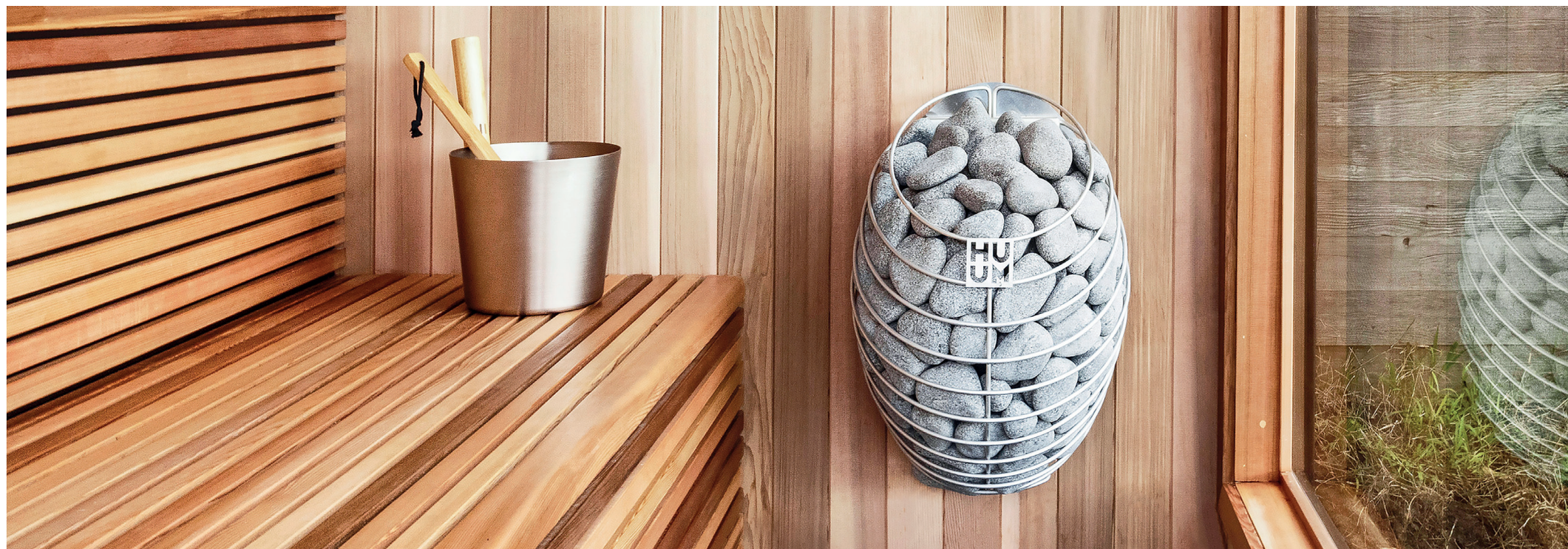




**HUUM** calentadores,  
controladores y accesorios de sauna





## FABRICADO CON CUIDADO EN ESTONIA

Productos de HUUM están fabricados de acero inoxidable y pasan a través del proceso largo y cuidadosamente supervisado de producción para garantizar la mejor calidad de cada producto.

#huumsauna    [www.huum.eu](http://www.huum.eu)

# TABLA DE CONTENIDO

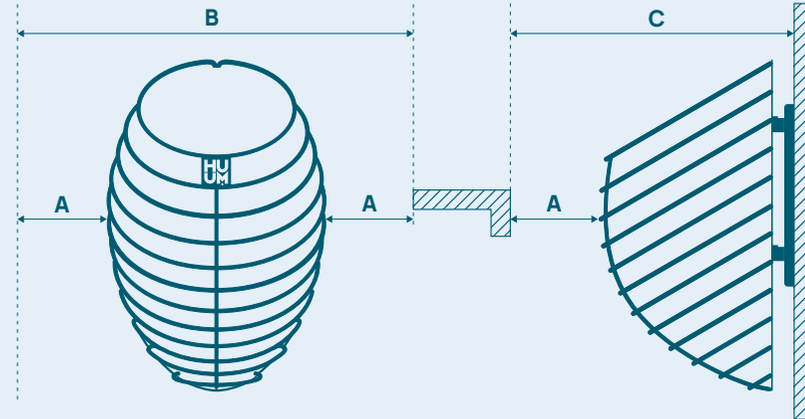
<b>Calentadores eléctricos</b>	<b>5</b>
DROP	6
Accesorios	8
HIVE	10
HIVE Mini	12
Accesorios	14
CLIFF	18
STEEL	20
Accesorios	22
CORE	24
<b>Estufas de leña para sauna</b>	<b>27</b>
HIVE Wood	28
HIVE Heat	30
Accesorios	32
<b>Controladores de sauna</b>	<b>37</b>
UKU	38
<b>Piedras de sauna</b>	<b>40</b>



CALENTADORES  
**ELÉCTRICOS**



# DROP



CALENTADOR	DROP 4	DROP 6	DROP 9
ENERGÍA	4,5 kW	6 kW	8,5 kW
SALA DE SAUNA	3-7 m <sup>3</sup>	5-10 m <sup>3</sup>	8-15 m <sup>3</sup>
CAPACIDAD DE SAUNA	55 kg	55 kg	55 kg
PESO	11 kg	11 kg	12 kg
ALTURA	590 mm	590 mm	590 mm
ANCHURA	390 mm	390 mm	390 mm
FONDO	335 mm	335 mm	335 mm
<b>DISTANCIA DE SEGURIDAD</b>			
A	100 mm	120 mm	150 mm
B	590 mm	630 mm	690 mm
C	435 mm	455 mm	485 mm
<b>CONEXIÓN</b>			
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN DE 3-FASE	3/N~400 V	3/N~400 V	3/N~400 V
FUSIBLE	10 A	10 A	16 A
CABLE (N x mm <sup>2</sup> )	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 2,5



reddot award 2015  
honourable mention



Calentador eléctrico **DROP** es inspirado con el elemento más puro de naturaleza - una gota de agua. El diseño redondeado de DROP suaviza y anima el interior de la sauna, añadiendo elegancia a la sala de vapor. Aparte de la buena apariencia, DROP tiene otras características excepcionales. El calentador compacto y montado en la pared soporta hasta 60 kg de piedras, superando a la mayoría de calentadores de leña y garantizando un **vapor de larga duración**.

**DROP** es compatible con el sistema de control UKU de WiFi-capaz, así que usted puede cómodamente calentar la sauna en la aplicación telefónica, mientras usted todavía está en senda para caminar o al final de un largo día de trabajo.

#### EL CONJUNTO INCLUSA:

- ◆ calentador eléctrico
- ◆ de sauna placa montada en la pared
- ◆ DROP calentador de 9 kw incluida un dispositivo de guía de calor

#### TAMBIÉN REQUIERA:

- ◆ sistema de control de sauna UKU
- ◆ piedras (5-10 cm)
- ◆ cable de alimentación resistente al calor

#### ACCESORIOS:

- ◆ barandilla de seguridad
- ◆ brida de empotramiento



## BARANDILLA DE SEGURIDAD

Barandilla de seguridad para calentadores DROP ayuda protegerle de tocar accidentalmente contra el calentador caliente. La barandilla de seguridad consta de arcos de madera de color claro, y acero inoxidable apoya para añadirles al calentador. La barandilla proporciona más seguridad, pero esto también es un vía excelente para diseñar su calentador.

### INSTALACIÓN FÁCIL Y RÁPIDA

Conectar arcos de madera al soporte con cuatro tornillos para formar una barandilla completa.



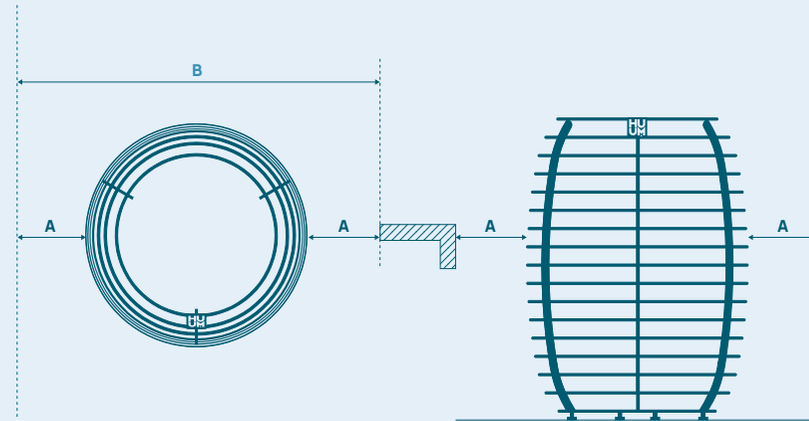


## BRIDA DE EMPOTRAMIENTO

La brida de empotramiento es útil cuando usted planea de instalar su calentador parcialente dentro del banco de la sauna. Está fabricado de acero inoxidable, y cubre los bordes de madera alrededor del calentador, dejando el resultado final un aspecto refinado y suave.



# HIVE



## CALENTADOR

	HIVE 12	HIVE 15	HIVE 18
ENERGÍA	12 kW	15 kW	18 kW
SALA DE SAUNA	12 -25 m <sup>3</sup>	15 -30 m <sup>3</sup>	18-35 m <sup>3</sup>
CAPACIDAD DE PIEDRA	270 kg	270 kg	270 kg
PESO	20 kg	21 kg	22 kg
ALTURA	750 mm	750 mm	750 mm
DIÁMETRO	560 mm	560 mm	560 mm

## DISTANCIA DE SEGURIDAD

A	120 mm	150 mm	180 mm
B	800 mm	860 mm	920 mm

## CONECCIÓN

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN DE 3-FASE	3/N~400 V	3/N~400 V	3/N~400 V
FUSIBLE	20 A	25 A	32 A
CABLE (N x mm <sup>2</sup> )	5 x 4	5 x 4	5 x 6



Calentador eléctrico **HIVE** es una solución elegante para saunas más largas y una elección apropiada para spa y clubs de deporte. La cantidad de piedras de sauna es impresionantemente sustancial, llegando hasta 270 kg. Esto garantiza una experiencia de larga duración y vapor caliente, aún para grupos más largos deseando disfrutar la sauna sin sentirse apurado. La forma redonda del calentador imita una colmena silvestre, convirtiéndole en la pieza central de la habitación.

**HIVE** es compatible con el sistema de control UKU de WiFi-capaz.

#### EL CONJUNTO INCLUSA:

- ◆ calentador eléctrico de sauna
- ◆ patas ajustables

#### TAMBIÉN REQUIERA:

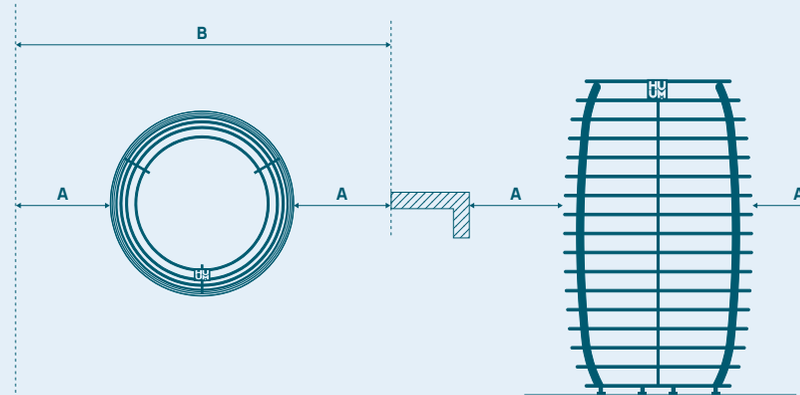
- ◆ sistema de control de sauna UKU
- ◆ piedras (5-10 cm)
- ◆ cable de alimentación resistente al calor

#### ACCESORIOS:

- ◆ túnel del aire
- ◆ brida de empotramiento
- ◆ reflector
- ◆ barandilla de seguridad



# HIVE Mini



## CALENTADOR

	HIVE Mini 6	HIVE Mini 9	HIVE Mini 11
ENERGÍA	6 kW	9 kW	10,5 kW
SALA DE SAUNA	5-9 m <sup>3</sup>	8-15 m <sup>3</sup>	10-20 m <sup>3</sup>
CAPACIDAD DE PIEDRA	170 kg	170 kg	170 kg
PESO	14 kg	16 kg	16 kg
ALTURA	750 mm	750 mm	750 mm
DIÁMETRO	460 mm	460 mm	460 mm

## DISTANCIA DE SEGURIDAD

A	60 mm	90 mm	110 mm
B	580 mm	640 mm	680 mm

## CONEXIÓN

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN DE 3-FASE	3/N~400 V	3/N~400 V	3/N~400 V
FUSIBLE	10 A	16 A	16 A
CABLE (N x mm <sup>2</sup> )	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 2,5

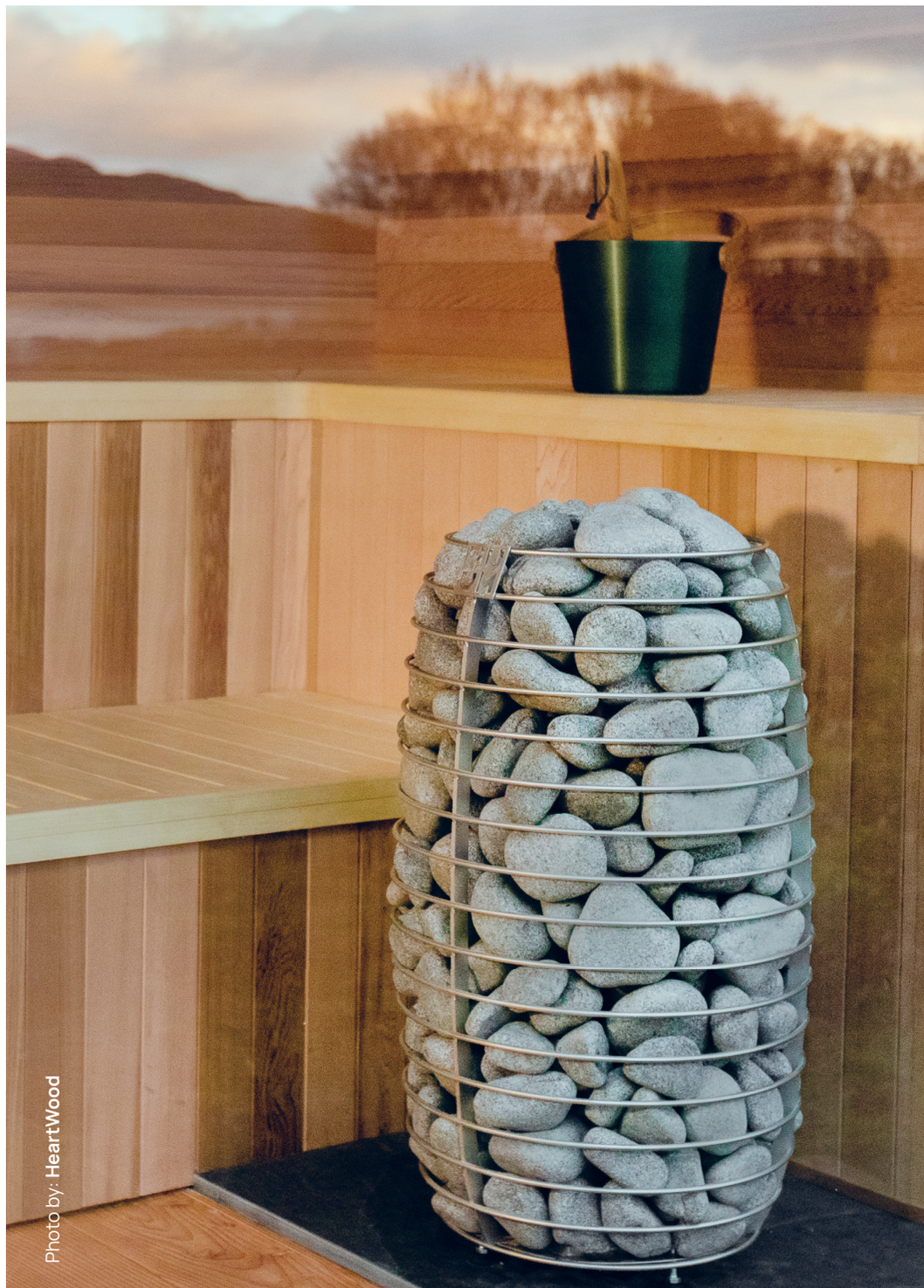


Photo by: HeartWood

Calentador eléctrico **HIVE Mini** es una versión más delgada del calentador HIVE. El calentador soporta 170 kg de piedras y es apropiado para saunas más pequeñas, pero también calenta la sala de vapor larga. Como su hermano mayor, calentador HIVE, HIVE Mini es inspirado con una colmena y es una piza central ideal para una sauna.

**HIVE Mini** es compatible con el sistema de control UKU de WiFi-capaz.

#### EL CONJUNTO INCLUSA:

- ◆ calentador eléctrico de sauna
- ◆ patas ajustables

#### TAMBIÉN REQUIERA:

- ◆ sistema de control de sauna UKU
- ◆ piedras (5-10 cm)
- ◆ cable de alimentación resistente al calor

#### ACCESORIOS:

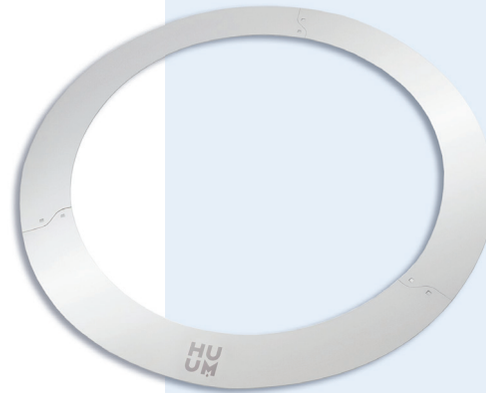
- ◆ túnel del aire
- ◆ brida de empotramiento
- ◆ reflector
- ◆ barandilla de seguridad



## TÚNEL DEL AIRE

Túnel del aire interior para calentadores de sauna HIVE acelera calentación de sauna por 25% y amplía la vida útil de elementos de calentación. Está fabricado de acero inoxidable y es instalado en el centro del calentador. A usar el túnel del aire, usted necesita aproximadamente 30 kg menos piedras de sauna.

- ◆ es compatible con todos los modelos eléctricos HIVE
- ◆ el periodo de calentación más corto
- ◆ amplía la vida útil de elementos de calentación



## BRIDA DE EMPOTRAMIENTO

La brida de empotramiento es útil cuando usted planea de instalar su calentador parcialente dentro del banco de la sauna. Está fabricado de acero inoxidable, y cubre los bordes de madera alrededor del calentador, dejando el resultado final un aspecto refinado y suave.



## REFLECTOR

A colocar un reflector al calentador hacelo posible llegar la mitad de distancias de seguridad de las paredes. Está fabricado de acero inoxidable y es montado en el lado del calentador. Los reflectores pueden ser conectados.

- ◆ es compatible con todos los modelos HIVE



## BARANDILLA DE SEGURIDAD

Barandilla de seguridad sirva para protegerle del contacto accidental con el calentador caliente. Se compone de arcos de madera de color claro con soportes de acero inoxidable para añadir al calentador. Además de sus beneficios de seguridad, la barandilla de seguridad ofrece también una vía de diseño para mejorar el aspecto de su calentador.

- ◆ para HIVE: Ø 655 mm
- ◆ para HIVE Mini: Ø 555 mm

## INSTALACIÓN FÁCIL Y RÁPIDA

Primero, fija los arcos de madera a las piezas exteriores de los soportes con tornillos. A continuación coloca las piezas interiores de soportes al calentador entre el cable superior y el próximo. Finalmente, coloca las piezas interiores y exteriores del soporte frente cada uno y fíjalas juntos con un tornillo y tuerca.

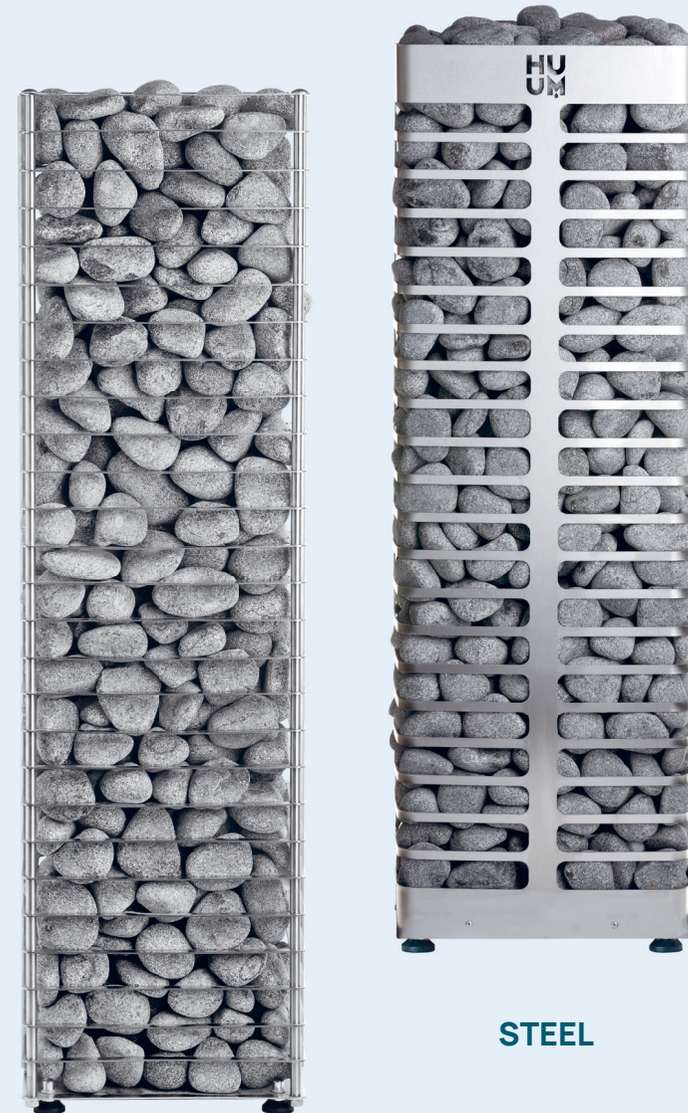
!Ya está!



## CALENTADORES CLIFF Y STEEL

Una serie con una ética medioambientalmente responsable.

Estos calentadores encarnan el ingenio de la ingeniería sostenible. Calentadores CLIFF y STEEL comparten un origen común, contruidos de una sola hoja de metal con costillas CLIFF fabricadas de calentadores recortes STEEL. Tienen energía y volumen idénticos, con un túnel del aire incorporado que mejora ventilación y prolonga la vida útil de elementos de calentación. Sin embargo, los calentadores son diferentes en dimensiones exteriores, distancias de seguridad y capacidad de piedra. El resultado es calentadores estéticamente agradable y de espacio eficiencia ideal para saunas más pequeñas.



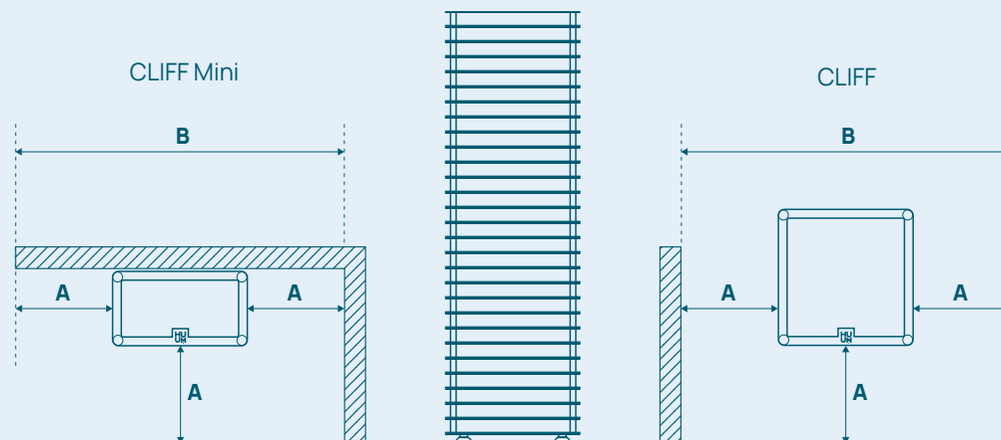
**CLIFF**

**STEEL**





# CLIFF



## CALENTADOR

	CLIFF Mini 4	CLIFF 6	CLIFF 9	CLIFF 11
ENERGÍA	3,5 kW	6 kW	9 kW	10,5 kW
SALA DE SAUNA	3,5-6 m <sup>3</sup>	5-10 m <sup>3</sup>	9-15 m <sup>3</sup>	10-17 m <sup>3</sup>
CAPACIDAD DE SAUNA	60 kg	75 kg	75 kg	75 kg
PESO	15 kg	16 kg	16 kg	16 kg
ALTURA	975 mm	975 mm	975 mm	975 mm
ANCHURA	270 mm	270 mm	270 mm	270 mm
FONDO	160 mm	270 mm	270 mm	270 mm

## DISTANCIA DE SEGURIDAD

A	60 mm	60 mm	240 mm	240 mm
B	390 mm	390 mm	750 mm	750 mm

## CONNECTION

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN DE 3-FASE	-	3/N~400V	3/N~400V	3/N~400V
FUSIBLE	-	10 A	16 A	16 A
CABLE (N X MM2)	-	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 2,5
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN DE 1-FASE	1/N~230V	-	-	-
FUSIBLE 1-FASE	16 A	-	-	-
CABLE (N x mm2)	3 X 2,5	-	-	-



reddot winner 2021



El calentador eléctrico **CLIFF** se inspira en los acantilados costeros del norte. Su potente superficie de piedra añade diversidad al interior de la sala de vapor, evocando una sensación natural atemporal. Las abundantes piedras calefactoras proporcionan un vapor suave pero amplio. Con un túnel de aire incorporado, este calentador garantiza un flujo de aire eficaz, acelerando el calentamiento y prolongando la vida útil del elemento calefactor. Su diseño compacto con distancias de seguridad mínimas lo hace perfecto para las saunas domésticas más pequeñas.

El calentador eléctrico **CLIFF Mini** es un modelo de pared aún más delgado del calentador CLIFF, adecuado para salas de vapor pequeñas.

Ambos calentadores son compatibles con el sistema de control de sauna UKU.

#### EL CONJUNTO INCLUSA:

- ◆ calentador eléctrico de sauna
- ◆ patas ajustables

#### TAMBIÉN REQUIERA:

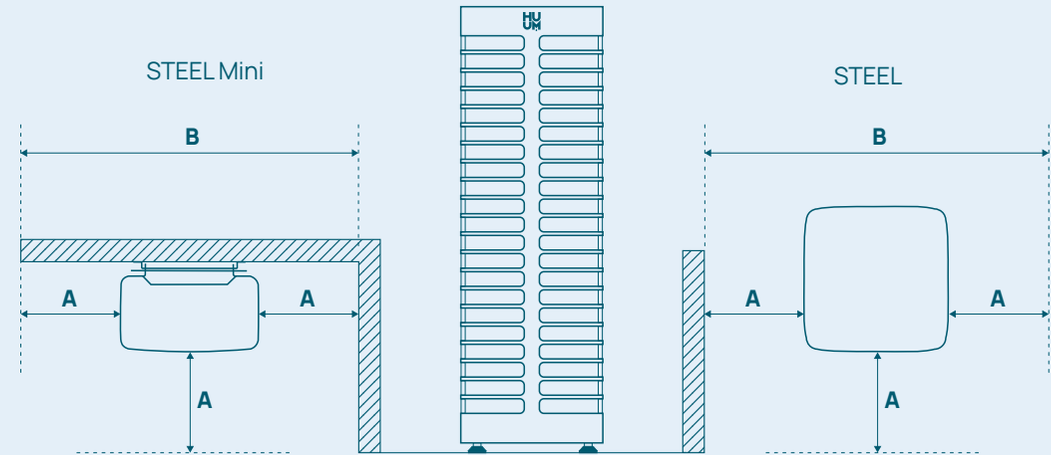
- ◆ sistema de control de sauna UKU
- ◆ piedras (3-5 cm)
- ◆ cable de alimentación resistente al calor

#### ACCESORIOS:

- ◆ brida de empotramiento (junto con calentador STEEL)
- ◆ reflector
- ◆ barandilla de seguridad



# STEEL



## CALENTADOR

	STEEL Mini 4	STEEL 6	STEEL 9	STEEL 11
ENERGÍA	3,5 kW	6 kW	9 kW	10,5 kW
SALA DE SAUNA	3,5-6 m <sup>3</sup>	6-10 m <sup>3</sup>	9-15 m <sup>3</sup>	10-17 m <sup>3</sup>
CAPACIDAD DE SAUNA	60 kg	150 kg	150 kg	150 kg
PESO	14,5 kg	15 kg	15 kg	16 kg
ALTURA	975 mm	975 mm	975 mm	975 mm
ANCHURA	310 mm	320 mm	320 mm	320 mm
FONDO	160 mm	320 mm	320 mm	320 mm

## DISTANCIA DE SEGURIDAD

A	50 mm	50 mm	100 mm	100 mm
B	410 mm	420 mm	520 mm	520 mm

## CONNECTION

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN DE 3-FASE	-	3/N~400V	3/N~400V	3/N~400V
FUSIBLE	-	10 A	16 A	16 A
CABLE (N X MM2)	-	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 2,5
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN DE 1-FASE	1/N~230V	-	-	-
FUSIBLE 1-FASE	16 A	-	-	-
CABLE (N x mm2)	3 X 2,5	-	-	-



**STEEL** es un llamativo calentador eléctrico diseñado para salas de sauna compactas, que ofrece distancias de seguridad excepcionalmente pequeñas. Cuenta con una generosa capacidad de piedra, que proporciona un vapor suave pero abundante. El túnel de aire integrado mejora el flujo de aire, lo que acelera el calentamiento y prolonga la vida útil del elemento calefactor. Fabricado en acero inoxidable, STEEL aporta una estética moderna al tiempo que respeta las prácticas de producción sostenibles. Su creación es eficiente, sin desperdicio de material, ya que las costillas del calentador CLIFF se obtienen a partir de recortes.

El calentador eléctrico **STEEL Mini** es un modelo más delgado, de pared de 3,5 kW del calentador STEEL, que es apropiado para las salas de vapor aún más pequeñas.

Ambos calentadores son compatibles con el sistema de control de sauna UKU.

#### EL CONJUNTO INCLUSA:

- ◆ calentador eléctrico de sauna
- ◆ patas ajustables

#### TAMBIÉN REQUIERA:

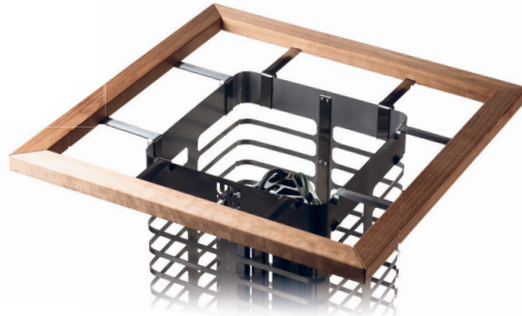
- ◆ sistema de control de sauna UKU
- ◆ piedras (3-5 cm)
- ◆ cable de alimentación resistente al calor

#### ACCESORIOS:

- ◆ brida de empotramiento (junto con calentador CLIFF)
- ◆ reflector
- ◆ barandilla de seguridad



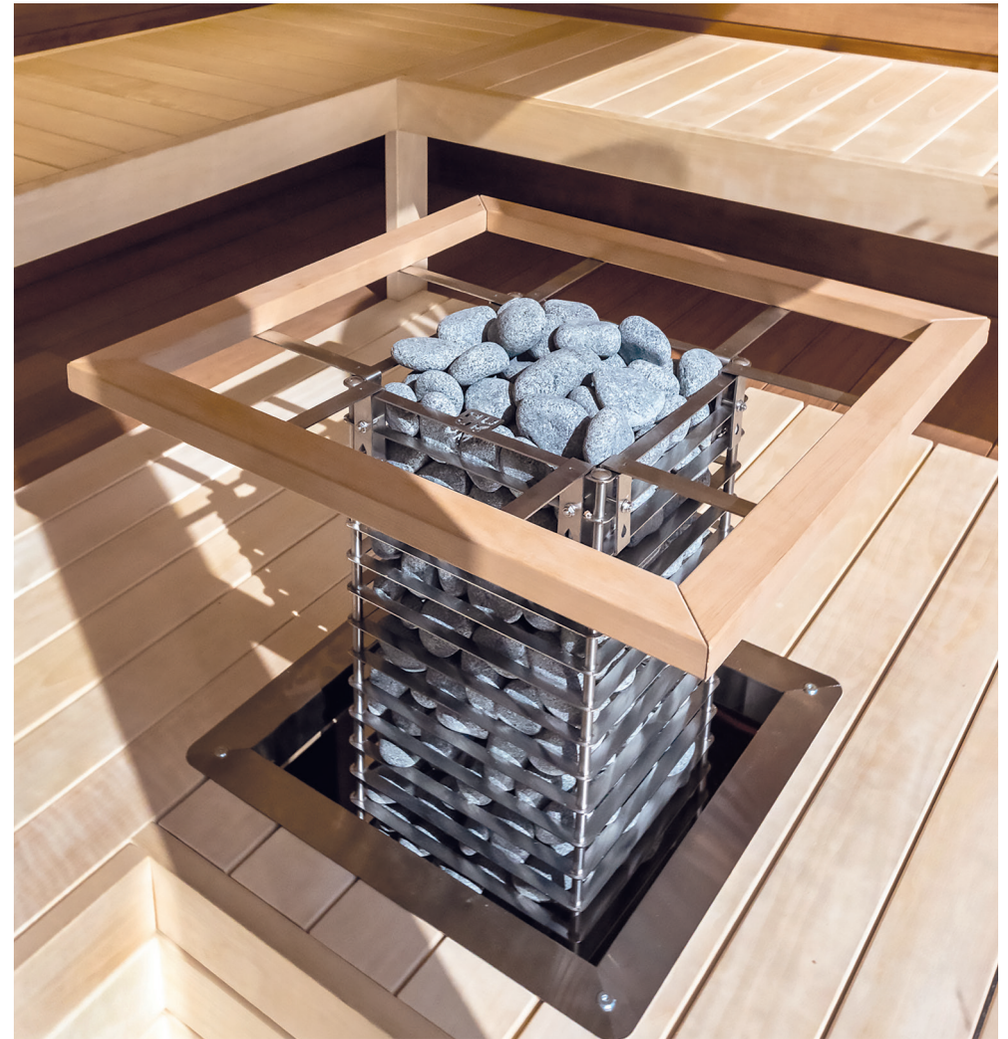
**CLIFF** barandilla de seguridad



**STEEL** barandilla de seguridad

## BARANDILLA DE SEGURIDAD

Barandilla de seguridad ayuda protegerle de tocar accidentalmente contra el calentador caliente. La barandilla consta de armazón de madera de color claro, y acero inoxidable apoya para añadirles al calentador. La barandilla no olo proporciona más seguridad, pero esto también es un vía excelente para diseñar su calentador.



## BRIDA DE EMPOTRAMIENTO PARA CALENTADORES CLIFF Y STEEL

La brida de empotramiento sirve a un fin cuando usted intenta de instalar su calentador parcialente dentro del banco de la sauna. Está fabricado en acero inoxidable, y oculta los bordes de madera alrededor del calentador, dando a la instalación final un aspecto pulido y sin costuras.



**CLIFF reflector**



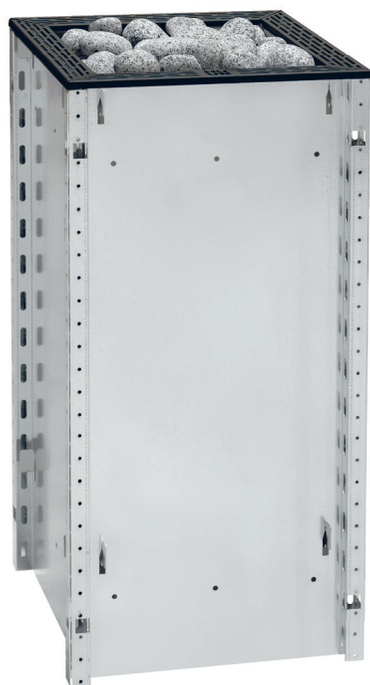
**STEEL reflector**

## REFLECTOR

Añadir un reflector al calentador permite reducir las distancias de seguridad de las paredes. Estos reflectores están fabricados en acero inoxidable y están fijados al lado del calentador. Ellos pueden también ser interconectados si necesita.







**CORE BK**



**CORE SS**



**Thermo-aspen**



**Alder**

El calentador eléctrico **CORE** potencia su creatividad a la vez que calienta eficazmente su sauna y crea una deliciosa experiencia de vapor. Su característica más destacada es la posibilidad de personalizar los paneles laterales con los materiales que prefiera, lo que permite una integración perfecta en su diseño interior. Con unas distancias de seguridad notablemente reducidas, es perfecto para la inmersión total en el banco de la sauna y se adapta bien a las salas de vapor compactas. Tiene la opción de elegir un calentador sin acabado o decantarse por el elegante CORE de metal negro. Para mayor seguridad, ofrecemos paneles de madera, especialmente adecuados para familias con niños pequeños, que reducen en gran medida el riesgo de quemaduras.

**CORE** es compatible con el sistema de control de sauna UKU.

**EL CONJUNTO INCLUSA:**

- ◆ el calentador eléctrico de sauna

**TAMBIÉN REQUIERA:**

- ◆ el sistema de control de sauna UKU
- ◆ piedras (5-10 cm)
- ◆ cable de alimentación resistente al calor

**ACCESORIOS:**

- ◆ paneles laterales de madera

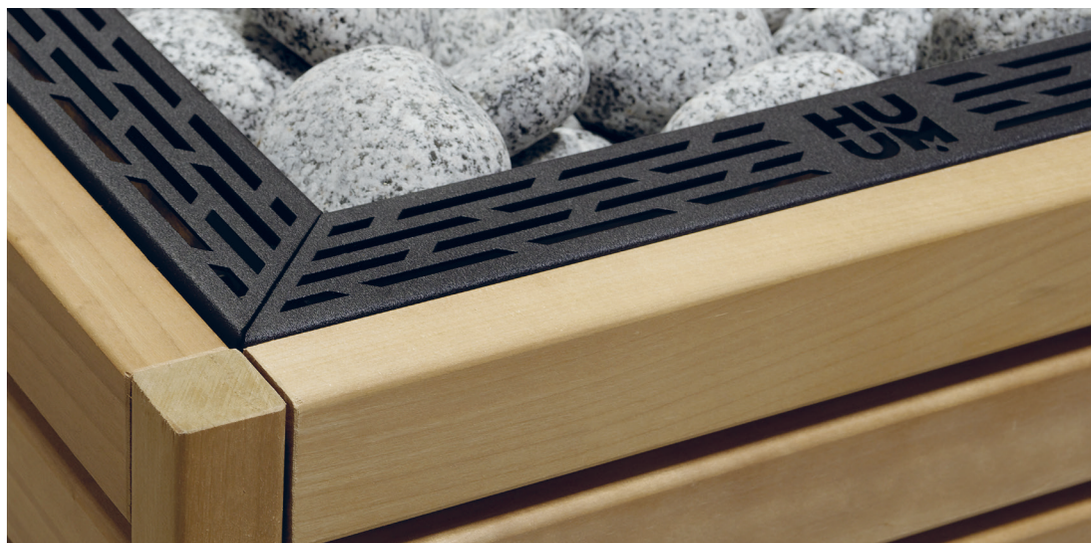


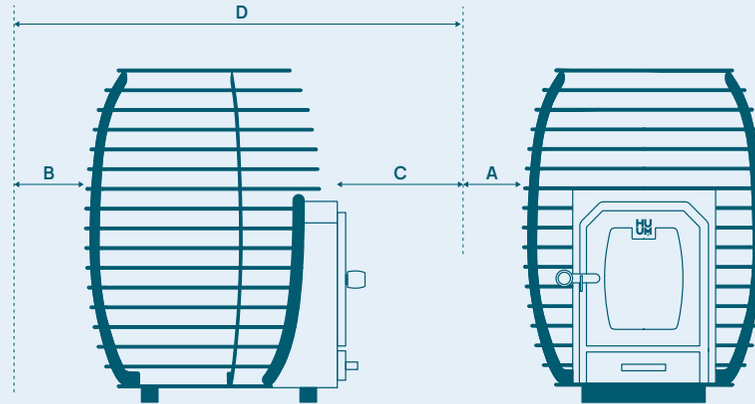


Photo by: HeartWood

**ESTUFAS DE LEÑA**  
PARA SAUNA



# HIVE Wood



CALENTADOR	HIVE Wood 13	HIVE Wood 17	HIVE Wood 17 LS
ENERGÍA	13 kW	17 kW	17 kW
SALA DE SAUNA	6-13 m <sup>3</sup>	8-16 m <sup>3</sup>	8-16 m <sup>3</sup>
CAPACIDAD DE PIEDRA	90 kg	130 kg	130 kg
PESO	47 kg	65 kg	77 kg
ALTURA	750 mm	750 mm	750 mm
ANCHURA	450 mm	555 mm	555 mm
FONDO	460 mm	590 mm	740 mm
LEÑA MAX	300 mm	400 mm	400 mm
CHIMENEA (Ø)	115 mm	115 mm	115 mm
<b>DISTANCIA DE SEGURIDAD</b>			
A	190 mm	500 mm	500 mm
B	250 mm	500 mm	500 mm
C	900 mm	1000 mm	1000 mm
D	1610 mm	2090 mm	2240 mm



Photo by: HeartWood

**HIVE Wood** eleva la artesanía tradicional de la sauna. El núcleo del calentador está meticulosamente diseñado para ofrecer llamas potentes, una combustión eficiente y una larga vida útil. El cortallamas, sometido a un calor intenso, cuenta con acero inoxidable de 5 mm de grosor para una durabilidad excepcional. También existe la opción de ocultar un intercambiador de calor bajo las piedras para calentar el agua de la sauna. Tomando prestado del diseño redondo de la colmena, este calentador acomoda muchas piedras, proporcionando una deliciosa experiencia de vapor.

**HIVE Wood LS** es un modelo con la extensión del hogar que permite calentar el calentador desde una habitación contigua.

**EL CONJUNTO INCLUSA:**

- ◆ estufas de leña para sauna

**TAMBIÉN REQUIERA:**

- ◆ piedras (5-10 cm)
- ◆ conexión al chimenea

**HIVE Wood LS**

LEÑA MAX  
400 mm

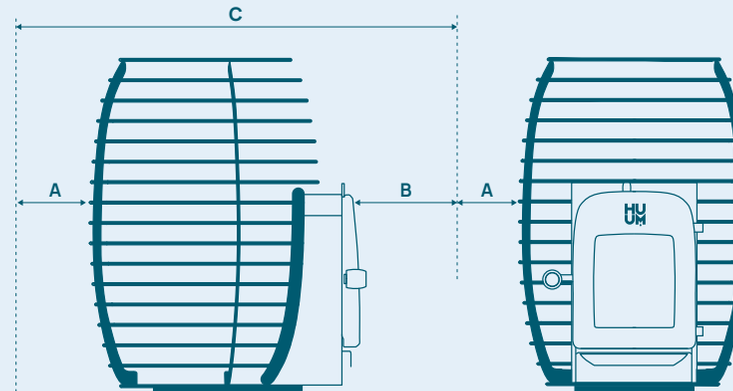
**ACCESORIOS:**

- ◆ intercambiador de calor
- ◆ reflector
- ◆ jaula de piedras
- ◆ lecho protector (no para modelos LS)





# HIVE Heat



## CALENTADOR

ENERGÍA  
SALA DE SAUNA  
CAPACIDAD DE PIEDRA  
PESO  
ALTURA  
ANCHURA  
FONDO  
LEÑA MAX  
CHIMENEA (Ø)

## HIVE Heat 12

12 kW  
6-13 m<sup>3</sup>  
90 kg  
56 kg  
750 mm  
450 mm  
490 mm  
300 mm  
115 mm

## HIVE Heat 12 LS

12 kW  
6-13 m<sup>3</sup>  
90 kg  
67 kg  
750 mm  
450 mm  
640 mm  
300 mm  
115 mm

## DISTANCIA DE SEGURIDAD

A	170 mm	170 mm
B	500 mm	500 mm
C	1160 mm	1310 mm





- ◆ estructura única para una combustión eficiente
- ◆ tratado sólo con aceites naturales
- ◆ el modelo HIVE Heat 12 LS permite calentar desde otra habitación
- ◆ cumple con BimSchV II

**HIVE Heat** es una estufa de leña para sauna eficiente y respetuosa con el medio ambiente. Con su diseño único del hogar, aspira aire fresco desde arriba, creando una llama potente. Esta estufa garantiza la combustión completa de toda la leña, evitando la liberación de gases en la chimenea que se observa en estufas menos eficientes. HIVE Heat cumple las normas medioambientales alemanas BimSchV II más estrictas y cuenta con una puerta de estufa de hierro fundido duradero, tratada exclusivamente con aceites naturales y sin productos químicos.

**HIVE Heat LS** es un modelo con la extensión del hogar que permite calentar la estufa desde una habitación contigua.

#### EL CONJUNTO INCLUSA:

- ◆ estufas de leña para sauna

#### TAMBIÉN REQUIERA:

- ◆ piedras (5-10 cm)
- ◆ conexión al chimenea

#### ACCESORIOS:

- ◆ intercambiador de calor
- ◆ reflector
- ◆ jaula de piedras
- ◆ lecho protector (no para modelos LS)





## JAULA DE PIEDRAS

La jaula de piedra se instala directamente alrededor del calentador, rodeando el conducto de humos y rellenándose con piedras de sauna. Esta adición amplía sustancialmente la superficie para verter el agua, reduciendo la presencia de superficies metálicas calientes en la sauna, que es un objetivo para muchos. La jaula rellena de piedras también sirve como elemento decorativo, armonizando con la estética del calentador de sauna. Puede apilar varias jaulas de piedra uno encima del otro para mayor comodidad.

- ◆ altura: 43 cm
- ◆ diámetro: 30 cm
- ◆ soporta 35-40 kg de piedras
- ◆ apropiado para todas estufas de leña para sauna HUUM



## REFLECTOR

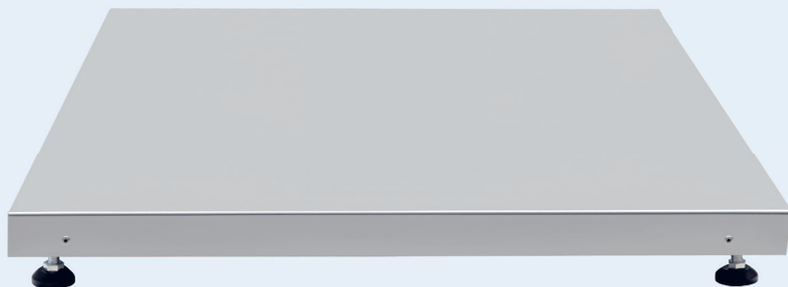
El reflector reduce considerablemente las distancias de seguridad del calentador. Permite reducir la distancia de seguridad a la mitad de las distancias de seguridad existentes.

HIVE Heat



HIVE Wood





## LECHO PROTECTOR

El lecho protector está destinado a utilizarse cuando el calefactor se coloca sobre un suelo de madera u otros suelos de material combustible. También recomendamos utilizarlo si hay tuberías de calefacción por suelo radiante de agua en el suelo debajo del calefactor.

- ◆ es apropiado para todas estufas de leña para sauna HUUM (no para modelos LS)



## INTERCAMBIADOR DE CALOR

El intercambiador de calor calienta eficazmente el agua durante el calentamiento de la sauna. Está fabricado en acero duradero de 4 mm, recubierto con pintura resistente al calor. Con tubos macho de  $\frac{3}{4}$ ", se conecta fácilmente al depósito de agua. El intercambiador de calor puede colocarse en el borde trasero o en los laterales para una instalación flexible.



# CONTROLADORES



CLASSIC Series



GLASS Series



reddot winner 2021

## SISTEMA DE CONTROL DE SAUNA UKU

El sistema de control UKU es una forma moderna de calentar una sauna. Puede gestionar los ajustes de su sauna desde un elegante panel de control montado en la pared o, con el modelo WiFi o 4G, cómodamente desde su smartphone. UKU garantiza una experiencia de sauna cómoda y segura.

- ◆ selección de paneles de control elegantes
- ◆ para calentadores hasta 18 kw
- ◆ conectable a luces/ventilación y vaporizador
- ◆ protección contra sobrecalentamiento
- ◆ bloqueo de seguridad para niños
- ◆ temporizador

### Se conecta con otros

UKU es compatible con diferentes fabricantes de calentadores con el certificado EN 60335-2-53.



GLASS Black



GLASS Mirror



GLASS Gold



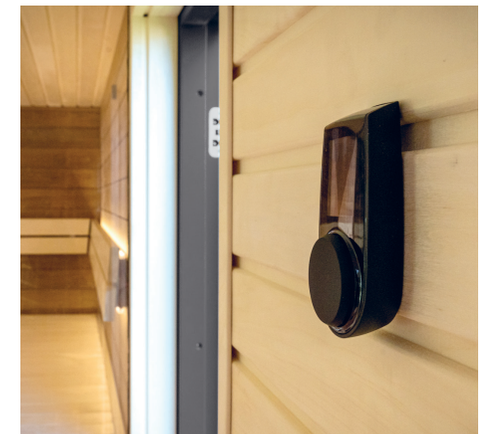
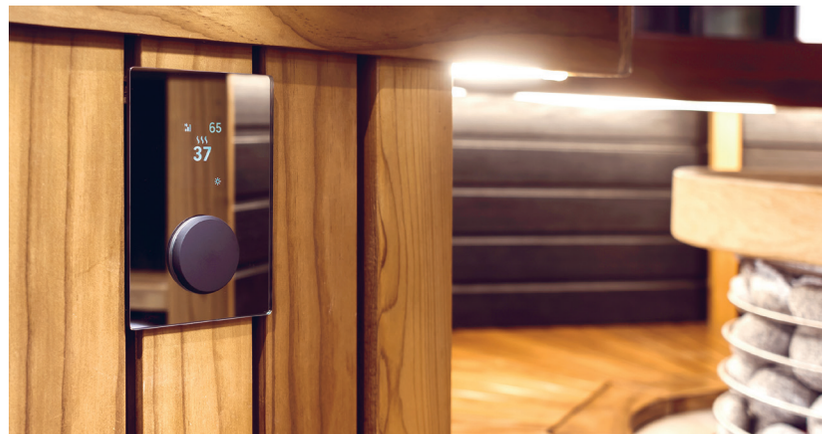
CLASSIC Black



CLASSIC White



CLASSIC Wood



## OPCIONES DEL CONTROLADOR

**UKU WiFi** requiere una conexión a una red WiFi para comunicarse con la aplicación móvil. Por eso es adecuado para saunas domésticas u otras saunas que ya estén en el rango WiFi.

**UKU 4G** ofrece la flexibilidad de calentar su sauna in situ o a distancia mediante la aplicación móvil HUUM. Con su módulo 4G integrado, se conecta a la aplicación móvil a través de datos móviles, eliminando la necesidad de WiFi. Esto la convierte en una opción excelente para casas de vacaciones que no se utilizan todo el año.

El sistema de control **UKU Local** es una opción excelente si prefiere no controlar su sauna desde el teléfono. Simplifica y mejora la calefacción de la sauna. Puede conectarlo con las luces, la ventilación y las funciones del vaporizador de su sauna, todo ello gestionado cómodamente desde un elegante panel de control montado en la pared de la sauna.



## APLICACIÓN MÓVIL HUUM

**UKU+App** incorpora todas las funciones de UKU Local y añade una opción de control remoto extraordinariamente cómoda a través de una aplicación móvil. Con la aplicación móvil HUUM, puede calentar su sauna desde cualquier lugar. Tanto si está al final de un largo día de trabajo como si va a salir a correr, puede tener una sauna caliente esperándole cuando llegue a casa con un par de clics en su teléfono. Puede elegir la hora de inicio y fin del calentamiento, establecer la temperatura objetivo y comprobar la temperatura actual en cualquier momento.

**Aplicación móvil HUUM** trabaja con el sistema de control WiFi y 4G UKU.

- ◆ ocho idiomas diferentes
- ◆ número ilimitado de usuarios
- ◆ notificación cuando llegar la temperatura objetiva
- ◆ luces/ventilación o control de vaporizador
- ◆ calendario para reservar sauna con antelación
- ◆ estadística sobre uso de sauna



# PIEDRAS

# PIEDRAS REDONDEADAS

Recomendamos utilizar **pedras redondeadas** en los calentadores HUUM para complementar el diseño y tener una experiencia de vapor más suave. Nuestras opciones incluyen pedras redondeadas de diabasa de olivino en dos rangos de tamaño.

Estas pedras son **duraderas** y tienen una gran capacidad calorífica. Aunque tiene la flexibilidad de utilizar varios tipos de piedra en los calentadores HUUM, le aconsejamos que no utilice pedras decorativas, ya que son frágiles y podrían dañar el calentador si se rompen.

## TAMAÑOS DISPONIBLES:

- ◆ diámetro **3-5 cm** - paquete 15 kg
- ◆ diámetro **5-10 cm** - paquete 15 kg





## VAPOR COMO EN UNA SAUNA TRADICIONAL

Los calentadores HUUM se construyen utilizando cantidades mínimas de metal para que el calor provenga principalmente de las piedras y muy poco del metal. De esta manera, podemos maximizar los buenos iones negativos de las piedras, como en las saunas tradicionales, y mantener los iones positivos del metal al mínimo.

Con una capacidad alta de piedras, esto es nuestro secreto de vapor saludable, suave y de larga duración.



Fácil  
para usar



Vapor  
suave



Relajación  
más larga



Diseño  
premiado



Innovador



Acero  
inoxidable



Certificación  
CE



Certificación  
UK



Seguridad y  
Control



5 años de  
garantía



Fabricado en  
Estonia



**HU  
UM**

 **OF SAUNA**

[#huumsauna](#) [www.huum.eu](http://www.huum.eu)