i bastun, ångrummet, sovrummet och på alla platser där man önskar en dekorativ belysning.
Kan belysas med ljusfiber eller LED.



Stämningsfullt ljus skapas med ljusfiberarmaturer monterade under bastulaven. Art.nr. 1545803 rund tak- och väggarmatur med Satinglas, 150 mm diam. Kan belysas med ljusfiber eller LED.



Färgväxling ger fina ljuseffekter.



Sauna LED Set

De är enkla att installera i bastun och i bastuns inredning.

Den kan också enkelt utökas med flera ljuspunkter och kompletteras med flera olika tillbehör.

Sauna LED Set innehåller:

- 6 st 1532373 LED 2700 K
- 2 st 1532370 seriell anslutningskabel 2,4 m
- 1 st 1532608 anslutningskabel 5 m
- 1 st Osram OTi DALI 15 trafo

Sauna LED Setet innehållande 6 st LED för montering i ryggstödet eller i bastulaven, anslutningskablar och en Osram OTi DALI 15 trafo med 5 m installationskabel.

Paketet kan byggas på med flera LED upp till totalt 15 st. Det går också att komplettera med t.ex. belysta termometrar, hygrometrar, belysta integrerade vattenskålar eller LED med förlängningsfiber och lins som kan centreras i taket över bastuaggregatet.

Benämning	Art.nr.
Sauna LED Set	
Sauna LED Set med 6 st LED, 2700 K, anslutningskablar och trafo 3-18 W	1532601
Tillbehör	
LED set med 3 st LED, 2700 K	1532602
Aggregatbelysning LED, 3,5 m fiber S-Flex 3	1532633
Förlängningskabel 1,5 m	1532607
Förlängningskabel 5,0 m	1532608
Seriell anslutningskabel 1 x 2,4 m för 3 st. LED	1532370
LED 2700 K med anslutningskabel 150 mm	1532373
Jumpers (6 st) för ej använda kopplingar	1532634
Trafo, Osram Oti Dali 15, 3-15 W	1532296
Trafo, Osram Oti Dali 10, 1-12 W	1532443
Lins set CR-03, 6 st. Guld (fler varianter finns)	1532612
Lins set CR-07, 6 st. Guld (fler varianter finns)	1532641



CR-07 lins. 6 st. förp.
1532641 Krom, klar
1532642 Krom, satin
1532643 Guld, klar
1532644 Guld, satin
1532645 Svart, klar
1532646 Svart, satin



CR-03 lins. 6 st. förp.
1532612 Guld
1532613 Krom
1532614 Svart



1532633
Belysning över aggregat.
1 st LED + 3 m S-Flex 3
fiber och lins CR-09



1532602 LED 3 st



1532607 1,5 m kabel
1532608 5,0 m kabel



1532296 Trafo 3-15 W
1532443 Trafo 1-12 W



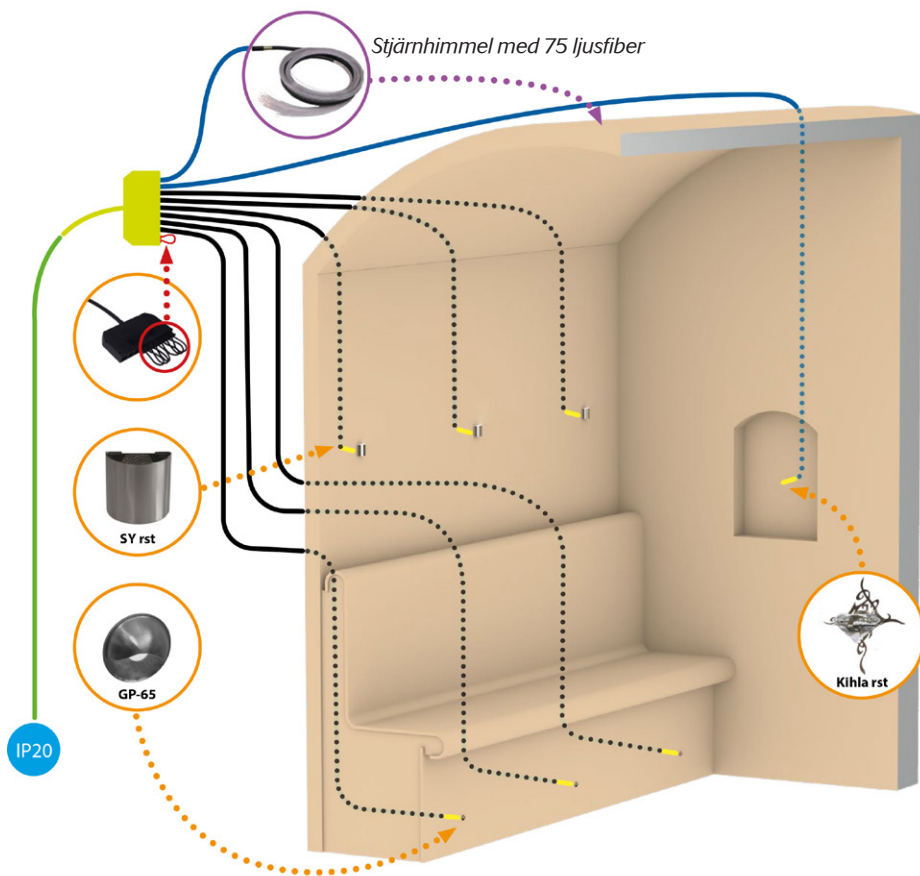
1532634 Jumper



1532373



1532370



Steam LED Set

De är enkla att installera i ångrummets tak, väggar och bänkar.

De kan också enkelt utökas med flera ljuspunkter och kompletteras med olika tillbehör.

Steam LED Set paketet innehållande 6 st LED för montering t.ex. på vägg och under bänkens fronter, i paketet finns också en Osram OTi DALI 15 trafo med 5 m installationskabel.

Paketet kan enkelt byggas på med t.ex. en stjärnhimmel med 75 ljuspunkter och olika armaturer.



Benämning	Art.nr.
Steam LED Set	
Steam LED Set med 6 st LED, 3000 K Anslutningskablar och trafo 3-18 W	1532609
Tillbehör	
LED set med 3 st LED 3000 K	1532610
LED, 1 st 3000 K med anslutningskabel 5,0 m	1532383
Förlängningskabel 1,5 m	1532607
Förlängningskabel 5,0 m	1532608
Seriell anslutningsmodul, 9 anslutningar	1532212
Jumpers (6 st) för ej använda kopplingar	1532634
Trafo, Osram Oti Dali 15, 3-15 W	1532296
Trafo, Osram Oti Dali 10, 1-12 W	1532443
Stjärnhimmel med 75 ljuspunkter x 4,0 m (Kompletteras med LED)	1509102



1532610 LED 3000K, 3 st



1532383 LED 3000 K, 5,0 m



1532607 1,5 m kabel
1532607 5,0 m kabel



1532212 Anslutningsmodul
med 9 anslutningsplatser



1532634 Jumper



1532296 Trafo 3-15 W

1532443 Trafo 1-12 W

Benämning	Art.nr.
Armatyr, bad- och ångrum	
SY Rostfritt stål	1545030
SY Guldpläterad mässing.	1545032
SX Rostfritt stål	1545034
SX Guldpläterad mässing.	1545035
SY SQ Rostfritt stål	1545075
SY SQ Guldpläterad mässing.	1545076
SX SQ Rostfritt stål	1545077
SX SQ Guldpläterad mässing.	1545078
LH-100 Krom/satinglas	1545802
TL-100 Krom/satinglas	1545823
Kihla, Rostfritt stål	1545830
Kihla, Guldpläterad mässing	1545831
Neo LED-armatur 5W, IP67	
Neo LED-armatur 5 W. Krom	1545244
Neo LED-armatur 5 W. Guld	1545243
Installationsrör passande Neo	1553022

Armatyrerna kan anslutas med ljusfiber Ø 4 mm eller LED från LED-paketen på t.ex sidan 188-189.



1545030 SY. Rostfritt stål
1545032 SY. Guld
Bredd, höjd, djup 49x25x45 mm



1545034 SX. Rostfritt stål
1545035 SX. Guld
Bredd, höjd, djup 49x25x90 mm

Kräver 2 fiber/LED



1545075 SY SQ. Rostfritt stål
1545076 SY SQ. Guld
Bredd, höjd, djup 49x25x45 mm



1545077 SX SQ. Rostfritt stål
1545078 SX SQ. Guld
Bredd, höjd, djup 49x25x90 mm

Kräver 2 fiber/LED



Ångrum med SY armatur på vägg, GP-65 under bänk, CR-05 bakom ryggstöd och Kihla monterad i fönstermisch.

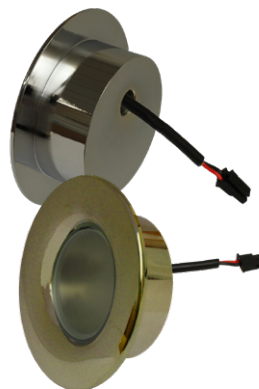


LH-100, 1545802, krom
Bredd, höjd, djup 87x34x34 mm



Rekommenderas ej till bastu.

1545823 TL-100. Krom
Bredd, höjd, djup 83x43x175 mm



1545244 / 1545243

Neo LED-armatur 5 W med 5 m kabel. IP67
Lev. med trafo. Dimmas på 230V sidan.
Armatyrfront Ø 74 mm.
Installationshål Ø 50 mm



1545830 Kihla. Rostfri
1545831 Kihla. Guld
Bredd, höjd, djup 155x94x175 mm

Benämning	Art.nr.
Armaturer	
CR-01 Guldpäterad mässing	1540048
CR-01 Krom, rostfri	1540049
CR-09 Guldpäterad mässing, Ø 13 mm, M5	1540082
CR-09 Krom, rostfri, Ø 13 mm, M5	1540083
CR-18 Guldpäterad mässing, Ø 18 mm, M8	1538006
CR-18 Krom, rostfri, Ø 18 mm, M8	1538009
CR-03 set, 6 st. Guldpäterad mässing	1532612
CR-03 set, 6 st. Krom, rostfri	1532613
CR-03 set, 6 st. Svart	1532614
CR-05 set, 6 st. Krom, rostfri	1532617
CR-05 set, 6 st. Guldpäterad mässing	1532615
CR-07 set, 6 st. Guldpäterad mässing, klarglas	1532643
CR-07 set, 6 st. Krom, rostfri, klarglas	1532641
CR-07 set, 6 st. Svart, klarglas	1532645
GP-65 set, 6 st. Krom, rostfri.	1532620
GP-65 set, 6 st. Guldpäterad mässing.	1532619
Kristaller	
Swarovski Strass kristaller	
Kristall set 6, 2 st CR-12, CR-16 och CR-31. Krom	1532621
Kristall set 6, 2 st CR-12, CR-16 och CR-31. Guld	1532622
CR-12 set 3, 3 st CR-12 kristaller. Krom	1532623
CR-12 set 3, 3 st CR-12 kristaller. Guld	1532624
CR-16 set 3, 3 st CR-16 kristaller. Krom	1532625
CR-16 set 3, 3 st CR-16 kristaller. Guld	1532626
CR-31 set 3, 3 st CR-31 kristaller. Krom	1532627
CR-31 set 3, 3 st CR-31 kristaller. Guld	1532628
CR-20 set 3, 3 st CR-20 kristaller. Krom	1532629
CR-20 set 3, 3 st CR-20 kristaller. Guld	1532630
CR-30 set 3, 3 st CR-30 kristaller. Krom	1532631
CR-30 set 3, 3 st CR-30 kristaller. Guld	1532632
Övrigt	
Adapter M5 - M8	1548405
Adapter från B1,5 till 5 mm	1538013
Adapter från 5 mm till LED anslutning	1548435
Adapter från 6 mm LED-anslutning till 8 mm	1538021

Armatyrerna kan anslutas med ljusfiber Ø 4-6 mm eller LED från LED-paketen på t.ex sidan 188-189.



CR-01
1540048 Guld
1540049 Krom



CR-09
1540082 Guld
1540083 Krom



CR-18
1538006 Guld
1538009 Krom



1532617 CR-05 set. Krom, Ø 18 mm
1532615 CR-05 set. Guld, Ø 18 mm



1532612 CR-03 set. Krom, Ø 18 mm
1532613 CR-03 set. Guld, Ø 18 mm
1532614 CR-03 set. Svart, Ø 18 mm



1532643 CR-07 set. Krom, Ø 18 mm
1532641 CR-07 set. Guld, Ø 18 mm
1532645 CR-07 set. Svart, Ø 18 mm



1532620 GP-65 set. Krom
1532619 GP-65 set. Guld
Ø 18 mm



1532621 / 1532622



1532623 / 1532624



1532625 / 1532626



1532627 / 1532628



1532629 / 1532630



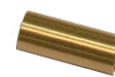
1532631 / 1532632



1548405 Adapter M5-M8
Omvandlar 5 mm gängad
fiberända till 8 mm.



1538013



1548435



1538021

Benämning	Art.nr.				
Stjärnhimmel, 1 W LED projektor					
Set med 75 st x 4,0 m CK 0,75 fiber, 3000 K	1832006				
Set med 75 st x 4,0 m CK 0,75 fiber, 4000 K	1832007				
Stjärnhimmel Kristallset, 1 W LED					
Set med 75 st x 4,0 m CK 0,75 fiber och 6 st LED kristaller. 2xCR12, 2xCR16, 2xCR31 samt 1 W trafo, 4000K	1532611				
Stjärnhimmel, LED projektor					
VPAC-1530 - CEP 100, 100 fiber 3000 K 50x2,5 50x3,0 m	1527460				
VPAC-1540 - CEP 100, 100 fiber 4000 K 50x2,5 50x3,0 m	1527461				
VPAC-1530 - CEP 200, 200 fiber 3000 K 50x2,5 50x3,0 m 50 st 3,5 m 50 st 4, m	1527464				
VPAC-1540 - CEP 200, 200 fiber 4000 K 50x2,5 50x3,0 m 50 st 3,5 m 50 st 4, m	1527465				
Stjärnhimmel med tindereffekt					
VPL 30T - CEP 100 50x2,5 50x3,0 m	1527601				
VPL 30T - CEP 200 50x2,5 50x3,0 50x3,5 25x4,0	1527603				
VPL 30T - CEP 300 75x3,0 75x3,5 75x4,0 m 75x4,5 m	1527608				
Planera stjärnhimmel					
Rekommenderat antal fiber m ² vid planerandet av en stjärnhimmel, används kristaller kan antal fiber reduceras. Obs! Plastfiber kan ej användas i bastuns tak, endast glasfiber.					
1-2 m ²	2-3 m ²	3-4 m ²	4-6 m ²	6-10 m ²	10-20 m ²
75 st	100 st	150 st	200 st	300 st	400-650 st

Planera en stjärnhimmel (ej för bastu).

Med Cariitti fiberoptik är det möjligt att framställa unika animationer. T ex. porlande champagneglas, blinkande stjärnhimlar med vintergata, fyrverkeri, norrsken mm. En vacker stjärnhimmel får man om stjärnorna placeras osymmetriskt med tomma partier varierande med stjärnor tätt intill varandra.
Obs! Plastfiber kan ej monteras i bastuns tak.



1 W LED-projektor med 75 ljusfiber.



VPAC 1530/1540 LED-projektor IP65



VPL 30T 20 W LED-projektor IP65



Stjärnhimmel Kristallset LED



Stjärnorna placerade osymmetriskt, montera flera fiber tillsammans för en starkare stjärna.



S-Paver ljusfiberarmatur monterad i pool, stjärnhimmeln i taket är av typ Crystal Star, i dessa paket finns fiber med och utan kristaller.

Benämning		Art.nr.
VPL 10 Projektörer IP55		
VPL 10	1,7 W, LED, varmt ljus 3000 K	1501414
VPL 10 X	5,0 W, LED, varmt ljus 3000 K	1501412
VPAC Projektörer IP65		
VPAC-27	16,5 W, LED, varmt ljus 2700 K	1801001
VPAC-30	15 W, LED, varmt ljus 3000 K	1801002
VPAC-40	14,5 W, LED, kallt ljus 4000 K	1801003
VPL 30 Projektörer IP65		
VPL30 XL	34,5 W, LED, 3000 K	1501487
VPL30 T	13 W, LED, tindereffekt	1501452
VPL30 CT	13 W, LED, tinder med färgväxling	1501453
VPL30 NL	13 W, LED, norrskeneffekt	1501454
VPL30 FL	13 W, LED, flammor	1501455
VPL 30C Projektörer IP65		
VPL30C-DALI	19 W, LED, färgväxling	1801009
VPL30C-DMX	19 W, LED, färgväxling	1801010
Kontrollpanel VPL 30C		
Kontrollpanel VPL30C-DALI		1532366
Kontrollpanel VPL30C-DMX		1532369
Kontrollpanel VPL 30C		
RGBW-BLE, 10 W, LED, färgväxling		1801007
RGBW-BLE, 10 W, LED, färgväxling		1801008
Levereras med Express BLE brytare		

RGBW-BLE har försetts med en Bluetooth-styrning. Casambi appen kan laddas ned från AppStore för iPhone och Ipad, och från Google-Play för Android. Med appen kan färger och ljusstyrkan i projektören justeras, skapa individuella färgscheman eller använda någon av de befintliga.



VPL 10
230V/350 mA
LED, 50 000h
Ej dimbar 230 V
Vikt 0,1 kg.
Bredd, djup, höjd
30x30x85 mm
box 85x30x85 mm



VPL 10

VPAC
1500 lm
LED, 50 000h
Dimbar 230 V
Vikt 1,0 kg.
Bredd, djup, höjd
145x150x83 mm



VPAC

VPL30-RF
230 V
LED, 50 000h
Dimbar 230 V
Vikt 2,5 kg.
Bredd, djup, höjd
250x150x83 mm



VPL30

VPL30C
DALI/DMX
230 V
IP65/IP20
LED, 60 000h
Dimbar 230 V
Vikt 1,5 kg.
Bredd, djup, höjd
145x150x83 mm
244x64x32



Kontrollpanel VPL30C-DALI

Kontrollpanel VPL30C-DMX

RGBW-BLE, 10 W, LED, färgväxling

RGBW-BLE, 10 W, LED, färgväxling

Levereras med Express BLE brytare

RGBW-BLE
230V, 10 W LED
60 000h, IP65
RGB+W 7600 K
Vikt 2,5 kg.
Bredd, djup, höjd
145x150x83 mm



RGBW-BLE



RGBW-BLE Express brytare



Kontrollpanel VPL30C, DALI eller DMX

I bastun kan ljuslisten monteras upp till ryggstödsnivå (ej i tak). T.ex. kan ljuslisten monteras bakom bastuns ryggstöd eller under bastulaven.

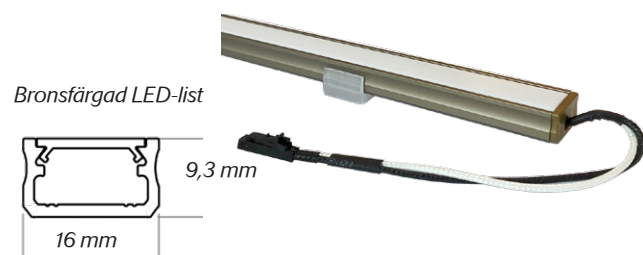
Andra användningsområden är bad, duschutrymmen, kök eller varhelst en säker och tillförlitlig belysning krävs.

Ljuslisten är ett smidigt och mycket tåligt belysnings-system för miljöer med begränsat utrymme eller där det ställs höga krav på täthet. Systemet utnyttjar 12V och har skyddsklass IP 65.



Ljuslisterna kan anslutas mot varandra med hjälp av snabbkopplingar. Den ena änden har 10 cm anslutningskabel med en hankontakt och den andra en 10 cm anslutningskabel med en honkontakt.

Levereras med 5 m värmebeständig anslutningskabel (T180), krympslang till anslutningskontaktarna samt clips till skenan.



Ljuslister kan monteras t.ex. bakom ryggstöd, under bastulavens fronter eller under bastulaven.



Ljuslister monterade bakom ryggstöd och under bastulavens fronter.

TEKNISK DATA

- LED 4,8 W/m
- Skyddsklass IP 65.
- Levereras med 5 m silikonkabel
- Livslängd 50 000 h i bastumiljö
- Effektförbrukning 4,8 W/m
- Färgtemperatur 3000K
- 12V, svart kabel är +, vit kabel är -

Benämning	Art.nr.
Ljuslist LED 4,8W/m, IP65, 12V	
Ljuslist LED, 40 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11804
Ljuslist LED, 50 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11809
Ljuslist LED 70 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11810
Ljuslist LED 80 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11805
Ljuslist LED 90 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11811
Ljuslist LED 100 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11813
Ljuslist LED 120 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11806
Ljuslist LED 140 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11812
Ljuslist LED 150 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11814
Ljuslist LED 160 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11807
Ljuslist LED 180 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11815
Ljuslist LED 190 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11816
Ljuslist LED 200 cm, inkl, 5 m silikonkabel	11808



Ljuslister monterade bakom ryggstöd, under bastulavens fronter och under bastulaven.



LED-driver TRIAC 12V kan dimras på primärsidan (230V) med en TRIAC ljusdimmer. Längd 105, bredd 48, höjd 33 mm. Se sidan 196-197 för val av passande drivdon.

Benämning	Art.nr.
Bastupaket 1 - 3 m²	
Bastupaket 6 st LED-armaturer 0,3W, mässing	11760
Bastupaket 6 st LED-armaturer 0,3W, krom	11761
Bastupaket 6 st LED-armaturer 0,3W, svarta	11762
Bastupaket 6 st LED-armaturer 0,3W, vita	11763
Bastupaket 3 - 4 m²	
Bastupaket 9 st LED-armaturer 0,3 W, mässing	11764
Bastupaket 9 st LED-armaturer 0,3 W, krom	11765
Bastupaket 9 st LED-armaturer 0,3 W, svarta	11766
Bastupaket 9 st LED-armaturer 0,3W, vita	11767
Bastupaket 4 - 6 m²	
Bastupaket 12 st LED-armaturer 0,3 W, mässing	11768
Bastupaket 12 st LED-armaturer 0,3 W, krom	11769
Bastupaket 12 st LED-armaturer 0,3 W, svarta	11770
Bastupaket 12 st LED-armaturer 0,3 W, vita	11771
Extra LED till bastupaket	
LED-armatur 0,3W, mässing	11772
LED-armatur 0,3W, krom	11773
LED-armatur 0,3W, svarta	11774
LED-armatur 0,3W, vita	11775
Armatyr LED med lins	
Värmetålig upp till 180 °C. Ljusöppning 10°	
Armatyr med lins 0,3 W, 5 m kabel, mässing	11778
Armatyr med lins 0,3 W, 5 m kabel, krom	11779
Armatyr med lins 0,3 W, 5 m kabel, svarta	11780
Armatyr med lins 0,3 W, 5 m kabel, vita	11781
Extra kopplingsbox 16 LED	
Kopplingsbox LED, max 16 LED	11776
Extra kabel till LED, 5 m värmetålig	11777

Komplett paket med drivdon, 5m kabel till varje LED och kopplingsplint för upp till 16 st LED-armaturer. Värmetålig upp till 125 °C. Ljusöppning 22°, IP44.



LED-armaturena kan takmonteras i t.ex. bastun, duschen, badrummet eller i andra passande utrymmen. Bastupaketerna innehåller LED-armaturer 0,3 W IP44 med 5 m värmebeständig kabel 200 °C, kopplingsplint för upp till 16 st LED och 230 V drivdon.

Värmetålig upp till 125 °C.
Ljusöppning 22°



Bastupaketet kan vid behov kompletteras med extra LED-armaturer, kopplingsplinten i paketet har plats för 16 st LED.

Man kan också komplettera med LED-armaturer som har en högre värmetålig upp till 180 °C. Den har också en mer koncentrerad ljusöppning på 10°.

Värmetålig upp till 180 °C.
Ljusöppning 10°



LED-armaturena är värmetåliga och kan monteras i bastuns tak. LED-armaturena får ej monteras i tak direkt ovanför aggregat, där gäller ett minimumavstånd på 500 mm från aggregatets sidor



Bastuinredning i asp med LED-belysning i tak samt LED-belysning RGB under bastulaven.



LED-list i tak, bakom ryggstöd samt under bastulaven.

Sauna Ultra Ambient LED-list kan formas efter väggen eller ytans profil. Den är designad för mycket krävande miljöer från -40 till + 125 °C.

Med Ultra Ambient kan man skapa vacker indirekt belysning även i bastuns tak.

Helt vattentät IP67. Lämplig för bastu, ångrum, Hamam eller andra fuktiga utrymmen.

Levereras som ett monteringsfärdigt kit med 5,0 m anslutningskabel som kompletteras med drivdon.



Sauna Ultra Ambient LED-list kit

Sauna Ultra Ambient LED-list, 24 VDC, 3,0 W/m, 2700 K, arbetstemperatur -40-+125 °C. Längd 2,0 m och 6,0 m, kan kapas varje 50 mm.

LED-list Topp, bredd 10 mm, höjd 10 mm. Böjningsradie 30 mm.

LED-list Sida, bredd 6 mm, höjd 12 mm. Böjningsradie 30 mm.



LED-list i tak och bakom ryggstöd.

Sauna Flex har samma egenskaper som LED-listen Sauna Ultra Ambient men beställs som måttanpassad.

Max längd 6,0 m med ett drivdon, 10,0 m med två drivdon. Finns med vitt ljus 2700 K eller RGBW.

Välj drivdon och styrdon på sidan 196-197.



LED-list Sida, formbara sidor. Mått 6x12 mm

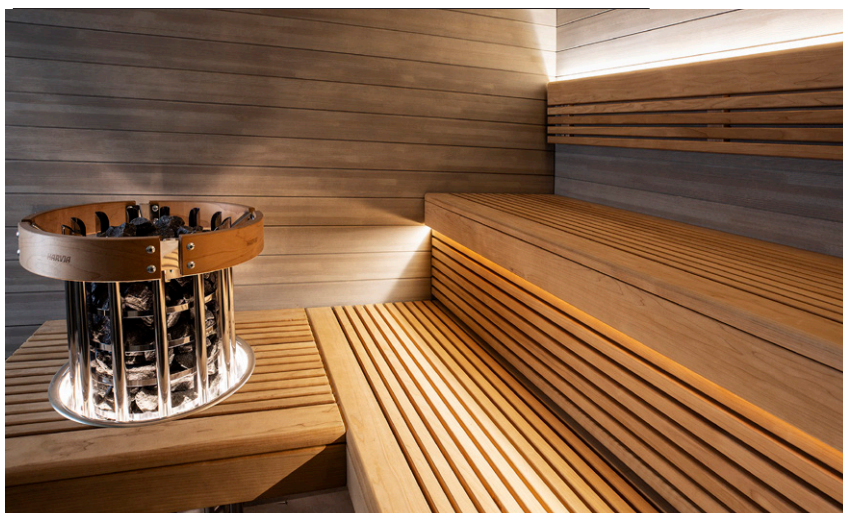


LED-list Topp, formbar upp/nedåt. Mått 10x10 mm (RGBW 14x14 mm).

Benämning	Art.nr.
Sauna Ultra Ambient LED-list 24 V	
LED-list Topp 2,0 m, 3 W/m, 24 V, 2700 K	1832154
LED-list Topp 6,0 m, 3 W/m, 24 V, 2700 K	1832153
LED-list Sida 2,0 m, 3 W/m, 24 V, 2700 K	1832159
LED-list Sida 6,0 m, 3 W/m, 24 V, 2700 K	1832158
Sauna Flex LED-list 24 V	
LED-ljuslist Sauna Flex Side, IP67, 2700 K	1898037
LED-ljuslist Sauna Flex Topp, IP67, 2700 K	1898038
LED-ljuslist Sauna Flex Side, IP67, RGBW	1898063
LED-ljuslist Sauna Flex Topp, IP67, RGBW	1898064



Sauna Flex LED-list 24 VDC, vitt 2700 K, 3 W/m. RGBW 16 W/m. IP67. Måttanpassas, max längd 6,0 m med ett drivdon, 10,0 m med två drivdon. Välj kabelanslutning A, B, C, D eller E.



LED-lister monterad under bastulavens fronter och bakom ryggstöd.

LED-ljuslist är ett modernt och mycket lätt sätt att skapa stämning i bastun. Genom att fästa ljuslisten där den ger ett indirekt ljus, skapar du en lugnande och varm stämning.

LED-listen kan integreras exempelvis i ryggstödet eller på den övre lavens framkant.

Andra användningsområden är bad, duschutrymmen, kök eller varhelst en säker och tillförlitlig belysning krävs.

LED-listen är flexibel och värmetålig upp till 70 °C. Kan kapas till önskad längd.

Systemet utnyttjar 12V och har skyddsklass IPX4, 3000-3200 K.



Med ett urfräst spår (6x12 mm) monteras ljuslisten snyggt och enkelt.



LED-list i en mjuk silikonslang i längd 2,5 m eller 5,0 m ljuslist, levereras med drivdon i kopplingsdosa IPX4.



LED-list monterad bakom ryggstöd.



Bastuinredning Block Extended tillverkad i asp med LED-belysning monterade bakom ryggstöd och under bastulavens fronter.

LED-band Bastu är flexibel och värmetålig upp till 125 °C. Systemet utnyttjar 24VDC med skyddsklass IP67.

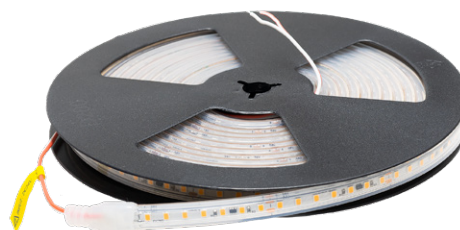
LED-bandet kan monteras i tak (ej över aggregat) bakom bastuns ryggstöd eller under bastulaven.

Andra användningsområden är bad, duschutrymmen, kök eller varhelst en säker och tillförlitlig belysning krävs.

Ljuslisten är ett smidigt och mycket tåligt belysningssystem för miljöer med begränsat utrymme eller där det ställs höga krav på täthet.

LED-bandet kan även monteras på aluminiumskena som finns i längder på 2,0 meter, till den finns också ett opalfärgat glas.

Benämning	Art.nr.
LED-list i silikonslang	
LED-ljuslist 2,5 m med drivdon och kopplingsdosa	13200
LED-ljuslist 5,0 m med drivdon och kopplingsdosa	13201
LED-band Bastu 24 V	
LED-band Bastu 2,5 m, 4,8 W/m, 2700 K	12000
LED-band Bastu 5,0 m, 4,8 W/m, 2700 K	12001
Aluminiumskena Bastu	
Aluminiumskena 19x12x8, längd 2,0 m	12043
Opalfärgat glas till aluminiumskena, längd 2,0 m	12044



LED-band Bastu, 24 VDC, 4,8 W/m, varmvit 2700 K, 495 lm/m, IP67, omgivningstemperatur 25-125 °C. Finns i längder 2,5 m och 5,0 m. Kan kapas varje 55,6 mm. Mått 10 x 4 mm

Välj drivdon och styrdon på sidan 196-197.

Benämning	Art.nr.
LED-spot 24 V, 3000 K	
LED-spot varmvit 3000 K, 4 W, borstad nickel	59158
LED-spot varmvit 3000 K, 4 W, svart	59159
LED-spot 24 V, RGB	
LED-spot RGB, 4 W, borstad nickel	59156
LED-spot RGB, 4 W, svart	59157



Kompakta, universella spotlights för ångbad och bastu. Elegant, tidlös design med hus av aluminium. Finns i silverblank eller i svart. Mycket snabb och enkel montering. Levereras med förmonterad 2 m anslutningskabel. Strålvinkel ca. 60°.

Värmebeständig upp till minst 140 °C, elektroniskt skydd av LED-chips (automatisk minskning av ljusintensiteten vid 110 °C).

LED-spot 24 V, IP65 lämplig för bastu, IR-rum, ångbad och Hamam.

Finns i RGB eller varmvit, levereras med 2 m kabel.

RGB har kraftfulla, lysande färger med homogen ljusyta.

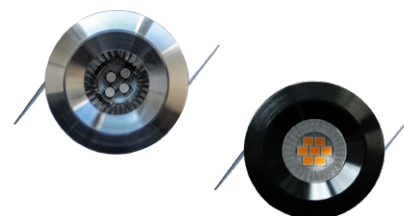
Värmebeständig upp till minst 140 °C, elektroniskt skydd av LED-chips (automatisk minskning av ljusintensiteten vid 110 °C).

LED-spot varmvit 3000 K
24 V, 4 W, IP65
-10 - +140 °C
Mått Ø84x25 mm
Hål för infällnad Ø62 mm



LED-spot RGB
24 V, 4 W, IP65
-10 - +140 °C
Mått Ø84x25 mm
Hål för infällnad Ø62 mm

LED-spot Compact 3000 K
24 V, 1,3-1,5 W, IP65
-10 - +140 °C
Mått Ø40x25 mm
Hål för infällnad Ø62 mm



LED-spot Compact RGB
24 V, 4 W, IP65
-10 - +140 °C
Mått Ø40x25 mm
Hål för infällnad Ø62 mm

Benämning	Art.nr.
LED-spot Compact 24 V, 3000 K	
LED-spot Compact, silver	59192
LED-spot Compact, svart	59193
LED-spot Compact 24 V, RGB	
LED-spot Compact, silver	59194
LED-spot Compact, svart	59195
LED-list 24 V RGB och varmvit	
LED-list varmvit, 495x15x5 mm	
LED-list varmvit, 330x15x5 mm	59188
LED-list varmvit, 165x15x5 mm	59189
LED-list RGB, 495x15x5 mm	
LED-list RGB, 330x15x5 mm	59190
LED-list RGB, 165x15x5 mm	59191
Skarvkoppling för kabel	59196
Kopplingsstycke startdel	59197
Anslutningskabel 10 m	59200
Skarvkoppling RGB startdel	59198
Kopplingsstycke RGB startdel	59199
Anslutningskabel RGB 10 m	59201



LED-ljuslister - ny förbättrad konstruktion. Tunna 6-stiftscontakter i båda ändar för vinklingsbara 90-180° kedjeanslutning. Med tre monteringshål för snabb installation på alla plana ytor. Finns som färgat ljus RGB och som varmvitt ljus 3000K.

Dimbara, mått 495 x 15 x 5 mm. Skarvkablar i olika längder underlättar vid montering av ljuskedjor i olika längder, LED-listerna är kapbara varje 165 mm.



Skarvkopplingen kan vinklas 90-180°



RGB LED
24 V, 4 W, IP44
-10 - +140 °C
Mått 495x15x5

LED varmvit 3000 K
24 V, 3,6 W, IP44
-10 - +140 °C
Mått 495x15x5



Välj drivdon och styrdon på sidan 196-197.

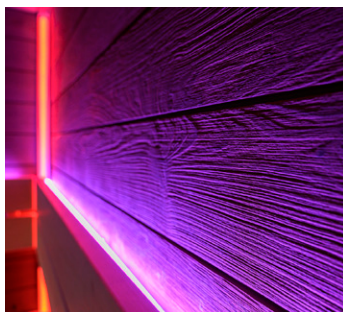


Skarvkoppling för kabel
Kopplingsstycke startdel

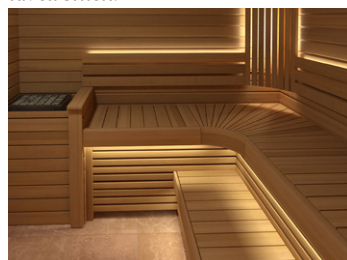




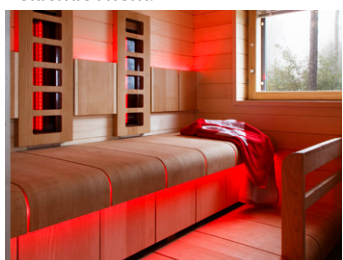
LED-list bakom ryggstöd och under lavefronten.



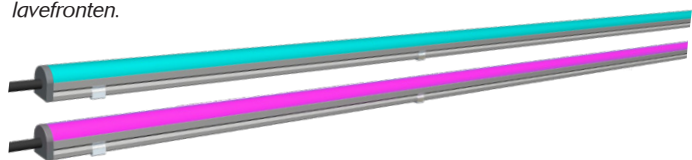
LED-list bakom ryggstöd och stående i hörn.



LED-list bakom ryggstöd och under lavefronten.



LED-list under lavefronten.



Finns i längder från 400 till 1800 mm, bredd 19,5, höjd 20,2 mm, 16 W/m. Se sidan 196 för val av passande styrning

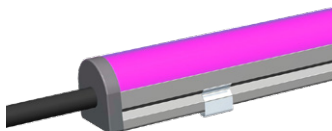
RGB LED-list

24 V, 16 W/m, IP65

-10 - +125 °C

Mått bxh 19,5x20,2 mm

Längd 400 - 1800 mm



Med RGBW belysning tillåts du att skapa en individuell ljussättning som ger dig obegränsad möjlighet till både bastun och ångrummet.

LED-list RGBW är designad för mycket krävande miljöer upp till + 125 °C. Passar bra i bastun, Hamam eller i ångbadet.



LED-list kan monteras bakom ryggstöd, under lavefronten, i tak eller som stående i hörn. Värmetålig upp till 125 °C.

Enkel och snabb montering med clips.

RGBW gör att man kan njuta av en färgväxling eller en fast färg.

Spotlightarmaturerna är enkla att montera och kan monteras i taket, max 125 °C, dock ej direkt över aggregatet i bastun.

Tillverkad i högkvalitativt aluminium och härdat glas, levereras med 2 m värmetålig anslutningskabel.

Benämning	Art.nr.
LED-list 24V RGBW	
LED-list RGBW, 400 mm, IP65	59160
LED-list RGBW, 600 mm, IP65	59161
LED-list RGBW, 800 mm, IP65	59162
LED-list RGBW, 1000 mm, IP65	59163
LED-list RGBW, 1200 mm, IP65	59164
LED-list RGBW, 1400 mm, IP65	59165
LED-list RGBW, 1600 mm, IP65	59166
LED-list RGBW, 1800 mm, IP65	59167
LED-spot 24V RGBW	
LED-spot RGBW, 18 W, 174x174 mm, 24 V, CC	11450
LED-spot RGBW, 5 W, Ø 90 mm, 24 V, CC	11451
LED-spot 24V RGBW	
LED-spot WW, 2 W, Ø 64 mm, 230 V, dimbar	11452
LED-spot WW, 5 W, Ø 90 mm, 230 V, dimbar	11449

11450
RGBW LED-spot
24 V, 18 W 300 lm, IP65
Mått 174x174x95 mm
Hål för infällnad 155x155 mm

11451
RGBW LED-spot
24 V, 5 W 200 lm, IP65
Mått 60x91 mm, armaturfront Ø 90 mm.
Hål för infällnad Ø 66 mm

11452
LED-spot WW, 230 V/24 V, 2 W, 45 lm
Mått 40x75 mm, armaturfront Ø 64 mm.
Hål för infällnad Ø 46 mm

11449
LED-spot WW, 230 V/24 V, 5 W, 200 lm
Mått 60x91 mm, armaturfront Ø 90 mm.
Hål för infällnad Ø 66 mm



Välj drivdon och styrdon på sidan 196-197.

Benämning	Art.nr.
Kontrollpanel DMX	
Xenio RGBW kontrollpanel	11471
Pro D DMX kontrollpanel	11448
Fjärrkontroll RGBW (tillsammans med 11467 eller 11468)	
Fjärrkontroll till LED-RGBW , 1 kanal	11466
Fjärrkontroll till LED-RGBW, upp till 4 kanaler	11469
Styrdon trådlös DMX (tillsammans med 11466 eller 11469)	
Styrdon DMX-CC för RGBW spotlight 24 V CC	11468
Styrdon DMX-CV för RGBW LED 24 V CV	11467

LED-kontrollerna kan styra alla RGBW LED-lister, tuber eller spotlights avsedda för 12-24 V CV.



Njut av ett härligt bastubad med färgväxling som stimulerar både själsligt och kroppsligt. Läs mer om färgernas inverkan på sidan 198.



Fjärrkontrollerna kopplas tillsammans med styrdon CC för LED-spot och styrdon CV för LED-tuber och lister

Njut av en stämningsfull belysning i bastun.

Xenio RGBW och Pro D DMX kontrollpaneler har följande funktioner:

- Ljusgrupper som kan manövreras var för sig eller tillsammans
- Sju nivåer för att justera färgens intensitet
- Sju fasta färger att välja mellan: vit, lila, blå, turkos, grön, gul, röd
- Färgväxlare som kan justeras till sju hastigheter

Teknisk specifikation

Pro D DMX
Bredd, djup, höjd
63 x 38 x 104
Infällningsmått
48 x 34 x 65

Xenio RGBW
Bredd, djup, höjd
85 x 24 x 110



11471 Xenio RGBW kontrollpanel med fyra ljusgrupper.



11448 Pro D RGBW kontrollpanel med två ljusgrupper.



11466
Fjärrkontroll 1-kanal



11469
Fjärrkontroll 4-kanaler

11467 CV (konstantspänning)
Styrdon fjärrkontroll LED 12-48
V CV x 4 kanaler, max 6A/
kanal, max totalt 15A

11468 CC (konstantström)
Styrdon fjärrkontroll LED
12-48 V CC (1,05-16,1W)
x 4-kanaler 350 mA.



Benämning	Art.nr.
Drivdon LED IP20 Triac 12 V	
Drivdon LED, 5-30 W Triac	11751
Drivdon LED, 12-50 W Triac	11752
Drivdon LED, 24-75 W Triac	11753
Drivdon LED IP20 24 V	
Drivdon LED, 0-60 W, 170x57x18 mm	12035
Drivdon LED, 0-120 W, 190x65x22 mm	12036
Drivdon LED, 0-150 W, 350x30x18 mm	12037
Drivdon LED, 0-250 W, 400x40x22 mm	12038
Drivdon LED IP20 Triac 24 V	
Drivdon LED, 2,4-25 W, 24V	12030
Drivdon LED, 12-50 W, 24V	12031
Drivdon LED, 33-100 W, 24V	12032
Drivdon LED IP67 Triac 24 V	
Drivdon LED, 33-100 W. Triac/Push dim. IP67	12009
Drivdon LED, 65-200 W. Triac/Push dim. IP67	12010
Styrdon LED 12-48 V	
Styrdon Dali, 1-kanal	12039
Styrdon Casambi, 1-kanal	12042
Styrdon Dali, 5-kanaler	12040
Styrdon DMX, 5-kanaler	12034
Styrdon Casambi, 5-kanaler	12041
Styrdon DMX RGBW 24 V	
Styrdon DMX-CV för RGBW LED, 2x75 W	11457
Styrdon DMX-CC för RGBW LED, 2x25 W	11456

LED-driver TRIAC kan dimras på primärsidan (230V) med en TRIAC ljusdimmer. Längd 105, bredd 48, höjd 33 mm.



Drivdon 24 V, 60-250 W IP20.



12030, 12031, 12032
LED-drivdon
25 W - 100 W, IP620



12009, 12010
LED-drivdon Triac
100 W - 200 W, IP67.



Dali styrdon 1-kanal 10A.
App konfigurering.



Dali, DMX och Casambi styrdon, 5-kanaler, 5x5A, max 12A, App konfigurering.

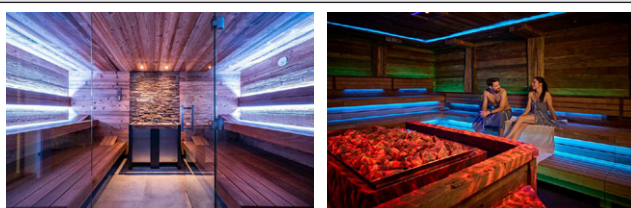


11457
DMX-styrdon CV för RGBW LED, 2x75 W.

11456
DMX-Styrdon CC för RGBW LED, 2x25 W.



Universal DMX512 protokoll, 8-bitars RGBW. Två separat kontrollerbara utgångar. Integrerad, modifierbart test-program med färgväxling och mycket mer. Enkel inställning av DMX-adresser med hjälp av vridknappar.



På sidorna 190-195 finns ett stort urval av LED-belysningar passande bastu, ångbad och Hamam.

Färgterapi

Färgterapi grundar sig på att färger påverkar människan både kroppsligt och själsligt, vilket används i terapeutiskt syfte.

Metoden att med färger påverka människan, har varit känd i många gamla kulturer. t.ex. Egypten, Persien, Tibet, Indien och Kina m.fl.

Ljus och färger används idag på olika sätt, även inom den etablerade vården i många länder.

Färgterapi grundar sig på ett energetiskt synsätt. Ljus, värme, ljud, färg, magnetiska och elektriska energier är olika former av energi med olika frekvenser hos vibrationerna.

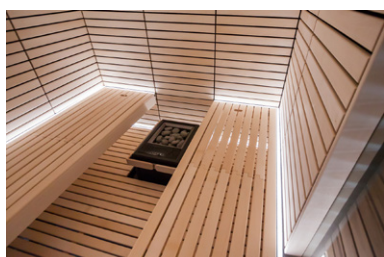
Olika färger är ljusvågor av olika längd. Saker och ting har inte en bestämd färg, utan färgen beror på ljuset som reflekteras på dess yta.

Det synliga ljuset är bara en liten del av det elektromagnetiska spektrum som påverkar människan på olika sätt t.ex. mikrovågor, ultraviolett ljus, röntgen mm.

Ljus påverkar även blinda och färger påverkar även färgblinda.

I färgterapi används olika färger för att ändra eller bibehålla vibrationer i kroppen på den frekvens som främjar hälsa och balans.

Alla organ i kroppen har karakteristiska vibrationsfrekvenser. Genom att tillföra rätt frekvens kan en ändrad funktion, återgå till sin ursprungliga funktion om bara möjlighet ges.



Färgernas inverkan på människan

Gul färg

Stimulerar sinnen och gör tankarna klarare.

Lindrar depressioner.

Underlättar matsmältningen.

Ökar kunskapslusten, förstärker minnet och det logiska tänkandet samt inlärningsförmågan.

Blå färg

Har en lugnande inverkan på kropp och själ.

Lämpar sig för tänkande, meditation, dagdrömmar.

Grön färg

Uppfriskar och har en avslappnande effekt.

Lindrar stressymptom och huvudvärk.

Befrämjar försoning.

Röd färg

Motiverar, uppmuntrar och "ger fart".

Befrämjar vitalitet och känslan av välbefinnande.

Inverkar på blodomloppet och lungorna.

Orange färg

Står för styrka och kraft.

Violett färg

Inger stillhet.

Vinröd färg

Inbjuder till trivsel.

Brun färg

Inger trygghet.

Turkos färg

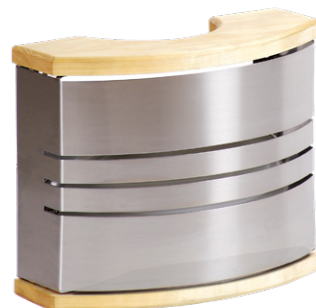
Befrämjar beslutsförmågan.



Scala bastuinteriör tillverkad i värmebehandlad furu.



79000670



79000676



Lampskärm med armatur i två färgalternativ, stål eller svart. Skärmarna ger en mjuk softad belysning i bastun. Levereras med en E14 armatur IP44.



1111

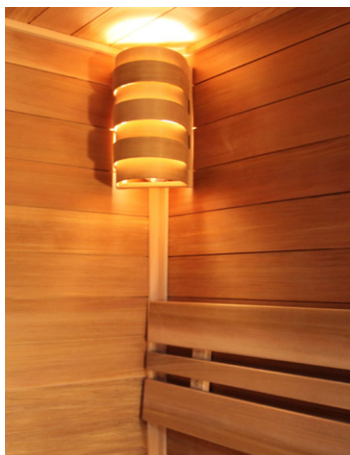
Dessa lampskärmar tillverkade i asp med lameller av täljsten, skänker en exklusiv atmosfär till din bastu med ett behagligt dämpat ljus.

Modellen kan monteras som hörn eller väggmodell.



Följ gärna upp med vårt övriga sortiment av termometrar, hygrometrar och sandur i täljsten.

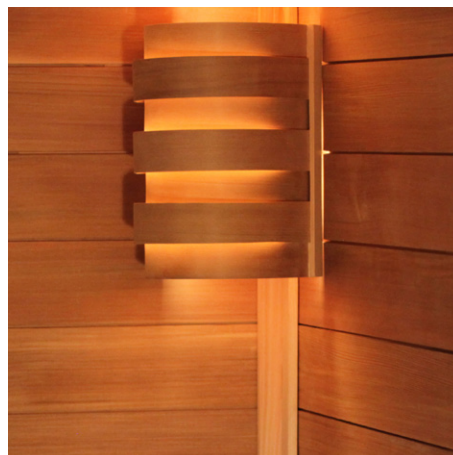
Benämning	Art.nr.
Lampskärmar	
Lampskärm med armatur, väggmodell. Tillverkad i kombination av ljusst trä och skärm i borstat stål. Bredd, djup, höjd 230x90x180. Levereras med E14 armatur IP44, glödlampa ingår ej.	79000676
Lampskärm med armatur, väggmodell. Tillverkad i kombination av värmebehandlat trä och svart metallskärm. Bredd, djup, höjd 230x90x180. Levereras med E14 armatur IP44, glödlampa ingår ej.	79000670
Lampskärm hörn/väggmodell tillverkad i asp med lameller av täljsten. Bredd, djup, höjd 160x240x310 mm. Passande armatur art. nr. 11267	1111



Bastuarmlatur med träskärm skapar ett stämningsfullt ljus.



Lampskärmar som sprider ljuset via tak och sidoväggar ger ett mjukt och behagligt ljus.



Skärmen kan monteras på vägg eller i hörn.

Benämning	Art.nr.
Lampskärmar	
Lampskärm vägg/hörnmodell tillverkad i cederträ. Sprider ljuset mjukt och behagligt. Bredd, djup, höjd 170x140x260 mm.	11112
Lampskärm vägg/hörnmodell tillverkad i asp. Sprider ljuset mjukt och behagligt. Bredd, djup, höjd 170x140x260 mm.	11113
Lampskärm vägg/hörnmodell tillverkad i furu. Ger ett behagligt och dämpat ljus. Bredd, djup, höjd 207x110x280 mm.	11109
Armaturer till bastu	
Bastuarmlatur med stomme av värmeständig åldersbeständig plast med glaskupa av härdat glas. 40 W, E14 lamphållare, IP 44. Bredd, djup, höjd 102x81x198.	11267
Reservglas passande armatur 11 267 i härdat glas.	11268
Bastuarmlatur opalfärgad kupa. 40 W, E14 lamphållare, IP 44. Bredd, djup, höjd 100x90x200.	79001081



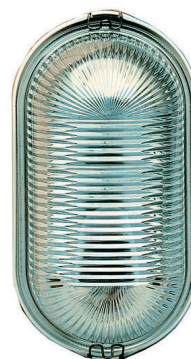
11112



11113

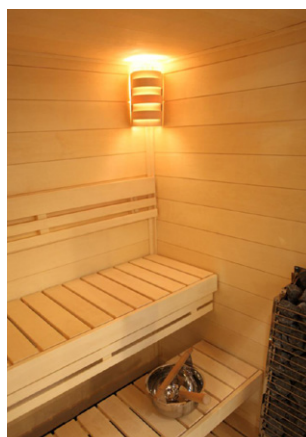


11109



11267

Bastuarmlatur med stomme av värmeständig åldersbeständig plast med glaskupa av härdat glas. Passar alla våra lampskärmar. 40 W, E14 lamphållare, IP44.



Lampskärmarna kan monteras i hörn eller på vägg.



79001081

Bastuarmlatur opalfärgad kupa. 40 W, E14 lamphållare, IP 44. Bredd, djup, höjd 100x90x200.



Bastutextilier i bomulls-linblandning med väffelmönster.

Tvätta dig, bada bastu och svep in dig för en lyxigare avslappningsstund efter bastun. Bastutextilerna förlänger känslan av avslappning som bastandet medför. Svep in dig i renhet och mjukhet.

Harvia by Luhta-textilier med ett modernt grovt yttre som känns behaglig mot huden.

Oberoende av temperatur och fukthalt känns Harvia by Luhta-textilier alltid behagliga mot huden.



Benämning	Art.nr.
Badlakan	
Badlakan grå, 80x160 cm	79001407
Bastukilt	
Bastukilt grå, 75x150 cm	79001408
Sitthandduk	
Sitt handduk grå, lång, 45x150 cm	79001406
Bastukudde	
Bastukudde grå, 22x40 cm	79001404



Badlakanet absorberar fukt mycket väl och torkar snabbt efter användningen.

Enkel elegans och tidlös design fulländar bastuupplevelsen och den rejält tilltagna handduken är skön att vira runt sig efter ett avkopplande bad.



Bastukilten absorberar fukt mycket väl och torkar snabbt efter användningen.

Bastukilten är mångsidig eftersom den smidigt och lätt både kan användas som höftskyne och som heltäckande kilt.

Bastukilten hålls fast med ett långt kardborreband.



Den långa sitthandduken är en löpare med plats för flera bastubadare. Den enkla elegansen och tidlösa designen fulländar din bastu.



Bastukudden låter dig koppla av ännu enklare och bekvämare. Placera den mjuka bastuynan i önskad position för stöd och njutningsfulla bad.

Oberoende av temperatur och fukthalt känns Harvia by Luhta-textilier alltid behagliga mot huden.





Bastun blir så mycket trevligare med några av de traditionella tillbehören. Fyll stävan med friskt vatten, slå sedan vattnet över aggregatets heta stenar.

Njut därefter i den mjuka, varma ångan.

I stävans vatten kan man också tillföra några droppar essens för att sprida ytterligare väldoft i bastun.



11402



11401



11373



11372



11247



11374

Benämning	Art.nr.
Bastustävor i trä	
Bastustäva i Kambala 5 l, lackad med 2 stycken galvaniserade stålband Totalhöjd 300 mm, diameter topp 250 mm, diameter botten 200 mm	11402
Bastustäva i lärkrä 5 l, med plastinlägg, 2 stycken galvaniserade stålband Totalhöjd 300 mm, diameter topp 250 mm, diameter botten 200 mm	11401
Bastustäva i furu 4 l, lackad med plastinlägg Totalhöjd 260 mm, diameter topp 260 mm, diameter botten 210 mm	11372
Bastustäva i cederträ 4 l, lackad med plastinlägg Totalhöjd 260 mm, diameter topp 260 mm, diameter botten 210 mm	11373
Bastustävor med rostfri insats	
Bastustäva med en rostfri insats, 4 l Totalhöjd 270 mm, diameter 210 mm	11374
Bastustäva zink	
Zinkhink för bastu med handtag i trä, 8 l Höjd 220 mm, diameter topp 275 mm, diameter botten 175 mm	11247

Benämning	Art.nr.
Kambala duschtunna Inomhusbruk Duschtunna, komplett med tak/väggfäste i rostfritt stål. Reglerbar automatisk vattenpåfyllnad 5 - 15 liter. Höjd 310 mm, diameter 430 mm	11412
Kambala duschtunna Utomhusbruk Duschtunna, komplett med tak/väggfäste i galvat stål. Reglerbar automatisk vattenpåfyllnad 5 - 15 liter. Höjd 310 mm, diameter 430 mm. Specialbehandlad blå insida för utomhusbruk	11415
Extra vägg- och takfäste Vägg- och takfäste i syrafast rostfritt stål	11420

Duschtunnor för snabb och skön avkylning.

Duschtunna 29 liter med 1/2" vattenanslutning. Justerbar vattenpåfyllning mellan 5 - 15 liter.

Kompleta duschtunnor med kraftigt fäste för tak eller väggmontering. Levereras med ett starkt, vitt dragrep.

Kambala trähink med två ytbehandlingar (inomhusmodellen).

UV-beständig design: hink inuti med blått inre, behandlad med väderskyddande olja på utsidan (utomhusmodellen).



Duschtunna för inomhusbruk



Duschtunna för utomhusbruk



Kompleta paket av duschtunnor



Avkylning efter bastubadet

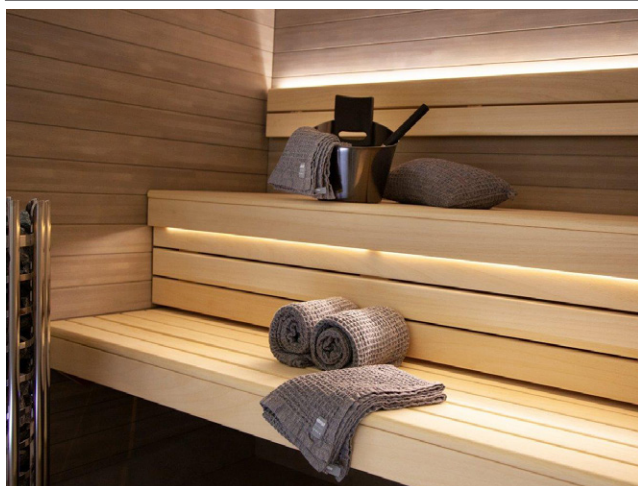
Avkylningen efter ett bastubad kan ske på många sätt, kall dusch, kallt bad, rulla i snö eller på något lugnare sätt, t.ex. en tempererad dusch. Huvudsaken är att man själv hittar ett sätt som känns bra.

Hela badproceduren kan sedan upprepas så många gånger man vill.

Efter själva badet återstår det sista men inte minst viktiga - vilan. Slappna av i avspänd samvaro med bastuvännerna. Och glöm inte att dricka för att återställa vätskebalansen.

Kom ihåg att bada bastu skall vara skönt och avkopplande.

Benämning	Art.nr.
Skopor	
Bastuskopa trä, natur, 410 mm. Skopans djup 50 mm, 100 ml	11382
Bastuskopa cederträ, 410 mm. Skopans djup 50 mm, 100 ml	11383
Bastuskopa rostfri med handtag i trä, 400 mm. Skopans djup 35 mm, 100 ml.	11385
Bastuskopa rostfri med handtag i furu, 400 mm. Skopans djup 50 mm, 200 ml.	11386
Bastuskopa rostfri med handtag i cederträ, 400 mm. Skopans djup 50 mm, 200 ml.	11399
Zinkskopa med träskaft, längd 500 mm. Skopans djup 50 mm, 200 ml.	11246
Stäva Legend i svart rostfritt stål, rymd 9 l. Höjd 315 mm, bredd 351 mm, bredd 262 mm.	79000665
Skopa Legend i svart rostfritt stål, 520 mm. Skopans djup 114 mm.	79000666



Bastun blir fulländad med tillbehör såsom stäva, skopa, doftessens, handdukar och bastukuddar.



Många anser att "kasta bad" ger det obeskrivligt skönaste bastubadet. Det moln av het och fuktig ånga som bildas kallas på finska "löyly" och anses vara saunans själ.



79000498 Bastuset i rostfritt stål



79000838 Bastuset i Black Steel

Exklusivt set innehållande stäva och skopa i rostfritt stål samt en fukt- och temperaturmätare med tydlig display. Setet finns också i Black Steel utförande med en svart stäva och skopa samt svart fukt- och temperaturmätare. Bastuseten passar alla bastuinredningar och ger den sista touchen till bastun.

Benämning	Art.nr.
Bastuset rostfritt	
Rostfritt set bestående av stäva, skopa samt termo- och hygrometer. Levereras i box	79000498
Bastuset Black Steel	
Rostfritt set i svart bestående av stäva, skopa samt termo- och hygrometer. Levereras i box	79000838
Stäva & skopa	
Trästäva 4 l, 400 mm träskopa.	17970
Zinkhink 8 l, 500 mm zinkskopa med trähandtag	17990
Startpaket trä	
Startpaket innehållande 4 l bastustäva med träskopa. Termo- och hygrometerplatta, sandur 15 min och 5 st 10 ml bastudofter innehållande apelsin, mint, citronmeliss, tall och eucalyptus	17971



17990

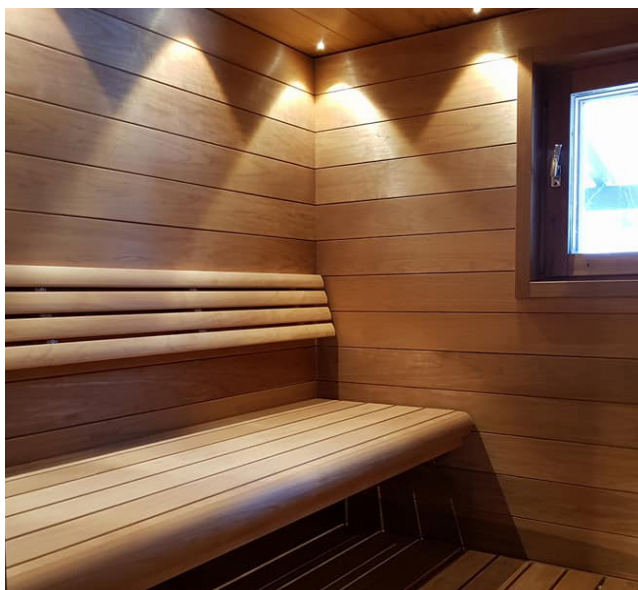


17970



17971
Startpaketet innehåller stäva med plastinsats, träskopa, termo- och hygrometer, sandur och ett paket med 5 olika bastudofter





Rätt temperatur och luftfuktighet i bastun är mycket viktigt för ett skönt bastuklimat. En enkel tumregel säger att temperatur och luftfuktighet tillsammans skall vara ca 100. T.ex. 65 °C och 35 % luftfuktighet är tillsammans 100. Håller man sig omkring dessa värden så får man alltid sköna bastubad.

Benämning	Art.nr.
Termometer, hygrometer & sandur	
Termometer och hygrometer, glasad vit skala med rostfri ring. Diameter 160 mm.	11227
Termometer (bimetall) med glasad skala, träplatta av asp. Bredd, djup, höjd 140x33x140.	11379
Termometer (bimetall) med glasad skala, träplatta av cederträ. Bredd, djup, höjd 140x30x140.	11388
Sandur, 15 min. Träkloss i cederträ. Bredd, djup, höjd 65x40x350.	11370
Sandur, 15 min. Träkloss i asp. Bredd, djup, höjd 65x40x350.	11368
Sandur, 15 min. Monterad på platta av asp med täljstensinlägg. Bredd, djup, höjd 65x30x300.	11367
Termometer rund, glasad skala med kromad ring, diameter 100 mm.	11222
Hygrometer rund, glasad skala med kromad ring, diameter 100 mm.	11262
Termometer och hygrometer (bimetall) med glasad skala, monterade i en asplatta med täljstensinlägg. Bredd, djup, höjd 125x35x160.	11363



11227



11388



11379



11370

11368

11367



11363



11222

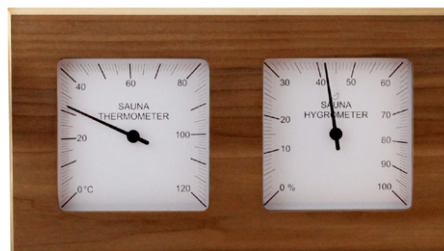


11262

Benämning	Art.nr.
Termo- och hygrometer	
Termometer och hygrometer med glasad skala, träplatta av asp. Termo- och hygrometer i bimetall Bredd, djup, höjd 250x35x140	11349
Termometer och hygrometer med glasad skala, träplatta av cederträ. Termo- och hygrometer i bimetall. Bredd, djup, höjd 250x35x140	11397
Termometer och hygrometer med glasad skala, träplatta av asp. Termo- och hygrometer i bimetall. Bredd, djup, höjd 250x35x135.	11361
Termometer och hygrometer med glasad skala, träplatta av cederträ. Termo- och hygrometer i bimetall Bredd, djup, höjd 250x35x135	11362
Termometer och hygrometer med glasad skala, träplatta av furu. Termo- och hygrometer i bimetall. Bredd, djup, höjd 250x35x135	11360



11349



11397



11361



11362



11360



Med en hygrometer mäter man luftfuktigheten i bastun.
Läs mer om lämplig luftfuktighet i bastun på sidan 230 under
bastuns klimatzoner.



Kolo-seriens bastutillbehör andas bastutradition och finsk design av högsta kvalitet.

Benämning	Art.nr.
Bastustäva och skopa	
Svart Kolo stäva och skopa Svart stäva i pulverlackerad aluminium Bredd, djup, höjd 240x240x200	17996
Svart skopa i pulverlackerad aluminium med handtag i bambu, längd 410. Skopas diameter 100, djup 45 mm	
Vit Kolo stäva och skopa. Vit stäva i pulverlackerad aluminium. Bredd, djup, höjd 240x240x200	17997
Vit skopa i pulverlackerad aluminium med handtag i bambu, längd 410. Skopas diameter 100, djup 45 mm	



17996



17997



Modernt och elegant bastuset bestående av stäva och skopa. Skopan fungerar också som bärhandtag för stävan.

Den pulverlackerade ytan är mycket slitstark och reptålig.



Benämning	Art.nr.
Stäva	
Svart stäva i pulverlackerad aluminium Bredd, djup, höjd 240x240x200	17991
Vit stäva i pulverlackerad aluminium Bredd, djup, höjd 240x240x200	17992
Skopa	
Svart skopa i pulverlackerad aluminium med handtag i bambu, längd 410. Skopas diameter 100, djup 45 mm	17993
Vit skopa i pulverlackerad aluminium med handtag i bambu, längd 410. Skopas diameter 100, djup 45 mm	17994
Termometer	
Svart termometer i pulverlackerad aluminium Bredd, djup, höjd 240x240x200 Diameter 100, djup 10 mm	17998
Vit termometer i pulverlackerad aluminium Bredd, djup, höjd 240x240x200 Diameter 100, djup 10 mm	17999



17991



17992



17993

17994



17998



17999



Blanda gärna i doftessenser i stävans vatten för ytterligare väldoft i bastun.

KOLO-bastutillbehör i finsk modern design av högsta kvalitet.

Stäva i pulverlackerad aluminium med ett elegant format bärhandtag i kraftig bambu.

Skopa i pulverlackerad aluminium med handtag i kraftig bambu. Tydlig och lättavläst termometer i pulverlackerad aluminium.



Rätt ventilation är viktig i bastun. Läs mer om energibesparande ventilation på sidan 229.

Benämning	Art.nr.
Ventiler	
Gallerventil i asp, ventil för tilluft, placeras utanför eller inuti bastun Bredd, djup, höjd 170x10x170	11338
Gallerventil i cederträ, ventil för tilluft, placeras utanför eller inuti bastun. Bredd, djup, höjd 170x10x170	11424
Skjutventil i asp, ventil för bastuns frånluft. Dold infästning i ventilens ram. Bredd, djup, höjd 215x15x170	11393
Skjutventil i cederträ, ventil för bastuns frånluft. Dold infästning i ventilens ram Bredd, djup, höjd 215x15x170	11392
Tilluftstyrning	08721

11338



11424



11393



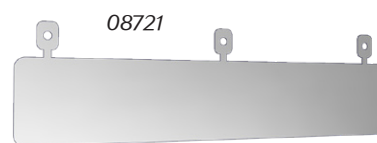
11392



Att bygga glasväggar i bastun har blivit mycket populärt.
Läs mer om glasväggar på sidan 148-152.



08721



Ventilationsstyrning som används i de fall man har tilluft på vägg eller i tak nära en temperaturgivare som kan påverkas av kall inkommande luft. Den böjbara plåten skyddar och riktar luften bort från temperaturgivaren.

Benämning	Art.nr.
Ventiler	
Svarvad ventil i furu, 140 mm diam Reglerbar ventilationsöppning. Passar alla runda 100 mm ventilationsrör	11903
Svarvad ventil i furu, 165 mm diam Reglerbar ventilationsöppning. Passar alla runda 125 mm ventilationsrör	11904
Svarvad ventil i furu, 200 mm diam Reglerbar ventilationsöppning. Passar alla runda 160 mm ventilationsrör	11905
Svarvad ventil i cederträ, 140 mm diam Reglerbar ventilationsöppning Passar alla runda 100 mm ventilationsrör	11906
Vit metallventil, rund 140 mm diam	11951
Brun metallventil, rund 140 mm diam	11952
Vit metallventil, rund 165 mm diam	11955
Brun metallventil, rund 165 mm diam	11956
Vit metallventil, 100 x 100 mm	11953
Brun metallventil, 100 x 100 mm	11954
Vit metallventil, 135 x 100 mm	11957
Vit metallventil, 140 x 190 mm	11958
Vit metallventil, 200 x 100 mm	11959
Brun metallventil, 200 x 100 mm	11960



11903
11904
11905



11906



11951
11955



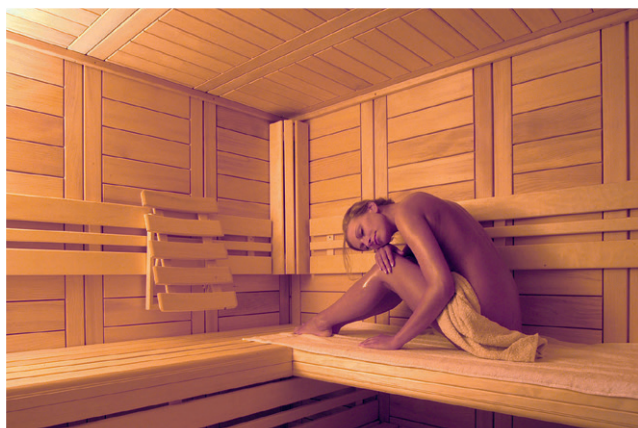
11952
11956



11953
11954
11957
11958



11959
11960



Läs om bastuns värme och klimatzoner på sidan 230.

Benämning	Art.nr.
Borste	
Friskvårdsborste i trä med böjt skaft Längd 260 mm	14603
Badborste i trä med löstagbart skaft Längd 420 mm	14602
Dörrknopp	
Dörrknoppar par, tillverkad i furu Bredd 92 mm. djup 50 mm	11394
Bastusittskydd	
Bastusittskydd i kork. Bredd 300 mm, längd 445 mm, tjocklek 10 mm	11210
Golvtrall	
Golvtrallen i 15 x 90 mm, monterad på gummiband. Halkfri konstruktion som gör att golvtrallen ligger på plats. Levereras i önskad längd.	
Golvtrall i värmebehandlad gran, bredd 600 mm	08680
Golvtrall i värmebehandlad gran, bredd 800 mm	08681
Golvtrallen i 16 x 60 mm, monterad på gummiband. Halkfri konstruktion som gör att golvtrallen ligger på plats. Längd 1200 mm.	
Golvtrall i al, 600 x 1200 mm	08682
Golvtrall i asp, 600 x 1200 mm	08683
Golvtrall i värmebehandlad asp, 600 x 1200mm	08684



14603

14602



11394



11210



Golvtrall på metervara, kapas till önskad längd. Finns i 600 eller 800 mm bredd.

08680, 08681

08682

08683

08684

Benämning	Art.nr.
Bastukudde	
Wave bastukudde i cederträ. Ergonomisk utformad kudde för bästa liggkomfort. Bredd 275 mm, längd 295 mm, höjd 60 mm	11389
Bastukudde i al. Ergonomisk utformad kudde för bästa liggkomfort. Bredd 360 mm, längd 310 mm, höjd 85 mm	11342
Bastukudde i asp. Ergonomisk utformad kudde för bästa liggkomfort. Bredd 360 mm, längd 310 mm, höjd 85 mm	11343
Bastukudde i värmebehandlad asp. Ergonomisk utformad kudde för bästa liggkomfort. Bredd 360 mm, längd 310 mm, höjd 85 mm	11344
Patenterad bastukudde i cederträ med rörliga huvudstöd. Ergonomisk utformad kudde för bästa liggkomfort. Bredd 240 mm, längd 190 mm, höjd 90 mm	11391
Patenterad bastukudde i asp med rörliga huvudstöd. Ergonomisk utformad kudde för bästa liggkomfort. Bredd 240 mm, längd 190 mm, höjd 90 mm	11390



Wave bastukudde med ergonomisk utformning ger ett skönt stöd i bastun.



11389



11342



11343



11344



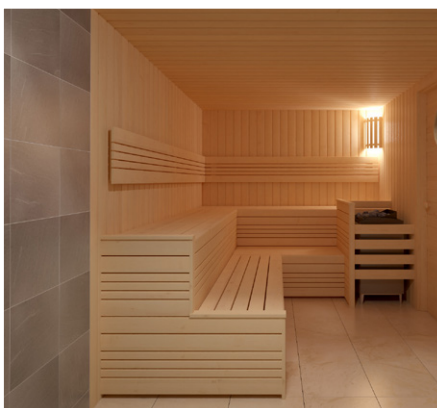
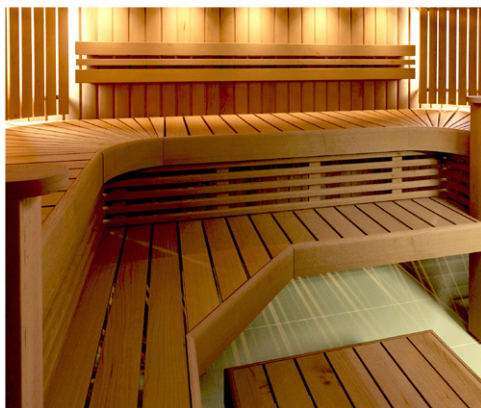
Läs på sidan 231 hur man binder en bastukvast.



11391



11390



Nu kan man komplettera bastun, relaxen eller omklädningsrummet med pallar och bänkar tillverkade i olika material.

Benämning	Art.nr.
Pallar och Bänkar	
Pall i värmebehandlad asp 28x120 mm. Bredd 640, djup 380, höjd 375 mm.	08928
Bänk, värmebehandlad asp Bredd 800, djup 400, höjd 350 mm.	08991
Bänk, asp Bredd 1500, djup 400, höjd 350 mm.	08992
Bänk, värmebehandlad asp Bredd 1500, djup 400, höjd 350 mm.	08993



08928



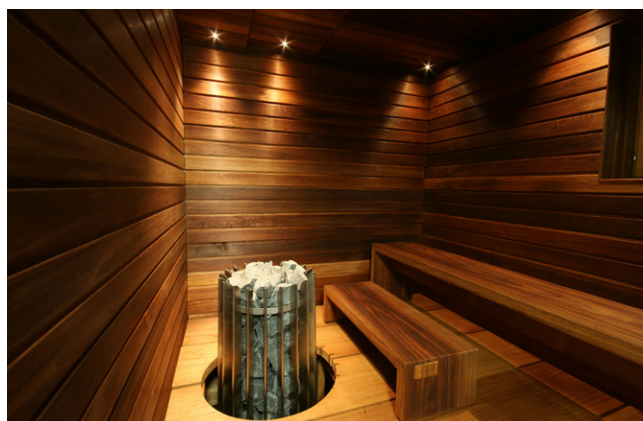
08991



08993



08992



Möblera med bänkar i bastun

Benämning	Art.nr.
Skyddsbox för styrpaneler	
Styrpanelsbox, låsbar	03751
Skyddsräcke	
Prestige skyddsräcke i ett elegant utförande. Bredd 570 mm, höjd 760 mm, djup 480 mm.	
Prestige, skyddsräcke tillverkad i gran	11027
Prestige, skyddsräcke tillverkad i lind	11028
Emotion skyddsräcke i ett elegant utförande Bredd 570 mm, höjd 760 mm, djup 480 mm	
Emotion, skyddsräcke tillverkad i gran	11029
Emotion, skyddsräcke tillverkad i lind	11030



Skyddsräcke i lind skyddar effektivt mot de heta stenarna.

Benämning	Art.nr.
Essensbehållare	
Doftskål 12 cm diam. med kedja och väggfäste	03752
Doftskål 20 cm diam. med kedja och väggfäste	03753
Bastuluftfuktare	
Bastuluftfuktare cylinder, topp i täljsten, 0,7 l	03698
Bastuluftfuktare fyrkantig, topp i täljsten, 1,3 l	03699
Doftskål i täljsten	03750



Låsbar box som skyddar styrpanelen mot obehörig användning. Bredd, djup, höjd 350x200x400 mm.



11027-11028

11029-11030



03752/03753 Doftskål för essens och örter. Levereras med väggfäste och kedja för upphängning över bastuaggregatet.



03750 Doftskål



Bastuluftfuktare fyrkantig



Bastuluftfuktare cylinder

Bastuluftfuktaren placeras mellan elementen i bastuaggregatets stenmagasin. Fyll därefter med vatten och eventuellt essens. Vattnet i tanken kokas snabbt upp under bastuns uppvärmning och förser bastun med ökad fukt och doft.



Med Aufgusskopian produceras mer ånga jämfört med traditionella skopan. Du kan därför antingen använda mindre vatten för att uppnå samma effekt, eller få mer ångproduktion med samma mängd vatten. Således kan badet kännas varmare än de som utförs med den traditionella skopan.

På grund av strilfunktionen avdunstar vattnet bättre på de heta bastustenarna och doftupplevelsen av de essenser som används blir mer intensiv. Mindre essens behövs.



Aufgusskopa med strilfunktion för en jämn och mjuk ångproduktion. Skopa i rostfritt stål med ett träskäft i valnöt.

Benämning	Art.nr.
Aufgusskopa	
Aufgusskopa, Small, längd 510 mm, 330 ml skopa	12012
Aufgusskopa, Large, längd 585 mm, 550 ml skopa	12011
Aufgussfläkt	
Aufgussfläkt 74x50 Mörkbrun	12026
Aufgussfläkt 74x50 Orange/Röd	12024
Aufgussfläkt 74x50 Svart	12022
Aufgussfläkt 74x50 Vit	12025
Aufgussfläkt 105x73 Mörkbrun	12017
Aufgussfläkt 105x73 Orange/Röd	12015
Aufgussfläkt 105x73 Svart	12016
Aufgussfläkt 105x73 Vit	12014
Aufgussfläkt 148x104 Orange/Röd	12019
Aufgussfläkt 148x104 Vit	12018
Aufgussflagga	
Aufgussflagga 62x48 Beige	12029



Aufgussfläktens ram är gjord av robust askträ. Slitstarkt bomullstyg används för beläggningen. Tyget kan enkelt tas bort från fläktramen och tvättas. Tyget är redan förtvättat, så att det förhindras att krympa under ytterligare tvättprocesser.

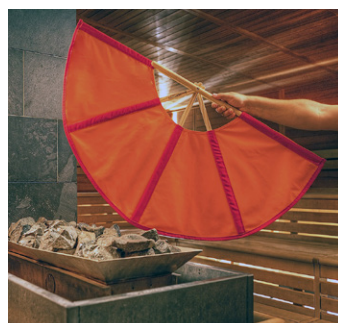
Fläkten kan enkelt vikas ihop, vilket underlättar förvaring. I uppfällt läge låses handtaget med två stift, vilket ökar stabiliteten och gör den lättare att använda.



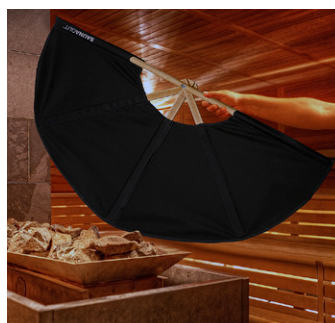
Praktisk lösning av Aufgussfläkten i uppfällt läge, kan också enkelt fällas ihop.



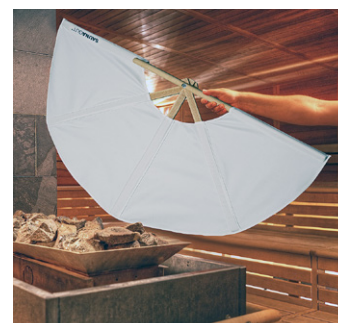
Mörkbrun



Orange/Röd



Svart



Vit

Aufgussceremoni

Här beskrivs en Aufgussceremoni i ett offentligt bad eller spa, det är en upplevelse som motsvarar mångas önskan om att erbjudas en mycket speciell badupplevelse.

Vi antar att bastun är en medelstor bastu som har ett aggregat med en värmekapacitet på cirka 25 kW. Den stora Aufgusskopian används i det fallet.

Förberedelse

Innan ceremonin börjar bereds så kallat Aufgussvatten i en bastuhink. Vattnet består av bastudofter (eteriska oljor eller doftkoncentrat). För den ceremonin som beskrivs nedan krävs ca 4 liter vatten.

Utrustad med den fyllda bastuhinken, en handduk eller en Aufgussfläkt och den stora skopan, går bastumästaren till bastun där ceremonin utförs, cirka 4 minuter innan själva ceremonin börjar.

För att förbereda ceremonin öppnas dörren och eventuella fönster så att tillräckligt med frisk luft kan komma in i bastun. Bastumästaren håller en skopa halvfull med vatten över de heta bastustenarna. Detta ökar gästernas uppmärksamhet redan innan den faktiska ceremonin börjar och gör det hela mer intressant.

Bastumästaren står vid den öppna bastudörren och viftar in sval luft med sin handduk. Gäster får fortfarande komma in.

Genomförande av Aufgussceremoni

Vid den angivna tidpunkten stängs bastuns dörr. Med en skylt ska gäster som kommer till bastun efteråt informeras om att ceremonin redan har börjat och att det inte längre går att komma in.

Bastumästaren välkomnar gästerna och presenterar sig med namn. Sedan förklarar ceremonin, namnger doften och beskriver dess inverkan.

Bastumästaren genomför det första passet.

Vattenblandningen hålls långsamt på de heta bastustenarna med hjälp av Aufgusskopian. I detta pass skall två fyllda skopor hållas. Man måste se till att endast slä vatten på bastustenarna och inte de eventuellt synliga befintliga värmeelementen i bastuaggregatet.

Man börjar med att hålla vatten längst bort på stenarna från bastumästarens kropp och arbetar mot kroppen, så att man inte kommer in i den stigande vattendången med handen som håller skopan.

Bastumästaren använder nu sin handduk eller sin Aufgussfläkt för att fördela vattendången i bastun.

Efter första passet tar bastumästaren en paus på ungefär en minut innan den andra omgången börjar.

Andra passet utförs med samma procedur som i första omgången. Möjligen kan viftandet med handduk eller Aufgussfläkt varieras. Efter andra passet tar bastumästaren en paus på ungefär en minut innan den tredje omgången börjar.

Bastumästaren genomför sedan den tredje omgången. Med Aufgusskopian hålls tre fyllda skopor vatten över de heta stenarna. Mer vatten hålls på de heta stenarna under denna runda än i de två första passen. Målet är att skapa mer vattendånga och därmed mer värmekänsla till bastubadarna.

Här tar man en kort paus mellan skoporna, så att bastubadarna kan känna den stigande vattendången.

För att förstärka ångan börjar bastumästaren nu arbeta med en handduk eller Aufgussfläkt. Innan bastuceremonin avslutas skall du svettas i en till två minuter.

Därefter säger bastumästaren adjö till bastubadarna, öppnar dörren och lämnar bastun.

Med denna enkla handledning kan man själv träna på och utföra en Aufgussceremoni i sin egen bastu.

Det här sättet att bada bastu har blivit mycket populärt och årligen hålls Aufguss-VM där man då tävlar i denna underhållande basturitual. De bästa bastumästarna tävlar då med ljus, ljud och eteriska oljor där de också kan bli väldigt kreativa och väva in berättelser, kostymer och komplexa rörelser för att förbättra upplevelsen.



Bastuhanddukar är lämpliga som sitt- och liggunderlag i bastun. Används också flitigt av personal som håller Aufgussceremonier.

Aufgussbollen fylls med krossad is eller snö, sedan skapas stabila isbollar genom att trycka och vrida formen. Dornet som ingår i Aufgussbollen skapar en tratt med vilken doft kan doseras in i isbollarnas kärna.

De doftande isbollarna placeras på det varma bastuaggregatet. Isen smälter långsamt. De heta bastustenarna producerar ånga från smältvattnet. Då kan man bättre uppleva den milda förändringen av rumsklimatet och den långsamma utvecklingen av doften.



Aufgussboll i trä



Aufgussboll i plast

Benämning	Art.nr.
Bastuhandduk	
Bastuhandduk 80x180cm Röd 20% Polyester 80% bomull	12020
Bastuhandduk 80x180cm Svart 20% Polyester 80% bomull	12021
Bastuhandduk 80x180cm Blå 20% Polyester 80% bomull	12022
Aufgussboll	
Aufgussboll 10,5cm tillverkad i trä	12013
Aufgussboll 10,5cm tillverkad i plast	12023



Rekommenderad dosering

En isboll till bastuaggregat med effekt upp till 10 kW, därefter en isboll per varje 10 kW på bastuaggregat. T.ex. 10 kW = en isboll, 20 kW = två isbollar, 30 kW = tre isbollar osv. Denna rekommendation kan naturligtvis ändras efter eget önskemål.

Bastubad - med ren njutning från naturen

LacoPur bastudofter är uteslutande tillverkade av rena, växtbaserade, eteriska oljor gjorda på lösningsmedel av vegetabiliskt ursprung och är därför också vegansk.

För en ren doftupplevelse bör stentemperaturen inte överstiga 200°C då de vegetabiliska oljorna annars riskera att förbrännas.

Vi rekommenderar därför att ösa 1-2 skopor kallt vatten över stenmagasinet för att reducera stentemperaturen.

Blanda din individuella doft själv för fascinerande doftupplevelser - alla LacoPur bastudofter kan blandas med varandra.

Rekommenderad dosering per liter vatten.

*Bastu upp till 12 m³: 1-2 ml
Bastu mellan 12-20 m³: 3-5 ml
Bastu 20 m³ och större: 5-8 ml*



LacoPur bastudofter erbjuder följande fördelar:

- Mycket ekonomisk eftersom den är starkt koncentrerad
- Ett starkt koncentrat kräver mindre lagringsutrymme
- Endast små avlagringar på bastustena
- Reducerade allergener
- Blandar sig väl i vatten
- Ugnstemperatur under 200°C, ger idealisk doftupplevelse
- Brett utbud även för stora basturum
- Kan blandas med varandra

Benämning	Art.nr.
Eteriska essenser för bastu	
250 ml förpackning	
24 Kryddor, 250 ml	12151
Apelsinblandning, 250 ml	12100
Bergamotte, 250 ml	12133
Blodapelsin, 250 ml	12130
Citrongräs, 250 ml	12106
Citrusblandning, 250 ml	12103
Eukalyptus Grön, 250 ml	12109
Fräsch Mint, 250 ml	12115
Gran/Tallbarr, 250 ml	12136
Is Citron, 250 ml	12148
Is Mentol, 250 ml	12127
Italienska Enbär, 250 ml	12124
Lavendel, 250 ml	12112
Medelhavsörtblandning, 250 ml	12139
Rosa Grape, 250 ml	12154
Rökig Ceder, 250 ml	12142
Spansk Kryddsallva, 250 ml	12118
Tall, 250 ml	12145
Tunisisk Rosmarin, 250 ml	12121



Bastudofterna finns i tre olika storleksförpackningar, 250 ml, 1.0 l och 3.0 l.

Benämning	Art.nr.
Eteriska essenser för bastu	
1.0 liter förpackning	
24 Kryddor, 1.0 liter	12152
Apelsinblandning, 1.0 liter	12101
Bergamotte, 1.0 liter	12134
Blodapelsin, 1.0 liter	12131
Citrongräs, 1.0 liter	12107
Citrusblandning, 1.0 liter	12104
Eukalyptus Grön, 1.0 liter	12110
Fräsch Mint, 1.0 liter	12116
Gran/Tallbarr, 1.0 liter	12137
Is Citron, 1.0 liter	12149
Is Mentol, 1.0 liter	12128
Italienska Enbär, 1.0 liter	12125
Lavendel, 1.0 liter	12113
Medelhavsörtblandning, 1.0 liter	12140
Rosa Grape, 1.0 liter	12155
Rökig Ceder, 1.0 liter	12143
Spansk Kryddsaliva, 1.0 liter	12119
Tall, 1.0 liter	12146
Tunisisk Rosmarin, 1.0 liter	12122
Eteriska essenser för bastu	
5.0 liter förpackning	
24 Kryddor, 5.0 liter	12190
Apelsinblandning, 5.0 liter	12173
Bergamotte, 5.0 liter	12184
Blodapelsin, 5.0 liter	12183
Citrongräs, 5.0 liter	12175
Citrusblandning, 5.0 liter	12174
Eukalyptus Grön, 5.0 liter	12176
Fräsch Mint, 5.0 liter	12178
Gran/Tallbarr, 5.0 liter	12185
Is Citron, 5.0 liter	12189
Is Mentol, 5.0 liter	12182
Italienska Enbär, 5.0 liter	12181
Lavendel, 5.0 liter	12177
Medelhavsörtblandning, 5.0 liter	12186
Rosa Grape, 5.0 liter	12191
Rökig Ceder, 5.0 liter	12187
Spansk Kryddsaliva, 5.0 liter	12179
Tall, 5.0 liter	12188
Tunisisk Rosmarin, 5.0 liter	12180



24 Kryddor Från Alperna till Adriatiska havet, färsk, stark och tydlig doft, som sprider en atmosfär av djup och beslutsamhet, är svalkande och uppiggande.



Apelsinblandning Mogna apelsiner och mandarin. Fruktig och fräsch doft med uppfriskande effekt.



Bergamotte Frisk gnistrande citruston, lätt blommig. Har en balanserande och lugnande effekt.



Blodapelsin Mogen, saftig, söt blodapelsin från Sicilien med en fräsch doft som förbättrar koncentrationen och skapar balans.



Citrongräs Fina syrliga noter av citrongräs, stark, uppfriskande citrusdoft som reducerar trötthet och ger ökad koncentration.



Citrusblandning Färiska syrliga citroner, uppfriskande och stärkande doft som uppmanar till kreativitet.



Eukalyptus Grön Doft av nypressade eukalyptusblad, ger lugn och balans, kylar samt ökar välbefinnandet.



Fräsch Mint Fräsch sval pepparmynta med en hint av mentol, uppfriskande och kylande effekt som skapar balans.



Gran/Tallbarr Färsk grön gran och barr, en jordnära och uppfriskande skogsdoft med lugn och avslappnande effekt.



Is Citron Iskalla, färiska citroner och gröna limefrukter, fruktig och fräsch doft, inger bra energi och kreativitet.



Is Mentol Iskall touch av mentol med kylande effekt, påverkar välbefinnande och renar luftvägarna på ett stimulerande sätt.



Italienska Enbär Friska barr med klassisk enbärdoft. Stärker välmåendet med en lugn och avslappnande effekt.



Lavendel Lavendelmix med äkta lavendel öppnar sinnen, främjar kärlek och harmoni. Har en balanserande effekt, sprider frid och avkoppling.



Medelhavsörtblandning Sicilianska örter med en touch av citron, sprider en atmosfär av djup och beslutsamhet.



Rosa Grape Salmogen mexikansk grapefrukt, frisk fruktig doft, stärker immunförsvaret i kroppen.



Rökig Ceder Tunga rökiga noter av trä. Söt och jordnära doft med lugnande effekt.



Spansk Kryddsaliva kryddig, tujonliknande doft, med lugnande och upplyftande effekt.

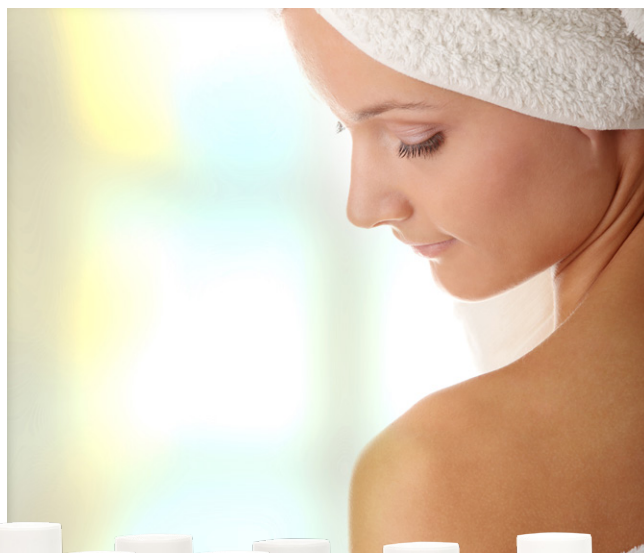


Tall Den varma doften av trä i ett rum av furu med kraftig skogsdoft, svalkande och uppfriskande, stärker andningsvägarna.



Tunisisk Rosmarin Grön färsk krydddoft, påverkar välbefinnandet och har en lugnande effekt.

Benämning	Art.nr.
Essenser för bastu	
100 ml förpackning	
Alpörter, 100 ml	12824
Arolla Tall/Bergamott/Litsea Cubeba	12849
Bastuguld, 100 ml	12834
Bergtall, 100 ml	12832
Blodapelsin, 100 ml	12825
Ceder/Eucalyptus/Apelsin, 100 ml	12839
Ceder/Litsea Cubeba/Mynta	12850
Citrongräs, 100 ml	12831
Citron/Lime, 100 ml	12826
Eucalyptus/Vinbär/Lavendel/Ceder, 100 ml	12846
Fläder/Plommon, 100 ml	12828
Färska örter, 100 ml	12829
Granäpple/Mynta/Rökelse	12864
Havtorn, 100 ml	12840
Honung, 100 ml	12843
Is körsbär, 100 ml	12844
Ismint, 100 ml	12827
Jasmine/Blodapelsin/Peppar, 100 ml	12847
Kalla bär, 100 ml	12835
Kryddmynta, 100 ml	12836
Kunglig Eucalyptus, 100 ml	12863
Lavendel, 100 ml	12830
Mynta/Citron, 100 ml	12837
Nordisk Björk, 100 ml	12838
Pepparmynta/Gran/Rökelse/Myrra, 100 ml	12848



Bastuessens 100 ml

Koppla av och bara njut i varma mjuka väldoftande moln av citrongräs, eukalyptus, bergtall mm.

Dessa högkvalitativa bastuessenser är ett koncentrat och skall spädas minst 1:10 med vatten.



Stenmagasinets storlek är avgörande då man slår vatten över de heta stenarna. Ju större stenmagasin, desto mer vattendnga kan skapas. Blanda gärna i essenser i vattnet för en extra stimulerande effekt.

Efter själva bastubadet återstår det inte minst viktiga - vilan. Slappna av i avspänd samvaro med bastuvännerna. Glöm inte att dricka för att återställa vätskebalansen. Att bada bastu skall vara skönt och avkopplande.



Alpörter

Kraftig, klar doft av färska örter som sprider en atmosfär av djup och beslutsamhet.



Arolla Tall/Bergamott/Litsea Cubeba

Talldoft med citrusblandning ger lugnande och avslappnande effekt.



Bastuguld

Kryddig doft, ger lugn och harmoni.



Bergstall

Kraftig skogsdoft, svalkande och uppfriskande, stärker andningsvägarna.



Blodapelsin

Fruktig och fräsch doft som förbättrar koncentrationen och skapar balans.



Ceder/Eucalyptus/ Apelsin

Rund, fruktig och fräsch balanserad doft med en stimulerande kyleffekt.



Ceder/Litsea Cubeba/ Mynta

Somrig citrusdoft, lyfter sinnet, ger avkoppling och en inre frid.



Citrongräs

Stark, uppfriskande citrusdoft reducerar trötthet och ger ökad koncentration.



Citron/Lime

Uppfriskande och stärkande doft som uppmannar till kreativitet.



Eucalyptus/Vinbär/ Lavendel/Ceder

Uppfriskande, balanserad örtig doft med lugnande effekt.



Fläder /Plommon

Frisk, fruktig doft, stärker immunförsvaret i kroppen.



Färska örter

Färsk, stark och tydlig doft, som sprider en atmosfär av djup och beslutsamhet, är svalkande och uppgiggande.



Granatäpple/ Mynta/ Rökelse

En fruktig varm ton med en lugnande effekt.



Havtorn

Syrlig och fruktig örtdoft med uppfriskande effekt.



Honung

Stärker och aktiverar med en kryddig doft.



Is körsbär

Söt - kryddig doft, hämmar spänning, förbättrar och stimulerar välbefinnandet.



Ismint

Kylande effekt, påverkar välbefinnande och renar luftvägarna på ett stimulerande sätt.



Jasmine/Peppar/ Blodapelsin

En varm och elegant arom som framkallar känslor av lycka och glädje.



Kalla bär

Uppfriskande och färsk doft med en kylande effekt som skapar balans.



Kryddmynta

Dominerande doft av eucalyptus med inslag av kryddnejlika och kanel. Balanserar och stimulerar.



Kunglig Eucalyptus

Innehåller eucalyptus, mynta mentol, kamfer och salvia, ger lugn och balans, kyller samt ökar välbefinnandet.



Lavendel

Doften öppnar sinnen, främjar kärlek och harmoni. Har en balanserande effekt, sprider frid och avkoppling.



Mynta/Citron

Fruktig och fräsch doft, med en kylande och balanserad effekt.



Nordisk Björk

Kraftig björkdoft som ger en harmonisk och stimulerande effekt.



Pepparmynta/Gran/ Rökelse/Myrra

En djup och kryddig doft med en rogvande känsla för kropp och själ.

Benämning	Art.nr.
Essenser för bastu	
1.0 liter förpackning	
Alpörter, 1.0 liter	12801
Bastuguld, 1.0 liter	12818
Bergstall, 1.0 liter	12816
Blodapelsin, 1.0 liter	12809
Ceder/Eucalyptus/Apelsin, 1.0 liter	12823
Citrongräs, 1.0 liter	12815
Citron/Lime, 1.0 liter	12810
Eucalyptus, 1.0 liter	12817
Eucalyptus/Vinbär/Lavendel/Ceder, 1.0 liter	12802
Fläder/Plommon, 1.0 liter	12812
Färsk örter, 1.0 liter	12813
Havtom, 1.0 liter	12803
Honung, 1.0 liter	12804
Is körsbär, 1.0 liter	12805
Ismint, 1.0 liter	12811
Jasmine/Blodapelsin/Peppar, 1.0 liter	12806
Kalla bär, 1.0 liter	12819
Kryddmynta, 1.0 liter	12820
Lavendel, 1.0 liter	12814
Mynta/Citron, 1.0 liter	12821
Nordisk Björk, 1.0 liter	12822
Pepparmynta/Gran/Rökelse/Myrra, 1.0 liter	12807
5x10 ml förpackning	
Förpackningen innehåller 5 st 10 ml flaskor Eucalyptus, apelsin, mint, tall och citronmeliss	12808
Essenser för ångrum	
5 l förpackning (färdigblandad)	
Blodapelsin, 5.0 liter	12857
Citron/Lime, 5.0 liter	12858
Ismint, 5.0 liter	12859
Eucalyptus, 5.0 liter	12860
Granbarr, 5.0 liter	12861
Lavendel/Balsam, 5.0 liter	12862



Många anser att "kasta bad" ger det obeskrivligt skönaste bastubadet. Molnet av het och fuktig ånga som bildas kallas på finska "löyly" och anses vara saunans själ.
Blanda gärna i lite essens i stävens vatten för ytterligare väldoft i bastun.



12520



Doftessens för ångrum används utspädd i liten mängd. Tillförs via doftpump kopplat på ingående ångrör till ångrummet.



Benämning	Art.nr.
Essenser för ångrum 5.0 liter förpackning	
Eucalyptus Mentol, 5 liter	12157
Kinesisk Eucalyptus, 5 liter	12158
Mexikansk Citrongräs, 5 liter	12159

Rekommenderad dosering för ångbad:
Doserings tid 2-3 sekunder, cykeltid 3-4 minuter

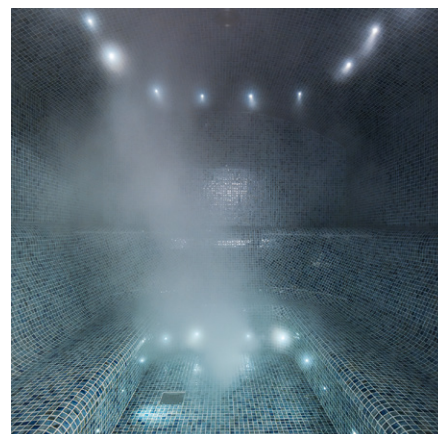
Förbrukning per vecka: Ett ångbad (ca 20 m³) med
10 timmars drift per dag, ca 1 liter per vecka



Eucalyptus Mentol
Fräsch sval eucalyptus med en hint av mentol, uppfriskande och kylande effekt som skapar balans.



Kinesisk Eucalyptus
Doft av nypressade eucalyptusblad, ger lugn och balans, kyller samt ökar välbefinnandet.



Mexikansk Citrongräs
Fina syrliga noter av citrongräs, stark, uppfriskande citrusdoft som reducerar trötthet och ger ökad koncentration.



Benämning	Art.nr.
Mentolkristaller	
Mentolkristaller, 50 g	12841
Mentolkristaller, 200 g	12842
Peelingsalt 200 g	
Peelingsalt Eucalyptus och Mentol, 200 g	12851
Peelingsalt Honung, 200 g	12852
Peelingsalt Lavendel och Mentol, 200 g	12853
Peelingsalt 1 kg	
Peelingsalt Eucalyptus och Mentol, 1 kg	12854
Peelingsalt Honung, 1 kg	12855
Peelingsalt Lavendel och Mentol, 1 kg	12856

Mentolkristaller

Lägg en eller ett antal kristaller direkt på de heta stenarna i bastuaggregatet.

När kristallen smälter ger den en angenäm mentoldoft och en starkt kylande effekt mot kroppen.

Mentolkristallerna består av ren frystorkad mentol.



Eucalyptus/Mentol



Honung



Lavendel/Mentol



12711-12713



12721-12723



Peelingsaltet masseras in på kroppen under bastu- eller ångbadet.
Ger en mjuk och len hy.





Den sensuella och intensiva upplevelsen av en orientalisk helkropprensning i en orientalisk hammam finns nu tillgängligt.

Hamam skumkoncentrat är anpassade för moderna system med automatiska skumgeneratorer.



Benämning	Art.nr.
Hamamskum	
Sommaräng 10,0 l	12170
Rosendoft 10,0 l	12171
Citronmalva 10,0 l	12172
Essenser för upplevelseduschar	
Sumatra Orange 5,0 l	12192
Tropica 5,0 l	12193
Frisk Ishavsdoft 5,0 l	12194
Lavendel 5,0 l	12195
Sittskydd för bastu	
Sittskydd för bastu, 410 x 410 mm. 120 st i display.	12027

Idag hittar vi allt mer upplevelseduschar i offentliga och privata friskvårdsanläggningar. De används inte bara för att svalka sig efter bastu och ångbad, utan har även andra feel-good-funktioner, med olika typer av vattenstrålar, dofter, ljus och ljud. Denna kombination av olika upplevelser i duschen har blivit mycket uppskattad.

Duschdofter finns det inte bara tillgängligt i ett stort utbud, utan även konceptanpassade efter duschsystemen, avsedda för upplevelseduschar. Doseringen utförs enligt specifikationerna för doseringssystemen.

De här duschessenserna erbjuder många fördelar:

- Ekonomisk eftersom de är mycket koncentrerade
- Inga avlagringar i duschmunstyckena
- Reducerade allergener
- Fullständigt och lätt att blanda med duschvatten för kall och varm
- Stort doftomfång
- Hög materialkompatibilitet även för plast



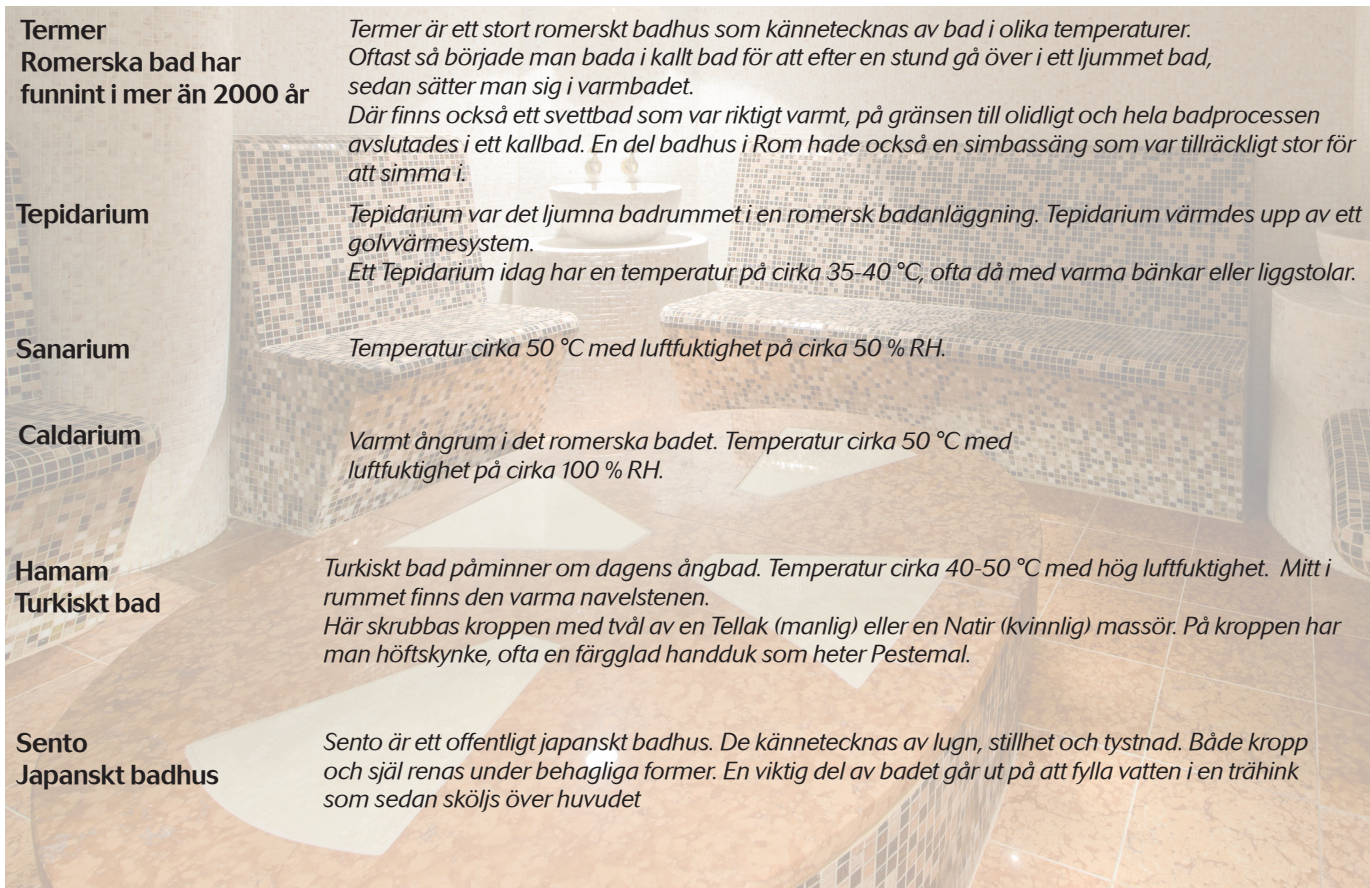
SaunaCare engångs sittunderlag för bastur är tillverkade av finsk trämassa med årtionden av erfarenhet och expertis.

Tack vare sina 3 lager är sittunderlaget resistent mot både värme och fukt. De ger även ett 100% skydd mot bakterier.

Sittunderlagets mått är 410 x 410 cm, vilket gör det lämpligt för både små som stora bastubadare.



Sittskydd för bastu. Storlek 410 x 410 mm.
120 stycken i praktisk display.



Termer
Romerska bad har funnits i mer än 2000 år

Termer är ett stort romerskt badhus som kännetecknas av bad i olika temperaturer. Oftast så började man bada i kallt bad för att efter en stund gå över i ett ljummet bad, sedan sätter man sig i varmbadet. Där finns också ett svettbad som var riktigt varmt, på gränsen till olidligt och hela badprocessen avslutades i ett kallbad. En del badhus i Rom hade också en simbassäng som var tillräckligt stor för att simma i.

Tepidarium

Tepidarium var det ljumna badrummet i en romersk badanläggning. Tepidarium värmdes upp av ett golvvärmsystem. Ett Tepidarium idag har en temperatur på cirka 35-40 °C, ofta då med varma bänkar eller liggstolar.

Sanarium

Temperatur cirka 50 °C med luftfuktighet på cirka 50 % RH.

Caldarium

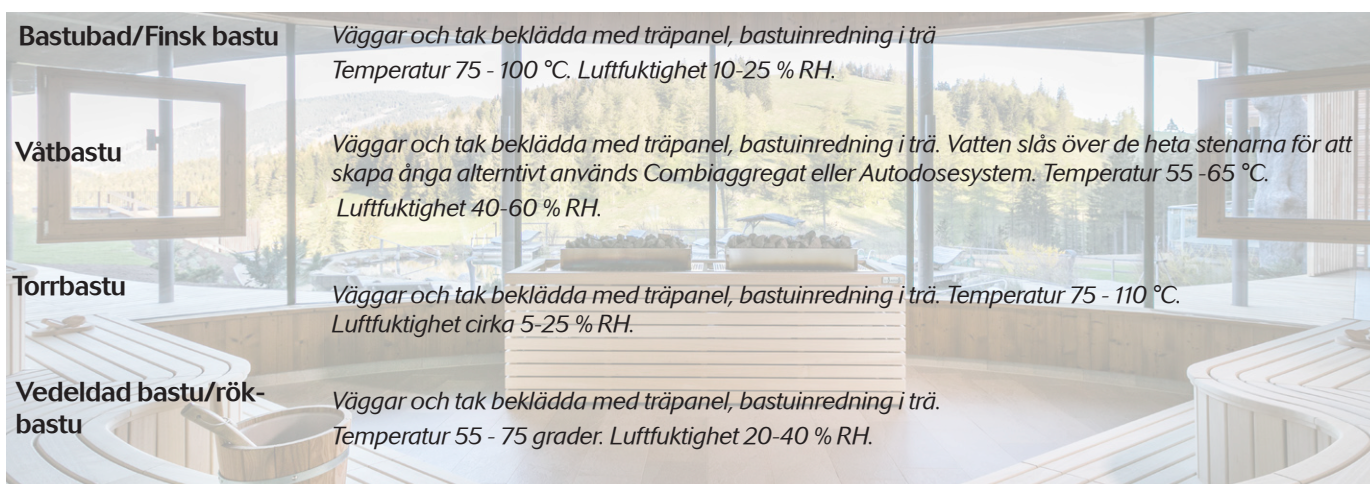
Varmt ångrum i det romerska badet. Temperatur cirka 50 °C med luftfuktighet på cirka 100 % RH.

Hamam
Turkiskt bad

Turkiskt bad påminner om dagens ångbad. Temperatur cirka 40-50 °C med hög luftfuktighet. Mitt i rummet finns den varma navelstenen. Här skrubbas kroppen med tvål av en Tellak (manlig) eller en Natir (kvinnlig) massör. På kroppen har man höftskynte, ofta en färgglad handduk som heter Pestemal.

Sento
Japanskt badhus

Sento är ett offentligt japanskt badhus. De kännetecknas av lugn, stillhet och tystnad. Både kropp och själ renas under behagliga former. En viktig del av badet går ut på att fylla vatten i en trähink som sedan sköljs över huvudet



Bastubad/Finsk bastu

Vägg och tak beklädda med träpanel, bastuinredning i trä. Temperatur 75 - 100 °C. Luftfuktighet 10-25 % RH.

Våtbastu

Vägg och tak beklädda med träpanel, bastuinredning i trä. Vatten slås över de heta stenarna för att skapa ånga alternativt används Combiaggregat eller Autodosesystem. Temperatur 55 - 65 °C. Luftfuktighet 40-60 % RH.

Torrbastu

Vägg och tak beklädda med träpanel, bastuinredning i trä. Temperatur 75 - 110 °C. Luftfuktighet cirka 5-25 % RH.

Vedeldad bastu/rökbastu

Vägg och tak beklädda med träpanel, bastuinredning i trä. Temperatur 55 - 75 grader. Luftfuktighet 20-40 % RH.



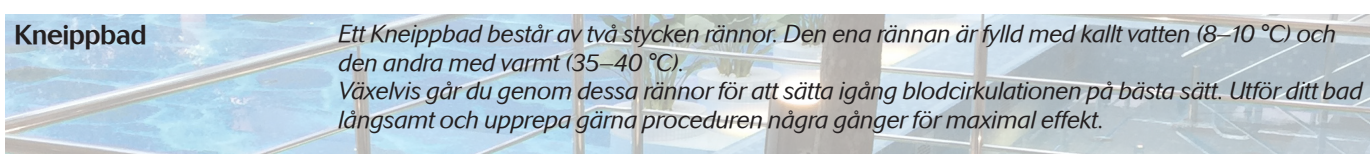
Ångbad

Vägg och tak kan till exempel vara av betong eller XPS med ytbeklädnad av kakel, mosaik eller något liknande. Temperatur vanligen mellan 42 - 50 °C. Luftfuktighet 100 % RH.



IR-rum

Vägg och tak beklädda med träpanel, inredning i trä. IR-element av fullspektrummodell alternativt endast B och C strålning. IR-paneler med B och C strålning. Hybridrummet har även en annan värmekälla till exempel ett bastuaggregat. Temperatur 25 - 35 °C.



Kneippbad

Ett Kneippbad består av två stycken rännor. Den ena rännan är fylld med kallt vatten (8-10 °C) och den andra med varmt (35-40 °C). Växelsvis går du genom dessa rännor för att sätta igång blodcirkulationen på bästa sätt. Utför ditt bad långsamt och upprepa gärna proceduren några gånger för maximal effekt.

Bastupanel och bastuinteriör

Vi rekommenderar alltid skyddsbehandling av bastupanel och alla våra interiörer oavsett träslag. Bastulaven behandlas med Supi Bastulaveskydd som är en fukt- och smutsavvisande skyddsolja eller med någon liknande produkt. Panelen behandlas med Supi Panelskydd eller någon liknande produkt.

Behandlingen skall göras första gången innan bastun tas i bruk. Följ instruktionerna på förpackningarna gällande applicering. Behandlingen skall därefter upprepas vid behov, t.ex. när vatten ej längre pärlar sig på laven och lätt sjunker in i träet.

Vi rekommenderar att man alltid duschar och tvättar sig innan man går in i bastun och att brukaren sitter/ligger på handduk. Ej med blöta badkläder direkt på bastulaven.

Regelbunden rengöring och desinficering av bastun är viktigt, hur ofta är beroende av hur frekvent bastun används. Tvätta försiktigt bastuns inredning och torka därefter torrt, skölj ej med slang eller med högtryck.

Vi rekommenderar ej att rengöring sker i en varm bastu. Efter rengöring torkas bastun under en timmes tid i 60 °C. Sörj alltid för god luftväxling under och efter avslutat bastubad.

Vi rekommenderar en visuell besiktning och kontroll av skruvar och infästningar varje halvår. Skruvar kan lossna p.g.a. träets rörelser.

Obs! Vid behandling av bastupanel och bastuinteriör med skyddsolja kommer träets färg att fördjupas något.



Omplockning av stenmagasin

Anledning till omplockning, är den att man kan se efter en tids användning att stenmängden sjunker i aggregatets stenmagasin. Det som händer är att stenen spricker och delar sig i den höga värmen, stenarna packas då tätare ihop. Effekten av detta blir att luftcirkulationen i aggregatet försämras, och uppvärmningstiden i bastun ökar. Dessutom slits värmemotstånden i aggregatet onödigt hårt och riskerar att gå sönder.

Åtgärd

Bastuaggregat där elementen är placerade i stenmagasinet.

Byt de stenar som är brända och trasiga. Placera de större stenarna i botten och de mindre högre upp. Sten skall också placeras mellan elementen, var dock noga med plocka i stenen så att värmeelementen hålls isär från varandra. Fyll på tills elementtopparna är helt täckta. Obs! Stenmagasinet skall vara luftigt men välfyllt.

Vid daglig användning under många timmar av bastuaggregaten bör kontroll och omradning ske ca 1 gång /månad.

Åtgärd

Bastuaggregat där elementen är placerade under stenmagasinet

Byt de stenar som är brända och trasiga. Placera de större stenarna i botten och de mindre högre upp. Vid daglig användning under många timmar av bastuaggregaten bör kontroll och omradning ske ca 1 gång /kvartal.

Rengöring

Torka regelbundet av aggregatets yttermantel och toppkrans med fuktig trasa.

Avlägsna stendamm från aggregatets botten i samband med omplockning av stenmagasin. Spola ej med vattenslang eller högtryck mot eller över aggregatet.

Glaspartier och glasade bastudörrar

Rengör med vatten och mjuk trasa eller gummiskrapa, vid hårdare nedsmutsat glas använd fönsterputs. Notera att städsvampar och rengöringsmedel med slipmedel kan orsaka repor i glaset.

Gångjärn, klämbeslag och handtag skall regelbundet smörjas, kontrolleras och justeras vid behov.



Att bygga bastu

Basturum i monteringsfärdiga byggsatser finns i många olika utföranden och storlekar. Byggsatserna består av färdiga väggar och taksektioner som enkelt monteras samman. Bastuinredningen är också färdig för enkel slutmontering. Ventilationskanaler är klara för till- och frånluft. Eldragningen är förberedd med VP-rör.

Byggandet och slutmonteringen går snabbt och enkelt. Men det finns vissa saker som man bör tänka på vid planeringen av bastubyggandet.

Följande kriterier bör beaktas för att få en bra och väl fungerande bastu:

- 50 mm är minsta avstånd mellan bastu och befintlig vägg.
- 50 mm är minsta avstånd mellan bastun och rummets tak.
- Beräkna storlek på bastu efter 0,8 m² per person.
- Innertakshöjden där aggregat placeras är minimum 1900 mm för aggregat med effekt upp till 10,5 kW, därefter 2100 mm.

Att välja rätt storlek på bastuaggregat

- Aggregatets storlek i kW beräknas efter rummets storlek i m³
- Varje m² väggyta av tegel, betong och glas tillägsberäknas med ca 0,5 m³ till rumsvolymen.
- Följ tillverkarens rekommendationer.

Felanpassat bastuaggregat

- För hög effekt medför att bastun värms upp för snabbt och att stenarna inte har hunnit bli tillräckligt varma. Det innebär att vatten inte förångas vid badkastning och man får försämrade bastubad.
- För låg effekt medför att bastun värms upp mycket sakta och att aggregatet får arbeta onormalt hårt. Detta får till följd att aggregatets livslängd förkortas.

Att planera och bygga en hemmabastu i lösvirke

Innan man börjar bygga bör man bestämma vilken typ av bastuaggregat som skall monteras. Bastuaggregatet är bastuns hjärta och har stor betydelse för resultatet. Val av bastuaggregat påverkar också bastuns utformning av lavar.

Att planera för bastuns ventilation är också mycket viktigt för att få en väl fungerande bastu. Läs mer om ventilation på sidan 229.

Bastuns storlek avgörs normalt beroende på hur många personer den är tänkt att rymma. Man beräknar ungefär 0,8 m² per person.

Takhöjden där bastuaggregatet är tänkt att placeras måste ha tillräcklig höjd.

Minimitakhöjden måste vanligtvis vara 1900 mm för bastuaggregat med effekt upp till 10,5 kW. Bastuaggregat med effekt högre än 10,5 kW kräver minst 2100 mm takhöjd. Kontrollera minimitakhöjd i aggregatets manual.

Takhöjd i bastun kan vara 2000-2300 mm. Högre än så behöver den normalt inte vara.

Val av trämaterial till bastulave och väggpanel

Vanliga material är t.ex. ljus asp, al, värmebehandlad asp eller cederträ till bastuns lavar och övrig inredning. Vanlig dimension är 21x65 - 28x140 mm.

Till väggar och tak används vanligtvis gran, ljus asp, al, värmebehandlad asp eller cederträpanel. Vanlig dimension är 12x65 - 15x125 mm.

Bastudörr

En glasdörr är den mest tåliga, dess form ändras inte och den kan inte slå sig.

Under dörren kan man ha en öppning varierande från ca 20 - 50 mm.

Den öppningen fungerar som extra luftintag och kan också i de fall bastuugnen placeras strax intill komma att fungera som inkommande ventilationskanal.

Frontväggar helt i glas är idag vanligt förekommande.



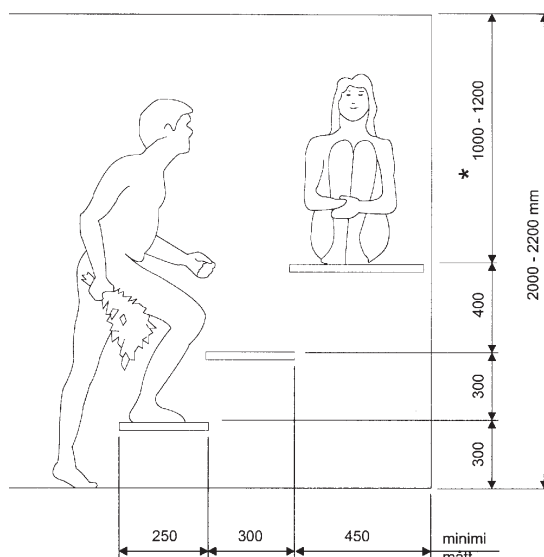
Bastuns inredning

Bastuns bänkar och sitttytor kallas bastulave.

Vid planering av bastulaven finns vissa minimimått, som kan vara bra att känna till för att få en bra och väl fungerande bastu.

Höjden mellan övre bastulaven och tak bör minst vara 1000-1100 mm för en bastu upp till ca 4 m². En större bastu bör ha höjden 1100-1200 mm eller högre mellan övre bastulave och tak.

- Längd på bastulaven bör beräknas efter 600 mm per sittande person.
- Önskar man en bastulave att ligga på bör den vara minst 1800 mm.
- Djupet på den övre bastulaven varierar mellan 450-900 mm och bestäms av bastuns totala djup.
- Djupet på den nedre laven bör minst vara mellan 300-400 mm.
- Höjden mellan övre och nedre bastulave bör vara ca. 400-450 mm.
- Höjden mellan golv och första bastulave bör vara ca. 400-450 mm.
- Om bastun också skall ha plats för en rullstol bör en yta på ca. 1300x1300 mm reserveras.



Isolering och bastuns väggar

Det bästa sättet att bygga bastu är att bygga den med fristående väggar runtom. Alltså ett rum i rummet. Då får man inte några problem med fukt eller ventilation.

När man börjar regla upp väggarna bör man tänka på att förbereda för bastuaggregatet. Har man valt ett vägghängt aggregat måste väggen förstärkas där den monteras. Lämpligtvis använder man en plywoodskiva 600x600 mm. Planera att alla väggar och tak måste ha minst 50 mm isolering.

En bra bastuvägg har följande uppbyggnad:

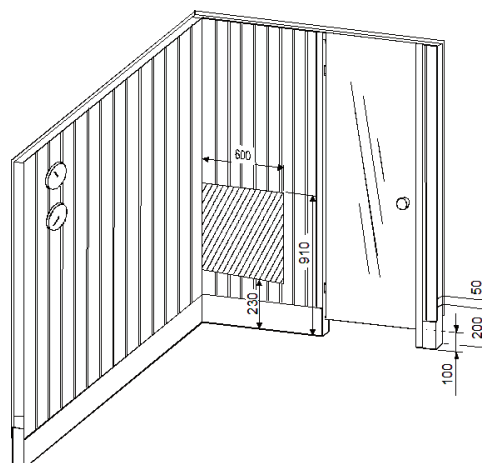
1. Panel på bastuns insidesväggar och tak.
2. Aluminiumfolie (fuktspärr).
3. Isolering, minst 50 mm.
4. Någon typ av väggskiva

Aluminiumfolien tjänar 3 syften.

- Den fungerar som fuktspärr.
- Den reflekterar värmen tillbaka in i bastun.
- Den styr också ventilation.

Viktigt att tänka på när fuktspärr monteras i bastuväggen. Montera aldrig två fuktspärrar i samma vägg utan att skapa ventilation mellan dessa.

Gör man inte det kan kondens skapas mellan de två tätskikten som kan förorsaka fuktproblem på sikt. Ventilation måste finnas för både till- och frånluft.



Belysning i bastun

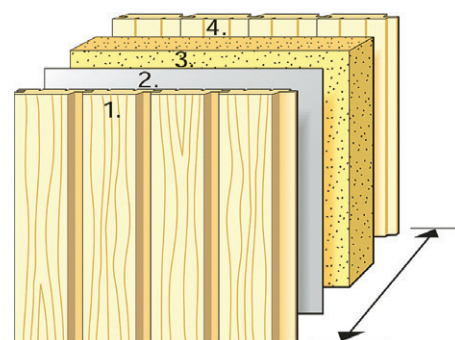
Belysningen är också viktig för att skapa en stämningsfull atmosfär. Idag används ofta ljusfiber som har många fördelar mot en traditionell belysning. Ljusfiber finns i färdiga bastupaket lämpliga för bastu mellan 1-10 m².

Ljusfiber kan t.ex. monteras i bastuns tak, över aggregat, i ryggstöd eller under lavens front.

Att tänka på vid montering av ljusfiberbelysning:

- Projektorns placering.
- Hur många ljuspunkter önskas
- Avstånd till den ljuspunkt som ligger längst bort.
- Rätt storlek på ljusfiberpaket.

Läs mer om ljusfiber på sidan 174-189.



Bastuväggens uppbyggnad

Ventilation i bastun med elektriska bastuaggregat

En väl fungerande ventilation är avgörande för bastuns uppvärmning och livslängd både gällande bastuaggregat och bastuns inredning. Bristfällig ventilation i bastun kan innebära att luftgenomströmningen inuti aggregatet nästan blir obefintlig och att värmen inte kommer ut i bastun på rätt sätt. Följden av detta blir en kraftigt förlängd uppvärmningstid och i vissa fall när man inte önskad bastutemperatur.

Här beskrivs två väl fungerande ventilationsmodeller.

För privat bruk är ventilation genom självdrag det vanligaste, för offentlig miljö är det oftast mekanisk frånluft.

Enkelt förklarar är skillnaden mellan dessa att vid mekanisk frånluft så finns det en elektrisk fäkt (kanalläkt eller liknande) som mekaniskt suger luften ut ur bastun och skapar då ett undertryck i bastun.

Vid självdrag så sker luftväxlingen genom att den kraftigt uppåtstigande luften från bastuaggregatet snabbt stiger mot taket och skapar därmed ett undertryck mot golvnivån där den svala luften kommer in.

Ventilation i bastun med självdrag

Vid ventilation genom självdrag bör man eftersträva följande:

Viktigt är att frånluftventilen mynnar ut i samma utrymme som den inkommande luften till bastun. Frånluft- och tilluftsventil bör placeras diagonalt så långt bort som möjligt från varandra. Frånluftventilen placeras ca. 500-600 mm från golv. Tilluft sker under, bredvid eller strax intill bastuaggregatet. En 20-30 mm springa under en glasdörr fungerar också som tilluft om aggregatet är placerat strax intill.

Ventilation enligt denna princip är energibesparande och ger bättre värmefördelningen samt förkortar bastuns uppvärmningstid.



Ventilation i bastun med mekanisk frånluft

Luftmassa som är kallare än den omgivande temperaturen strävar alltid efter att sjunka ned mot golvet. Rumstempererad luft sjunker alltså ned mot golvet som då blandas med den varmare uppåtstigande luften i bastun.

För att inte skapa en kallluftzon i de nedre delarna i bastun, skall den inkommande luftventilen placeras ovanför bastuaggregatet så att den blandas med den varma cirkulerande luften från bastuaggregatet. Då skapas också en jämnare temperatur i bastun. Tilluftsventilens placering skall vara i tak ovanför bastuaggregatet eller på vägg minst 500 mm över bastuaggregatet.

Med en mekanisk frånluftfläkt ventileras frånluften ut diagonalt så långt bort som möjligt från tilluften. Ventilen placeras ca 200 mm från golvnivå.

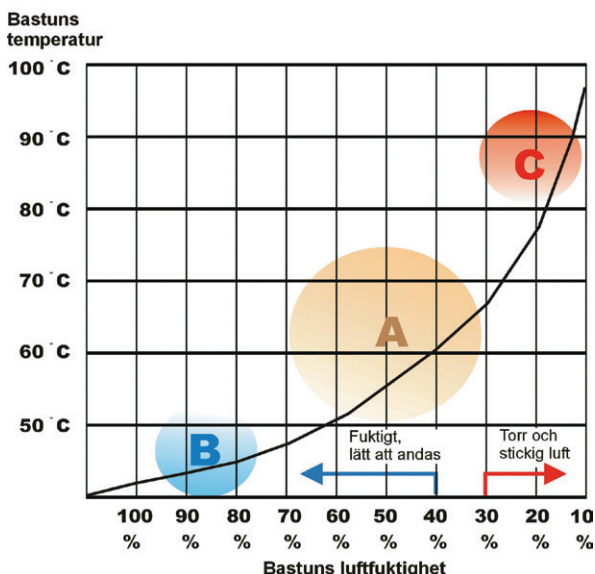


Med rätt ventilation och bättre värmefördelning kan temperaturen i taket komma att sänkas med ca 20 °C, då erhåller man nästan samma temperatur vid översta lavenivån som vid taket. Det reducerar både både energiförbrukningen och minskar slitaget på bastuns väggar och tak.

Bättre värmefördelning gör också att temperaturen mot golvet stiger (inga kalla fötter) men fortfarande så finns en behaglig temperaturskillnad mellan lavenivåerna.

Bastuns temperatur och luftfuktighet bör vara inom A fältet för bästa bastukomfort.

Från kurvan i diagrammet kan man utläsa att luften måste vara torrare vid högre temperaturer. Det man bör känna till är att om lufttemperaturen är högre än 80 °C och luftfuktigheten 40% eller mer så är vattenmängden i luften 0,116 g/l (bör ej vara mer än 0,05 g/l). I det ohälsosamma klimatet bildas vatten i lungorna. Vattnet kondenseras då i andningsorganen med ca 1,6 g/min.



A Komfortabelt bastuklimat.
55 - 70 °C, 50 - 30 % RH
(varmt och fuktigt)

B Låg temperatur
45 - 50 °C, över 60 % RH
(kallt och fuktigt)

C Brännande värme.
Över 90 °C, under 30 % RH
(hett och torrt)

Bastuklimat med temperatur 80 - 90 °C och 40% RH eller mer är direkt olämpligt och bör undvikas.

Bastuklimat inom område A är angenämt, varmt och fuktigt.

Lämplig bastutemperatur är alltså 55 °C - 75 °C och med en relativ luftfuktighet på ca 50 - 30%.

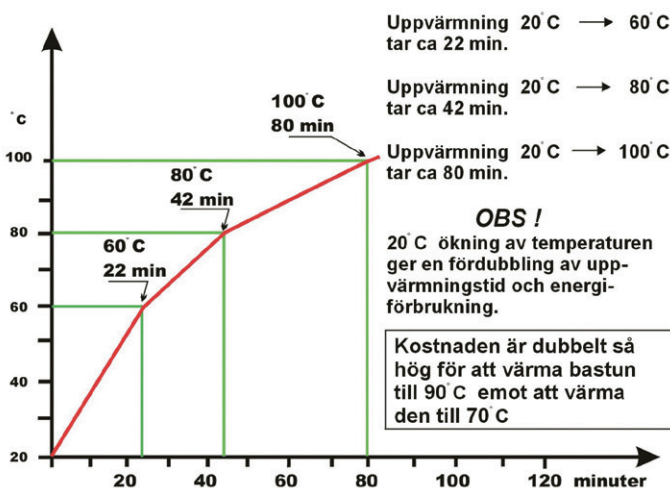
Kroppen och hudens reaktion i bastun

Att bada bastu är att rena kroppen och att uppnå välbefinnande och uppfriskning genom svettning.

Detta sker genom att den relativa luftfuktigheten överförs till huden och kondenseras.

Värmen transporteras därmed lätt in i kroppen och svettning uppstår. Därför är luftfuktigheten i kombination med temperaturen väldigt viktigt i bastun.

Denna undersökning har utförts i en bastu med ett aggregat lämpligt för basturumsvolymen.



Diagrammet visar hur lång tid det tar att värma upp bastun och hur stor energiförbrukningen blir vid olika temperaturer.

Det tar ca 35 minuter att nå upp till 70 °C vilket är mitt i komfortzonen A enligt tabellen "Bastuns värme och klimatzoner".

Naturligtvis kan man även "kasta bad" vid 60 °C och erhålla komfortabla bastubad, vilket man uppnår redan efter ca 22 minuters uppvärmning.

"Kasta bad" är när man slår vatten över de heta stenarna i bastuaggregatets stenmagasin.

Förutsättningen är naturligtvis att man har stort stenmagasin.

Ett 6 kW aggregat bör ha ett stenmagasin på minst 20 - 35 kg.

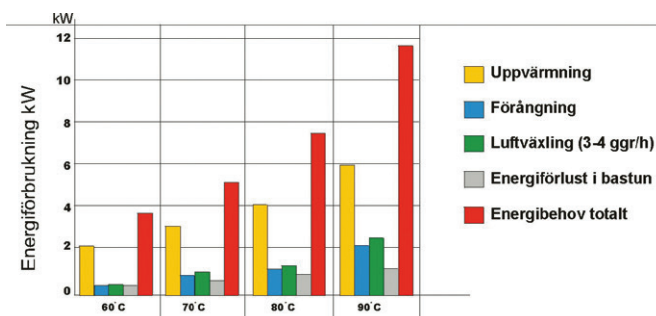
Bastuns energiförbrukning

Diagrammet visar den totala energiförbrukningen vid olika temperaturer.

Vid 90 °C förbrukas mer än dubbelt så mycket energi som vid 70 °C.

Här kan man utläsa att energiförbrukningen vid 70 °C är ca 5,3 kWh.

Genom att sänka temperaturen i bastun från 90 °C till 70 °C kan man sänka sin energikostnad med mer än 50 %.



Binda bastukvast

Bastukvasten tillverkas av björkris från Vårtbjörk, vilken man känner igen på bladen som är triangulära med dubbelsågad bladkant. Veckorna efter midsommar är vanligtvis den period då löven är mogna för att skörda riset till din bastukvast.

Bastukvasten har samma rengörande effekt som en mild tvål, och de eteriska oljorna som frigörs från bladen har en antiinflammatorisk och smärtstillande funktion. Sen fungerar kvasten utmärkt att fläkta sig med när det blir lite extra varmt i bastun.

Så här går det till att binda din egen bastukvast:

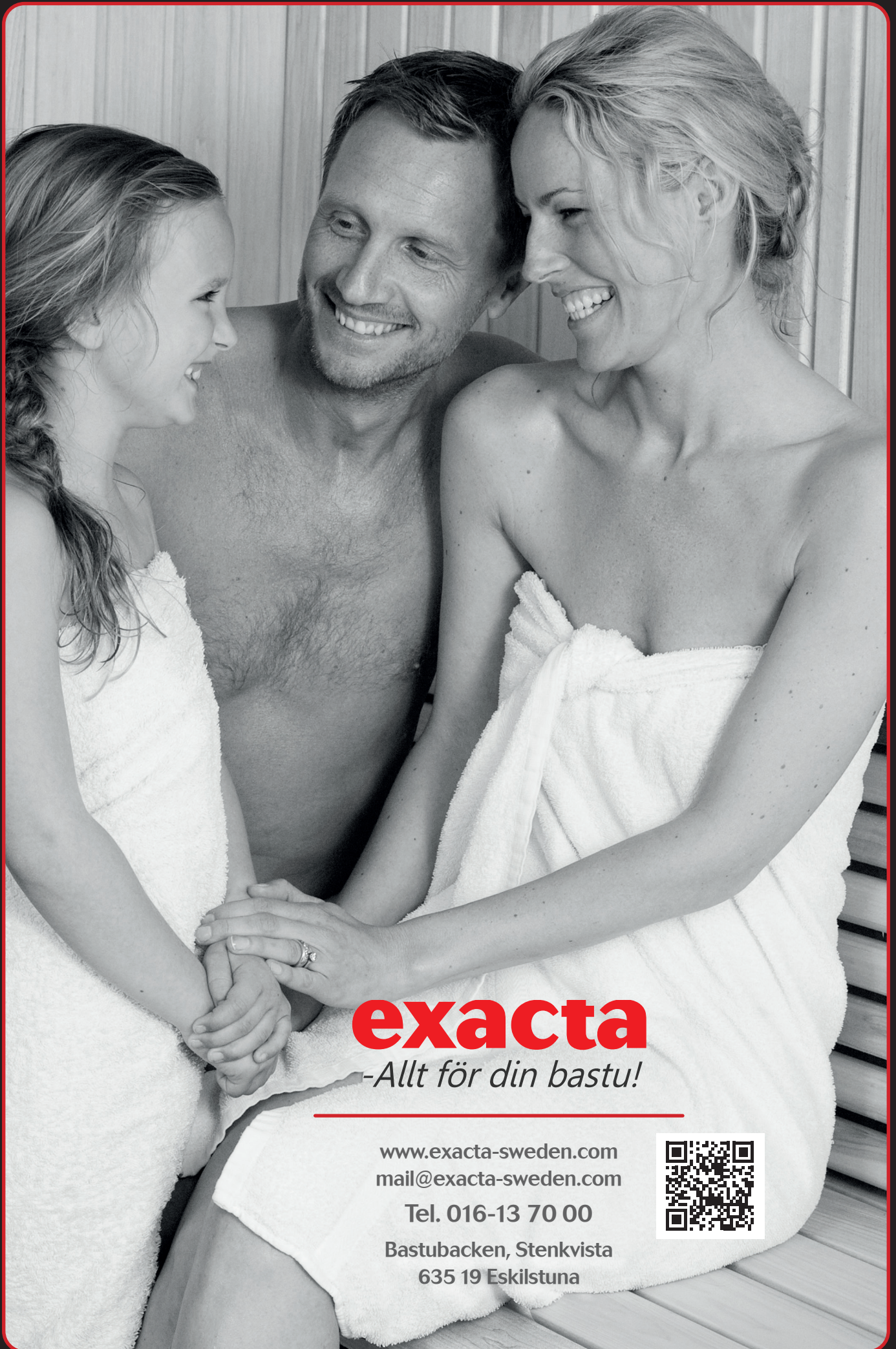
Välj ut mjuka kvistar cirka 50 cm långa och lägg dem intill varandra med undersidan av bladen utåt. Lägg de kraftigaste kvistarna i mitten och de tunnare ytterst. Det kan även vara lämpligt att göra små snitt på kvistens yta för att göra den mer böjbar.

Skala av bladen nedtill 10-15 cm för att skapa ett greppvänligt handtag.

Använd en cirka 60 cm lång mjuk grenfri björkkvist och ta bort kvistarna. Ta ett stadigt grepp om kvasten och börja linda bandet genom att skjuta in toppen av kvisten genom skaftet där bladen slutar. Linda hårt runt kvasten ett par varv, och bind sedan på samma sätt i rotänden utan att kapa av kvisten. I den här änden gör man också en ögla så det går att hänga upp kvasten.

Bastukvasten förvaras bäst i ett mörkt, svalt och torrt utrymme hängande på en stång, eller lägg den färska kvasten inplastad i fryboxen, då behåller den sin färg och friska doft. En bastukvast kan användas flera gånger, om den förvaras på rätt sätt.

När det är dags att använda bastukvasten läggs den först i ljummet vatten för att sedan värmas och vattenbegjutas över bastuaggregatets stenar. Då får man en mjuk och härligt doftande bastukvast att använda i bastun.



exacta

-Allt för din bastu!

www.exacta-sweden.com
mail@exacta-sweden.com

Tel. 016-13 70 00

Bastubacken, Stenkvista
635 19 Eskilstuna

