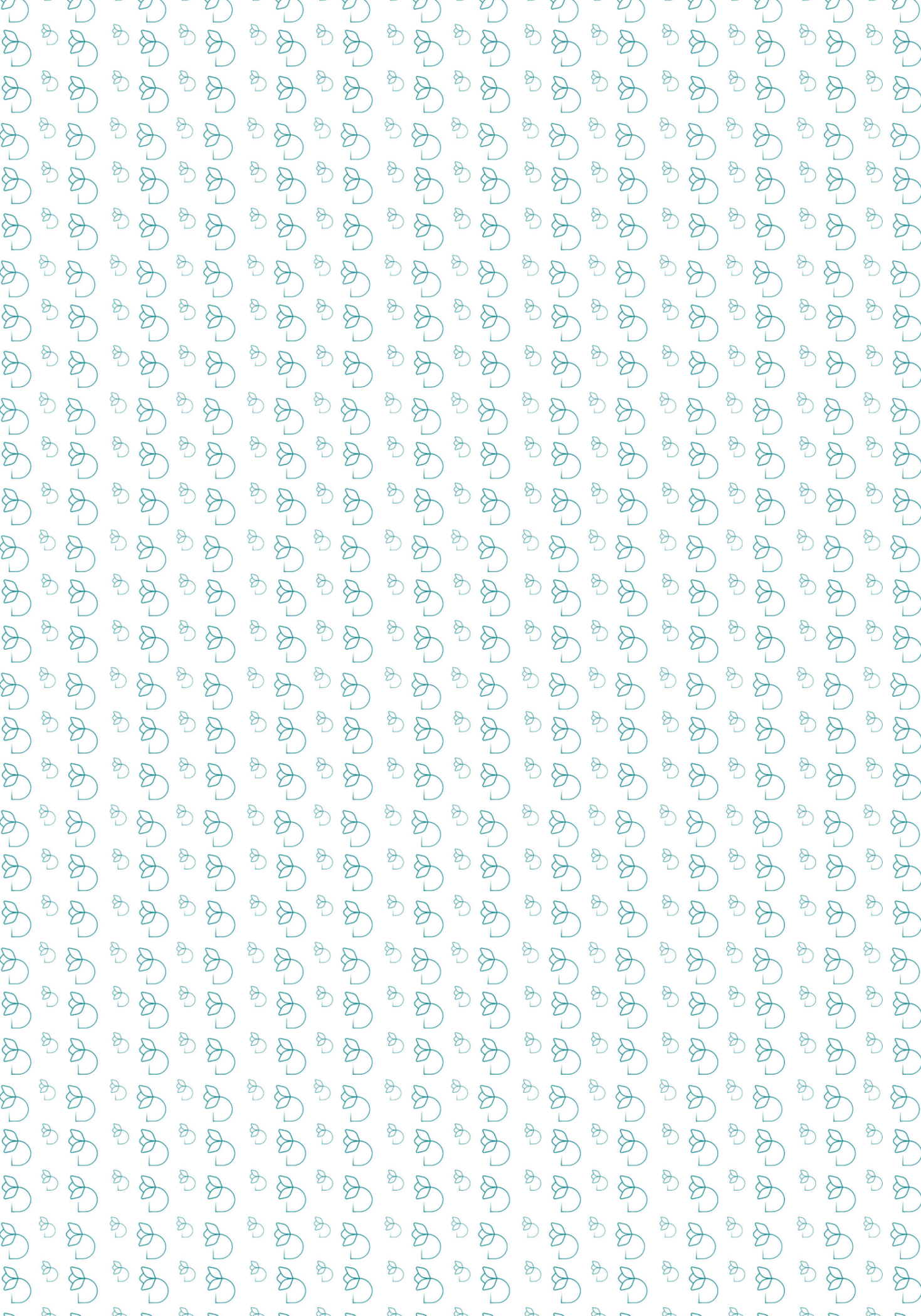




EMOTIONLIFE

WELLNESS & SPA



EMOTIONLIFE
WELLNESS & SPA



Il futuro appartiene
a coloro che credono
nella bellezza dei propri sogni.
Sogna nelle nostre HOME SPA...



I NOSTRI CONTATTI

UFFICIO TECNICO/PREVENTIVAZIONE:
emotionlife@aquatechsrl.com

AMMINISTRAZIONE:
amministrazione@aquatechsrl.com



Consigli sui prodotti



Progettazione



Assistenza tecnica



Supporto all'installazione

A NEW WELLNESS CONCEPT...

Il Gruppo DFM Italia – Aquatech Group presenta il progetto **EMOTIONLIFE**, proponendo un nuovo concetto di Wellness, la HOME SPA, per creare e vivere la propria Area Benessere nell'intimità della propria abitazione, anche in spazi ristretti!

Grazie al concetto proposto con EMOTIONLIFE, il benessere può essere vissuto anche nella quotidianità senza necessariamente attendere viaggi e momenti di svago al di fuori del proprio background.

La Home Spa è una realtà possibile, e non ha sempre bisogno di grandi spazi. Il wellness moderno ha fatto proprie le tradizioni di varie culture, proponendone la versione contemporanea con proposte innovative: Hammam, Bagno turco, Sauna finlandese, appartengono alla tradizione di diversi paesi, mentre Vasche e Mini piscine idromassaggio, Docce emozionali, Cromoterapia e Aromaterapia rappresentano la contemporaneità.

Le **Home Spa** vengono progettate adattandosi alle dimensioni degli spazi domestici dando così un valore aggiunto ed integrando innovazioni tecnologiche user friendly per garantire gli effetti benefici nei momenti di relax a casa tua!

**Il futuro appartiene a coloro che credono
nella bellezza dei propri sogni.
Sogna nelle nostre HOME SPA.**



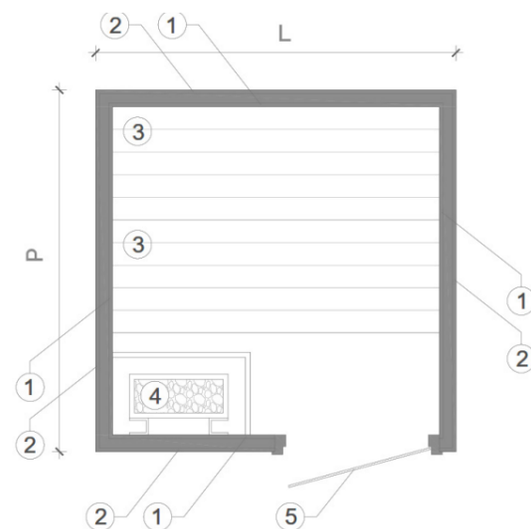
LE NOSTRE
SAUNE





- 1 Rivestimento interno
- 2 Rivestimento esterno
- 3 Panche in abachi
- 4 Generatore di calore
- 5 Porta in cristallo

*Le dimensioni variano in base al modello



MATERIALI DISPONIBILI



HEMLOCK



ABETE NORDICO

Le forme classiche della sauna finlandese, unite alle prestazioni elevate, rendono Liv la sauna ideale per chi cerca una sauna dallo stile tradizionale con particolare attenzione ai consumi. Funzionalità e tradizione la contraddistinguono.

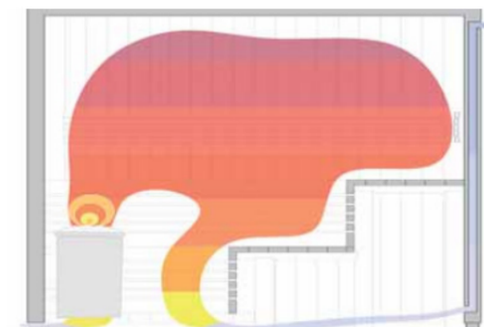
Cabina: Struttura in pannelli modulari. Telai in abete con cave e tenoni. Spessore pareti ca. 80 mm. Porta in cristallo temperato di 8 mm.

Rivestimento: Perline di abete.
Opzionale: perline di hemlock.

Isolamento: Lana di roccia 50 mm.
Barriera vapore.

Arredo interno: Panche, schienali, schermatura stufa e pedana in legno di abachi. Spessore doghe panche 28 mm.

Dotazione tecnica: Stufa completa di pietre.
Unità di controllo separata.



Ventilazione: Sistema OVS è in grado di integrare un ricambio ottimizzato e continuo dell'aria, con un ricircolo che omogeneizza le temperature all'interno della cabina

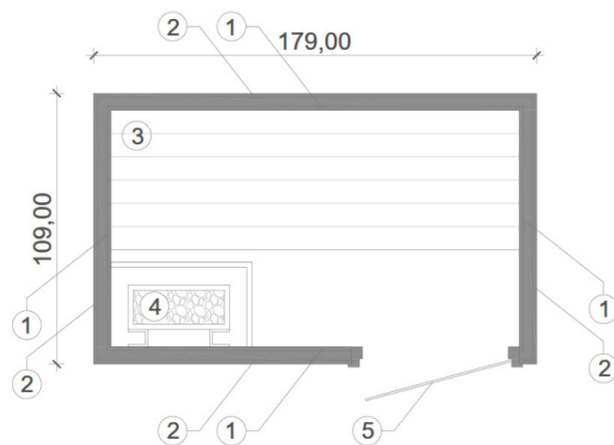
Accessori inclusi: Lampada con coprilampada.
Set sauna composto da:
- n°1 termoigrometro per la misurazione di temperatura e umidità.
- n°1 secchiello completo di mestolo in legno.
- n°1 clessidra per la misurazione del tempo di permanenza all'interno della sauna.



Optional: Biosauna. Arredo interno elegance. Musicoterapia. Cromoterapia. Barre LED. Su richiesta: rivestimento e arredo interno in aspen o in aspen termotrattato. Rivestimento in piastrelloni impiallacciati. Disponibile con pianta quadrangolare o pentagonale

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZS0001	SAUNA LIV 1.1	180 x 110 x 202 cm	3,0 kW
ZS0002	SAUNA LIV 1.2	150 x 150 x 202 cm	3,0 kW
ZS0003	SAUNA LIV 1.3	200 x 150 x 202 cm	4,5 kW
ZS0004	SAUNA LIV 1.4	200 x 200 x 202 cm	6,0 kW

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZS0001	SAUNA LIV 1.1	180 x 110 x 202 cm	3,0 kW

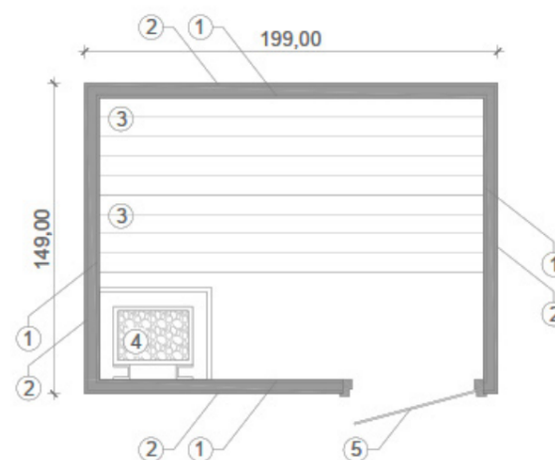


- 1 Rivestimento interno
- 2 Rivestimento esterno
- 3 Panche in abachi
- 4 Generatore di calore
- 5 Porta in cristallo

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZS0001A	Rivestimento in Hemlock
ZS0001B	Finestra in cristallo temperato 10 mm 39 x 187 cm
ZS0001C	Illuminazione a LED bianco caldo
ZS0001D	Impianto per BIOSAUNA
ZS0001E	Pedana in legno di abachi sp. 21 + 21 mm

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE	POTENZA kW
ZS0003	SAUNA LIV 1.1	200 x 150 x 202 cm	4,5 kW

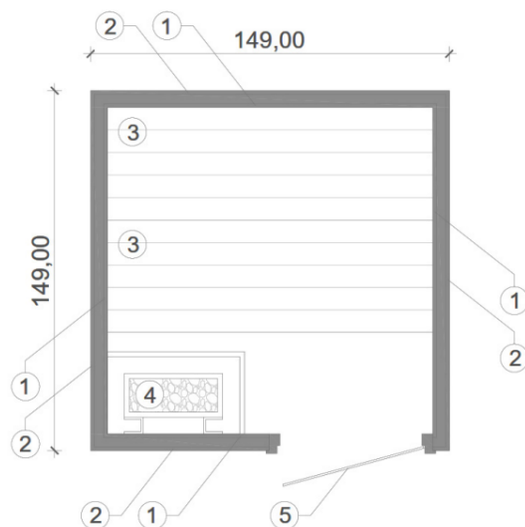


- 1 Rivestimento interno
- 2 Rivestimento esterno
- 3 Panche in abachi
- 4 Generatore di calore
- 5 Porta in cristallo

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZS0003A	Rivestimento in Hemlock
ZS0003B	Finestra in cristallo temperato 10 mm 49 x 187 cm
ZS0003C	Illuminazione a LED bianco caldo
ZS0003D	Impianto per BIOSAUNA
ZS0003E	Pedana in legno di abachi sp. 21 + 21 mm

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE	POTENZA kW
ZS0002	SAUNA LIV 1.1	150 x 150 x 202 cm	3,0 kW

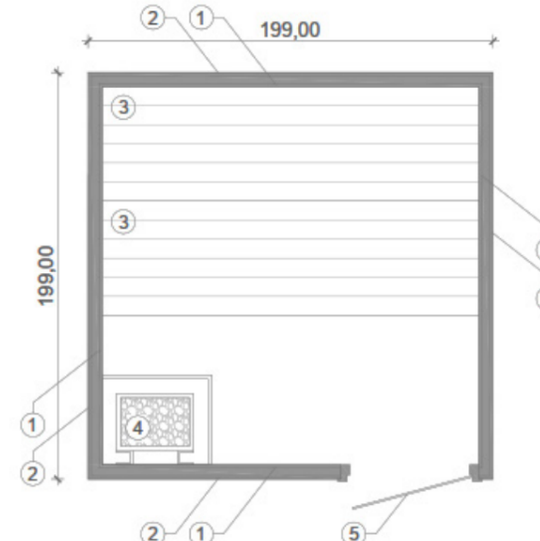


- 1 Rivestimento interno
- 2 Rivestimento esterno
- 3 Panche in abachi
- 4 Generatore di calore
- 5 Porta in cristallo

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZS0002A	Rivestimento in Hemlock
ZS0002B	Finestra in cristallo temperato 10 mm 49 x 102 cm
ZS0002C	Illuminazione a LED bianco caldo
ZS0002D	Impianto per BIOSAUNA
ZS0002E	Pedana in legno di abachi sp. 21 + 21 mm

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE	POTENZA kW
ZS0004	SAUNA LIV 1.4	200 x 200 x 202 cm	6,0 kW



- 1 Rivestimento interno
- 2 Rivestimento esterno
- 3 Panche in abachi
- 4 Generatore di calore
- 5 Porta in cristallo

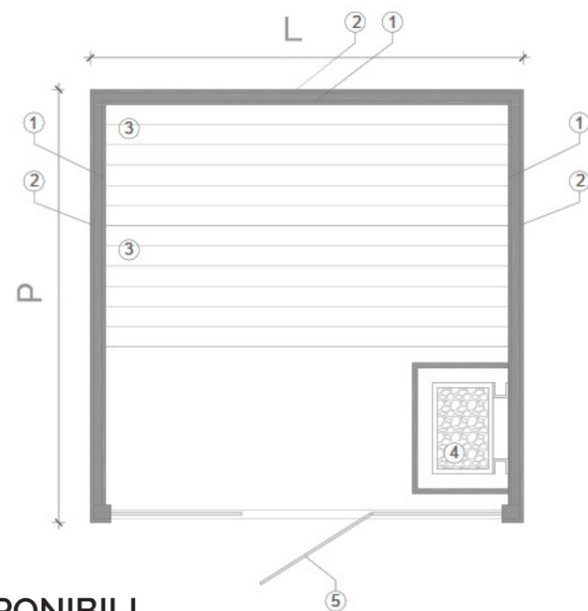
ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZS0004A	Rivestimento in Hemlock
ZS0004B	Finestra in cristallo temperato 10 mm 49 x 187 cm
ZS0004C	Illuminazione a LED bianco caldo
ZS0004D	Impianto per BIOSAUNA
ZS0004E	Pedana in legno di abachi sp. 21 + 21 mm



- 1 Rivestimento interno
- 2 Rivestimento esterno
- 3 Panche in abachi
- 4 Generatore di calore
- 5 Vetrata

*Le dimensioni variano in base al modello



MATERIALI DISPONIBILI



HEMLOCK



ABETE NORDICO

Le linee moderne e vetro strutturale contraddistinguono Lena. Studiata per la casa è realizzata con le qualità tecniche e le caratteristiche di una sauna di livello professionale. Design minimalista e realizzazione accurata fanno di Lena la sauna ideale per qualunque zona wellness moderna.

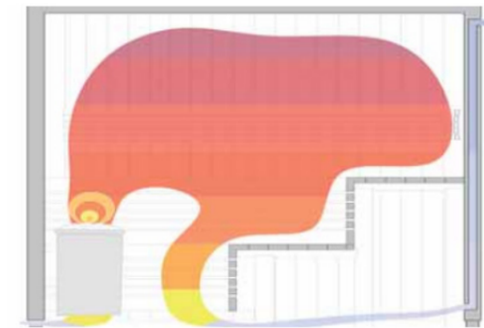
Cabina: Struttura in pannelli modulari. Spessore pareti ca. 70 mm. Vetrata in cristallo temperato di 10 mm completa di porta.

Rivestimento: Perline di abete.
Opzionale: perline di hemlock.

Isolamento: Lana di roccia 40 mm

Arredo interno: Panche, schienali, schermatura stufa e pedana in legno di abachi.

Dotazione tecnica: Stufa completa di pietre.
Unità di controllo separata.



Ventilazione: Sistema OVS è in grado di integrare un ricambio ottimizzato e continuo dell'aria, con un ricircolo che omogeneizza le temperature all'interno della cabina

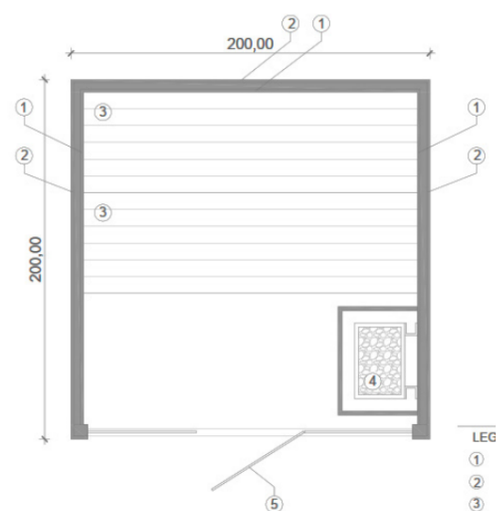
Accessori inclusi: Lampada con coprilampada.
Set sauna composto da:

- n°1 termoigrometro per la misurazione di temperatura e umidità.
- n°1 secchiello completo di mestolo in legno.
- n°1 clessidra per la misurazione del tempo di permanenza all'interno della sauna.

Optional: Rivestimento in hemlock, illuminazione LED, impianto per biosauna, pedana

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZS0005	SAUNA LENA 1.1	200 x 200 x 210 cm	6,0 kW
ZS0006	SAUNA LENA 1.2	200 x 250 x 220 cm	7,5 kW

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZS0005	SAUNA LENA 1.1	200 x 200 x 210 cm	6,0 kW

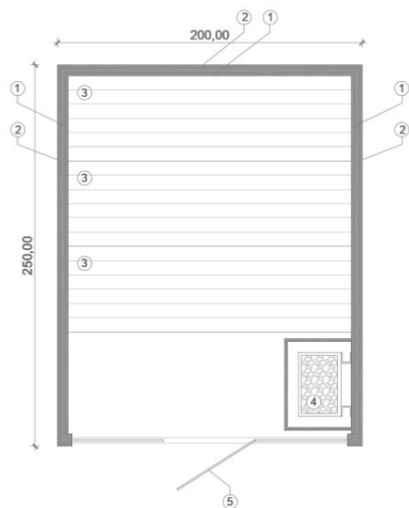


- 1** Rivestimento interno
- 2** Rivestimento esterno
- 3** Panche in abachi
- 4** Generatore di calore
- 5** Porta in cristallo

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZS0005A	Rivestimento in Hemlock
ZS0005B	Illuminazione a LED bianco caldo
ZS0005C	Impianto per BIOSAUNA
ZS0005D	Pedana in legno di abachi sp. 21 + 21 mm

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZS0006	SAUNA LENA 1.2	200 x 250 x 220 cm	7,5 kW



- 1** Rivestimento interno
- 2** Rivestimento esterno
- 3** Panche in abachi
- 4** Generatore di calore
- 5** Porta in cristallo

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZS0006A	Rivestimento in Hemlock
ZS0006B	Illuminazione a LED bianco caldo
ZS0006C	Impianto per BIOSAUNA
ZS0006D	Pedana in legno di abachi sp. 21 + 21 mm

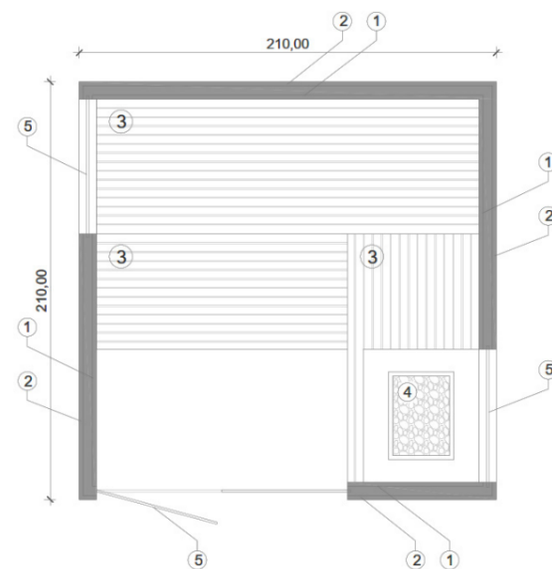


ARIA



- 1 Rivestimento interno
- 2 Rivestimento esterno
- 3 Panche in abachi
- 4 Generatore di calore
- 5 Vetrata

*Le dimensioni variano in base al modello



MATERIALI DISPONIBILI

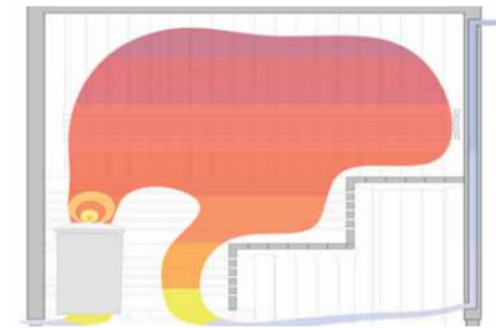


HEMLOCK



ABETE NORDICO

Design, attenzione per le proporzioni e cura per i dettagli sono i tratti distintivi di Aria. Le vetrate laterali in cristallo satinato si alternano al rivestimento a doghe strette ordite verticalmente, conferendo carattere e movimento ai prospetti.



Cabina: Struttura in pannelli modulari. Telai in abete con cave e tenoni. Spessore pareti ca. 80 mm. Vetrate laterali in cristallo temperato satinato. Vetrata frontale in cristallo temperato di 10 mm completa di porta.

Rivestimento: Perline di hemlock.

Isolamento: Lana di roccia 50 mm. Barriera vapore.

Arredo interno: Panche complete di alzate e schienali in legno di aspen. Spessore doghe panche 28 mm.

Dotazione tecnica: Stufa completa di pietre. Unità di controllo separata.



Ventilazione: Sistema OVS è in grado di integrare un ricambio ottimizzato e continuo dell'aria, con un ricircolo che omogeneizza le temperature all'interno della cabina

Accessori inclusi: Lampada con coprilampada. Set sauna composto da:

- n°1 termoigrometro per la misurazione di temperatura e umidità.
- n°1 secchiello completo di mestolo in legno.
- n°1 clessidra per la misurazione del tempo di permanenza all'interno della sauna.

Optional: Illuminazione LED bianco caldo o RGB, impianto per biosauna, pulsante di emergenza, griglia protettiva anti-accensione.

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZS0007	SAUNA ARIA 1.1	210 x 210 x 210 cm	7,5 kW

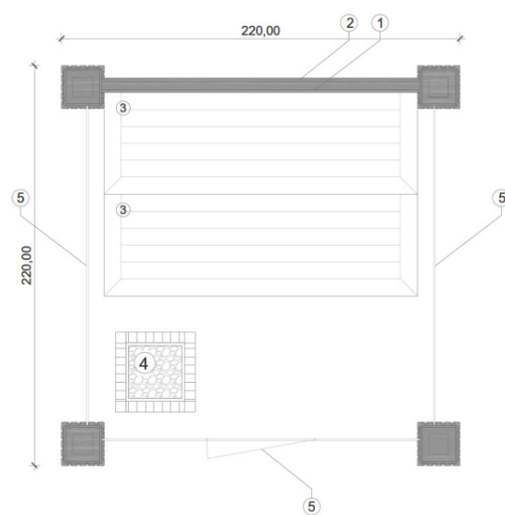
ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZS0007A	Illuminazione a LED bianco caldo
ZS0007B	Illuminazione a LED RGB
ZS0007C	Impianto per BIOSAUNA
ZS0007D	Pulsante di emergenza
ZS0007E	Griglia protettiva anti-accensione



- 1 Rivestimento interno
- 2 Rivestimento esterno
- 3 Panche in abachi
- 4 Generatore di calore
- 5 Vetrata

*Le dimensioni variano in base al modello



MATERIALI DISPONIBILI



HEMLOCK



ABETE NORDICO

Vetro strutturale e interni semplici ed eleganti rendono Astrid perfetta per valorizzare qualsiasi zona wellness. Quattro colonne lignee inquadrano interni preziosi ed evidenziano i giochi prospettici di una sauna moderna ed esclusiva.

Cabina: Perline di pino ordite orizzontalmente. Opzionale: perline di hemlock o piastrelloni impiallacciati hemlock con anime scure. Per l'esterno perline di aspen termotrattato.

Rivestimento: Perline di hemlock. Opzionale: rivestimento e arredo interno in aspen o in aspen termotrattato.

Isolamento: Lana di roccia 50 mm. Barriera vapore.

Arredo interno: Panche complete di alzate, cavalletti e schienale in legno di abachi. Spessore doghe panche 28 mm.

Dotazione tecnica: Stufa completa di pietre. Unità di controllo separata.



Ventilazione: Sistema OVS è in grado di integrare un ricambio ottimizzato e continuo dell'aria, con un ricircolo che omogeneizza le temperature all'interno della cabina

Accessori inclusi:

- n° 2 Faretto LED da incasso con ghiera in finitura acciaio inox.
- Set sauna composto da:
 - n°1 termoigrometro per la misurazione di temperatura e umidità.
 - n°1 secchiello completo di mestolo in legno.
 - n°1 clessidra per la misurazione del tempo di permanenza all'interno della sauna.

Optional: Illuminazione LED bianco caldo o RGB, impianto per biosauna, pulsante di emergenza, griglia protettiva anti-accensione.

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZS0008	SAUNA ARIA 1.1	220 x 220 x 220 cm	9,0 kW

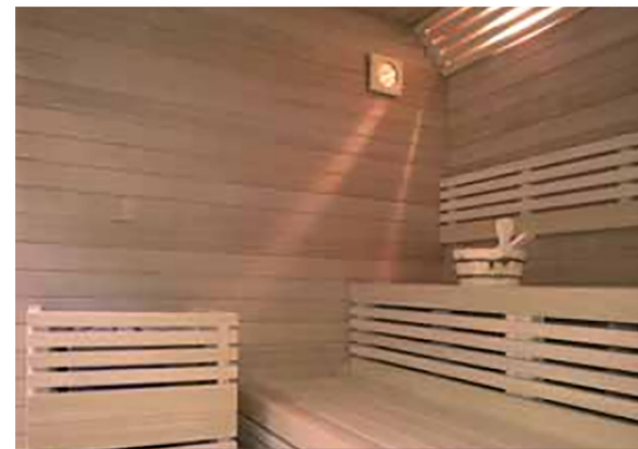
ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZS0008A	Rivestimento esterno in thermoaspen sp. 15 mm
ZS0008B	Pedana in legno di abachi sp. 21 + 21 mm
ZS0008C	Illuminazione a LED bianco caldo
ZS0008D	Illuminazione a LED RGB
ZS0008E	Impianto per Musicoterapia Premium (2 altoparlanti - escluso stereo)
ZS0008F	Bluetooth (Player con alimentatore e telecomando)
ZS0008G	Pulsante di emergenza
ZS0008H	Griglia protettiva anti-accensione

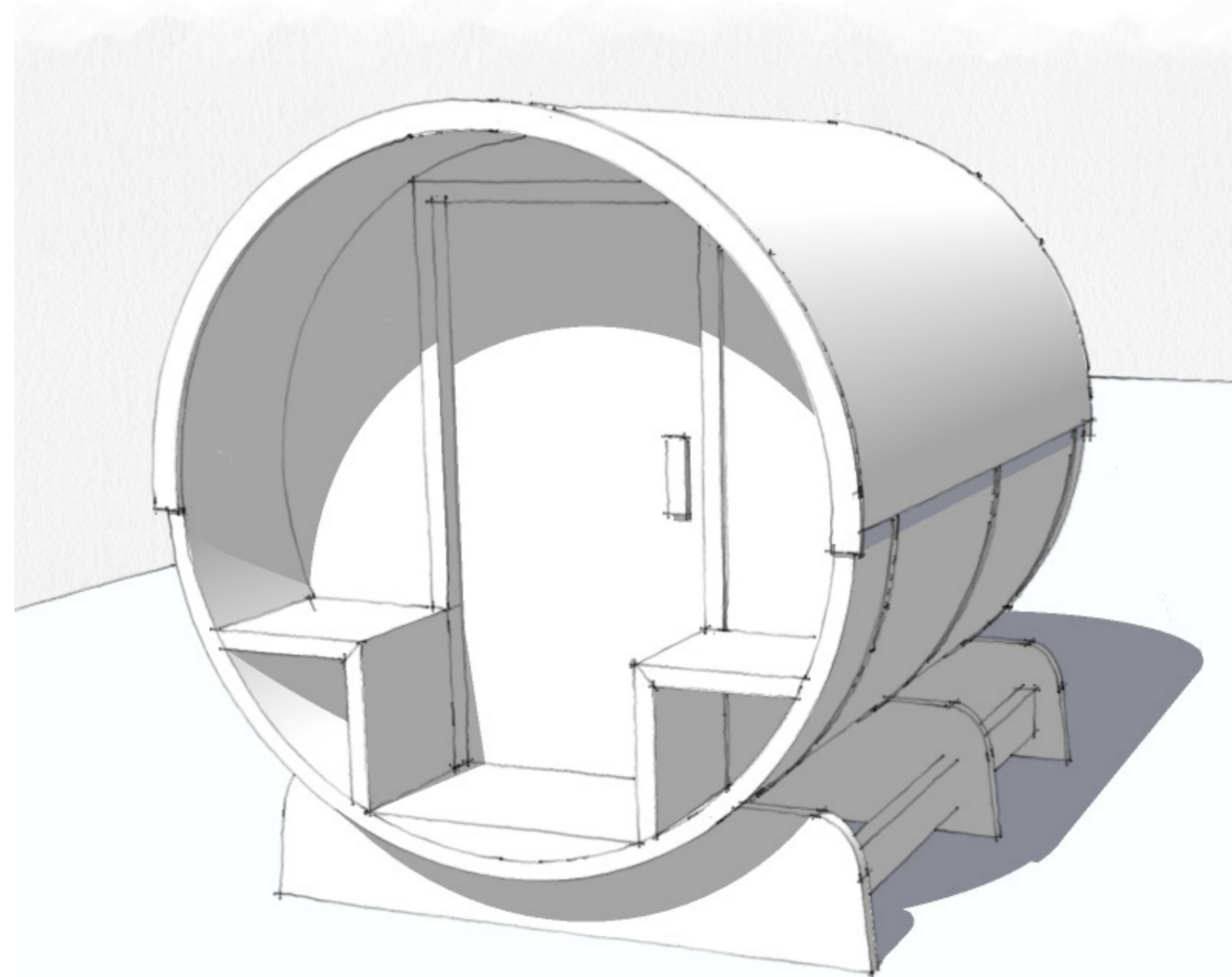
SAUNE
DA ESTERNO



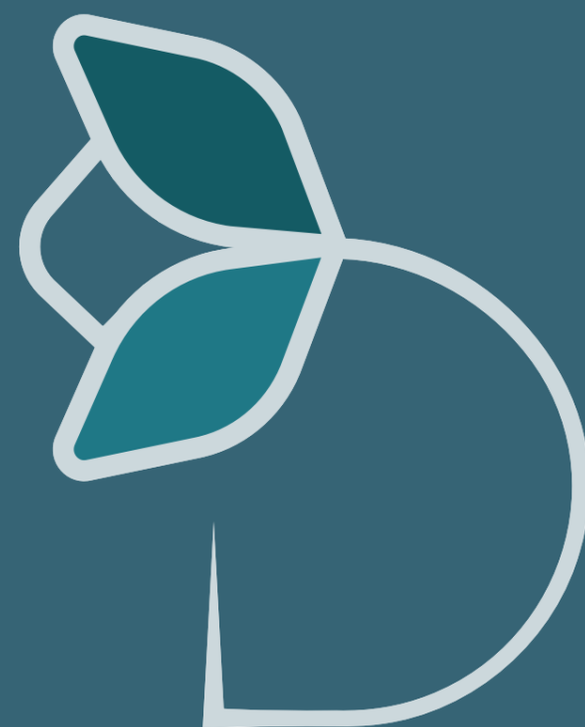
SAUNE DA ESTERNO



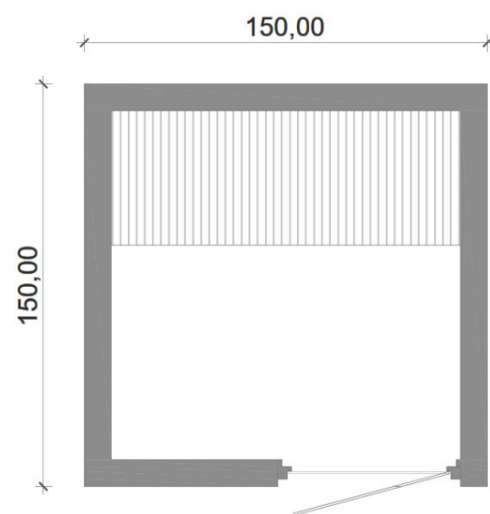
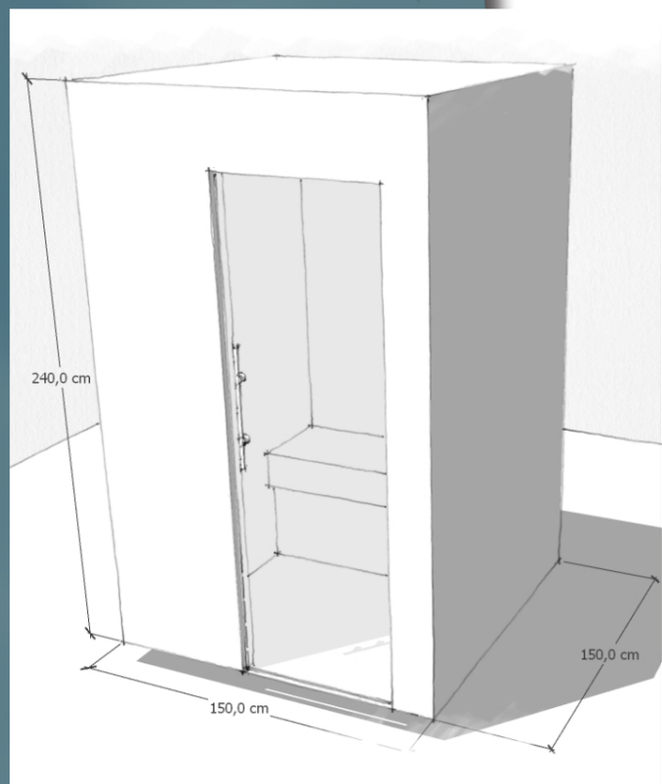
SAUNE A BOTTE



BAGNI TURCHI
IN EPS



BAGNO TURCO S



*Le dimensioni variano in base al modello

Cabina:

- La struttura della cabina è costituita da pannelli in polistirene espanso ad alta densità, pre-rasato, completo di rete di consolidamento e predisposto per l'applicazione del rivestimento di finitura (mosaico, piastrelle, pietra, ecc.);
 - Il tetto a una falda inclinata è realizzato in polistirene espanso ad alta densità, pre-rasato, completo di rete di consolidamento e predisposto per l'applicazione del rivestimento di finitura (mosaico, piastrelle, pietra, ecc.);
- la porta è realizzata in cristallo temperato a frantumazione di sicurezza di spessore 8 mm con cerniere satinata e pomello.

Impianto di umidificazione:

- n. 01 generatore di vapore ad elettrodi immersi con controllo elettronico integrato, per la produzione di vapore, di potenza adeguata rispetto alle dimensioni del bagno turco, da acqua potabile con una conduttività compresa tra 75 - 1250 mcS/cm. Il generatore è completo di tutti gli elementi necessari per il corretto funzionamento della cabina: sonda di temperatura con contenitore per supporto a parete, tubo di convogliamento vapore con spirale in acciaio, tubo di carico acqua L 1,5 m con valvola antiritorno, tubo di scarico acqua L 1,0 m e distributore di vapore;
- n. 01 centralina di comando che permette, oltre all'accensione e allo spegnimento del generatore, anche la regolazione del clima interno al bagno turco, variando la temperatura e la produzione di vapore del generatore.

Arredo interno:

- la panca a "L" è sagomata da disegno ed è realizzata in polistirene espanso ad alta densità, pre-rasato, completo di rete di consolidamento e predisposto per l'applicazione del rivestimento di finitura (mosaico, piastrelle, pietra, ecc.);
- n. 01 faretto a luce bianca calda per illuminazione interna;
 - n. 01 set doccia con supporto.

Accessori inclusi:

- n° 1 termometro per la misurazione della temperatura
- n°1 clessidra per la misurazione del tempo di permanenza all'interno del bagno turco.
- n°1 ventola di aspirazione.

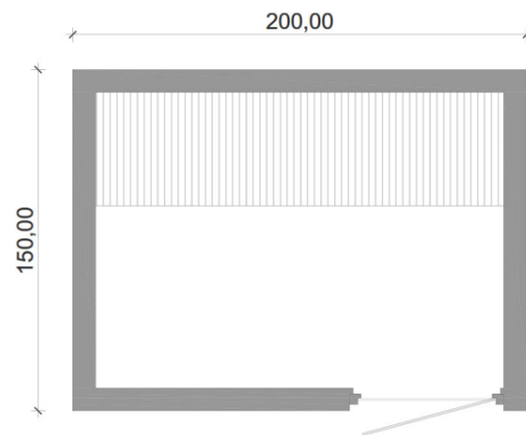
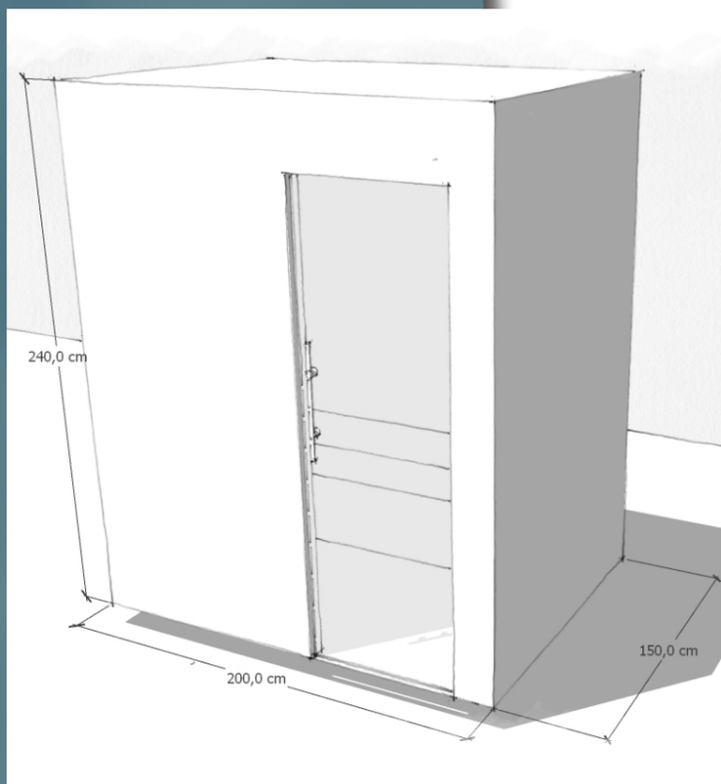
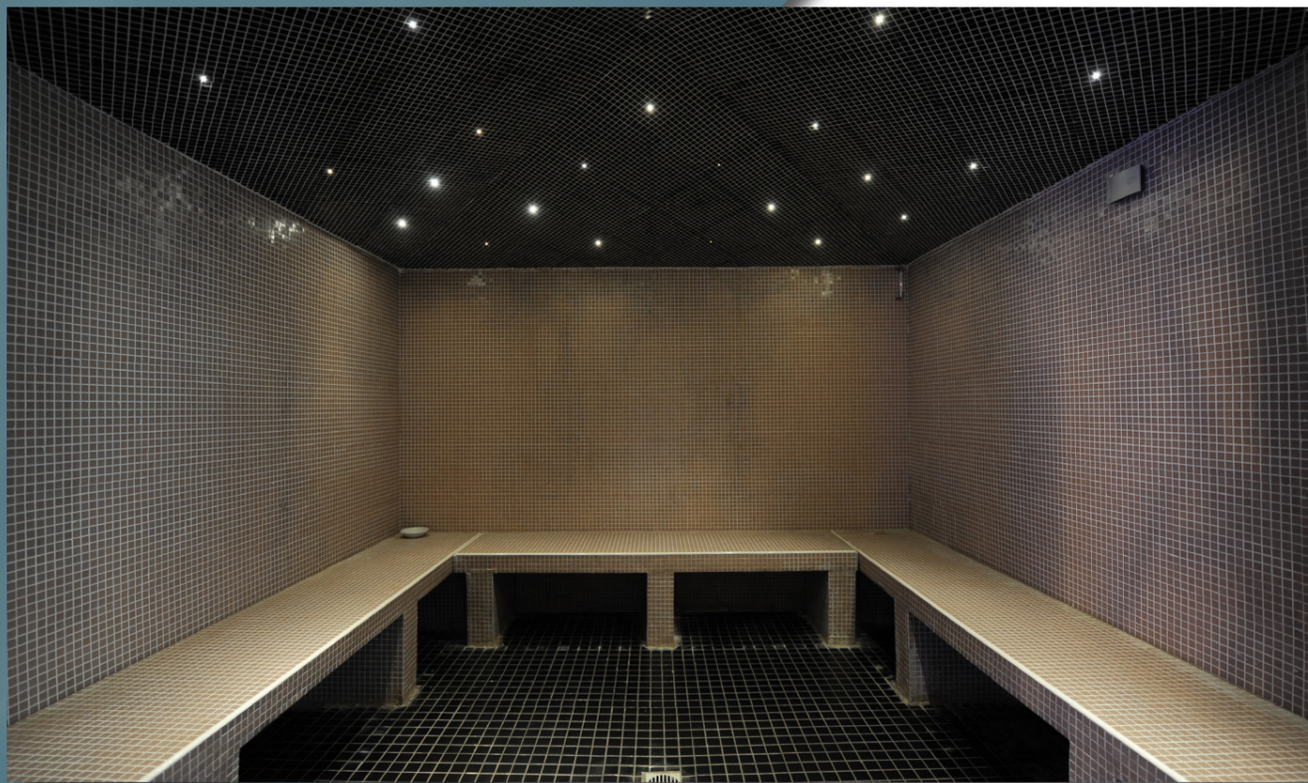
Optional: Pavimento in EPS, impianto aromaterapia, Illuminazione LED bianco caldo.

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZBT0001	BAGNO TURCO S	150 x 150 x 240 cm	3,75 kW

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZBT0001A	Pavimento bagno turco 150/150 EPS
ZBT0001B	Impianto per aromaterapia
ZBT0001C	Illuminazione a LED bianco caldo

BAGNO TURCO M



*Le dimensioni variano in base al modello

Cabina:

- La struttura della cabina è costituita da pannelli in polistirene espanso ad alta densità, pre-rasato, completo di rete di consolidamento e predisposto per l'applicazione del rivestimento di finitura (mosaico, piastrelle, pietra, ecc.);
 - Il tetto a una falda inclinata è realizzato in polistirene espanso ad alta densità, pre-rasato, completo di rete di consolidamento e predisposto per l'applicazione del rivestimento di finitura (mosaico, piastrelle, pietra, ecc.);
- la porta è realizzata in cristallo temperato a frantumazione di sicurezza di spessore 8 mm con cerniere satinata e pomello.

impianto di umidificazione:

- n. 01 generatore di vapore ad elettrodi immersi con controllo elettronico integrato, per la produzione di vapore, di potenza adeguata rispetto alle dimensioni del bagno turco, da acqua potabile con una conduttività compresa tra 75 - 1250 mcS/cm. Il generatore è completo di tutti gli elementi necessari per il corretto funzionamento della cabina: sonda di temperatura con contenitore per supporto a parete, tubo di convogliamento vapore con spirale in acciaio, tubo di carico acqua L 1,5 m con valvola antiritorno, tubo di scarico acqua L 1,0 m e distributore di vapore;
- n. 01 centralina di comando che permette, oltre all'accensione e allo spegnimento del generatore, anche la regolazione del clima interno al bagno turco, variando la temperatura e la produzione di vapore del generatore.

Arredo interno:

- la panca a "L" è sagomata da disegno ed è realizzata in polistirene espanso ad alta densità, pre-rasato, completo di rete di consolidamento e predisposto per l'applicazione del rivestimento di finitura (mosaico, piastrelle, pietra, ecc.);
- n. 01 faretto a luce bianca calda per illuminazione interna;
 - n. 01 set doccia con supporto.

Accessori inclusi:

- n° 1 termometro per la misurazione della temperatura
- n°1 clessidra per la misurazione del tempo di permanenza all'interno del bagno turco.
- n°1 ventola di aspirazione.

Optional: Pavimento in EPS, impianto aromaterapia, Illuminazione LED bianco caldo.

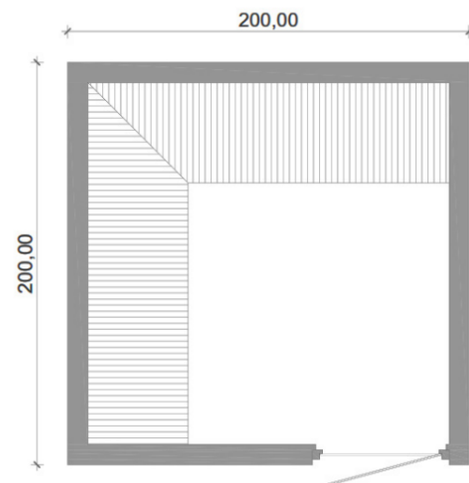
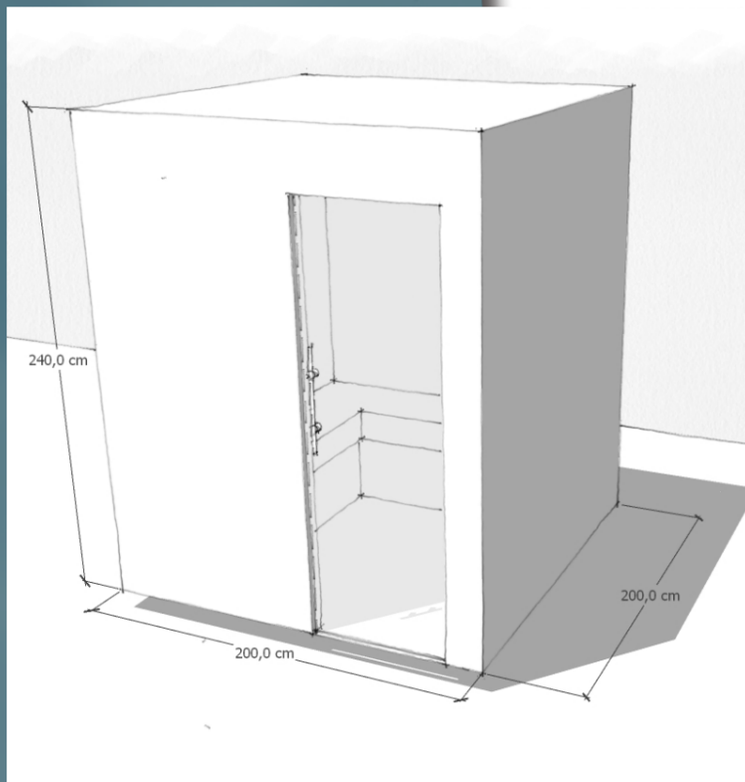
CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZBT0002	BAGNO TURCO M	200 x 150 x 240 cm	6,0 kW

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZBT0002A	Pavimento bagno turco 200/150 EPS
ZBT0002B	Impianto per aromaterapia
ZBT0002C	Illuminazione a LED bianco caldo



BAGNO TURCO L



*Le dimensioni variano in base al modello

Cabina:

- La struttura della cabina è costituita da pannelli in polistirene espanso ad alta densità, pre-rasato, completo di rete di consolidamento e predisposto per l'applicazione del rivestimento di finitura (mosaico, piastrelle, pietra, ecc.);
 - Il tetto a una falda inclinata è realizzato in polistirene espanso ad alta densità, pre-rasato, completo di rete di consolidamento e predisposto per l'applicazione del rivestimento di finitura (mosaico, piastrelle, pietra, ecc.);
- la porta è realizzata in cristallo temperato a frantumazione di sicurezza di spessore 8 mm con cerniere satinata e pomello.

impianto di umidificazione:

- n. 01 generatore di vapore ad elettrodi immersi con controllo elettronico integrato, per la produzione di vapore, di potenza adeguata rispetto alle dimensioni del bagno turco, da acqua potabile con una conduttività compresa tra 75 - 1250 mcS/cm. Il generatore è completo di tutti gli elementi necessari per il corretto funzionamento della cabina: sonda di temperatura con contenitore per supporto a parete, tubo di convogliamento vapore con spirale in acciaio, tubo di carico acqua L 1,5 m con valvola antiritorno, tubo di scarico acqua L 1,0 m e distributore di vapore;
- n. 01 centralina di comando che permette, oltre all'accensione e allo spegnimento del generatore, anche la regolazione del clima interno al bagno turco, variando la temperatura e la produzione di vapore del generatore.

Arredo interno:

- la panca a "L" è sagomata da disegno ed è realizzata in polistirene espanso ad alta densità, pre-rasato, completo di rete di consolidamento e predisposto per l'applicazione del rivestimento di finitura (mosaico, piastrelle, pietra, ecc.);
- n. 01 faretto a luce bianca calda per illuminazione interna;
 - n. 01 set doccia con supporto.

Accessori inclusi:

- n° 1 termometro per la misurazione della temperatura
- n°1 clessidra per la misurazione del tempo di permanenza all'interno del bagno turco.
- n°1 ventola di aspirazione.

Optional: Pavimento in EPS, impianto aromaterapia, Illuminazione LED bianco caldo.

CODICE	DESCRIZIONE	MISURE L x P x H	POTENZA kW
ZBT0003	BAGNO TURCO L	200 x 200 x 240 cm	7,5 kW

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
ZBT0003A	Pavimento bagno turco 200/200 EPS
ZBT0003B	Impianto per aromaterapia
ZBT0003C	Illuminazione a LED bianco caldo

VASCHE
IDROMASSAGGIO





CARATTERISTICHE

- PLUG & PLAY
- SISTEMA VENTURI
- WATERFALL
- DOPPIO LETTINO
- LEDS
- DISINFEZIONE CON UV



ESSENTIAL 2



2.10 x 1,45 m

-  2 Posti
-  25 Jets
-  1 Pompa

ESSENTIAL 4



-  4 Posti
-  30 Jets
-  1 Pompa

DATI TECNICI	ESSENTIAL 2
Dimensioni	2,10 x 1,45 m
Posti	2
Getti	25
Pompe	1
Peso senza acqua	300 kg
Capacità	1000 L
Voltaggio	220 - 240 V o 380 - 415 V

CODICE	DESCRIZIONE
160703ES2	SPA ESSENTIAL 2
160703ES4	SPA ESSENTIAL 4

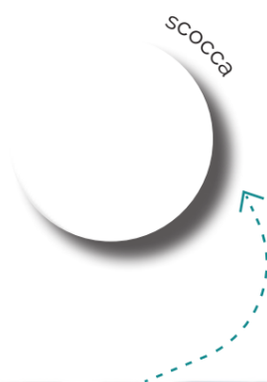




CARATTERISTICHE

- SISTEMA VENTURI
- WATERFALL
- DISINFEZIONE CON UV
- LEDS

rivestimento



EMOTION 3



2.06 x 1.50 m

 3 posti

 30 jets

 1 pompa

EMOTION 5



2.06 x 1.92 m

 5 posti

 31 jets

 1 pompa

EMOTION 5.2



2.03 x 2.03 m

 5 posti

 51 jets

 2 pompe

EMOTION 6



2.20 x 2.20 m

 6 posti

 53 jets

 2 pompe

DATI TECNICI

	EMOTION 3	EMOTION 5	EMOTION 5.2	EMOTION 6
Dimensioni	2,06 x 1,50 m	2,06 x 1,92 m	2,03 x 2,03 m	2,20 x 2,20 m
Posti	3	5	5	6
Getti	30	31	51	53
Pompe	1	1	2	2
Peso senza acqua	300 kg	400 kg	400 kg	450 kg
Capacità	900 L	1100 L	1100 L	1800 L
Voltaggio	220 - 240 V			

CODICE	DESCRIZIONE
1607060E3	MINIPISCINA IDROMASSAGGIO EMOTION E3
1607060E5	MINIPISCINA IDROMASSAGGIO EMOTION E5
1607060EE	MINIPISCINA IDROMASSAGGIO EMOTION E5.2
1607060E6	MINIPISCINA IDROMASSAGGIO EMOTION E6





CARATTERISTICHE

- TOUCH CONTROL
- DEVIATORE DI FLUSSO
- DISINFEZIONE CON UV
- AROMATERAPIA
- DOPPIO LETTINO



DOUBLE 520

2.10 x 2.10 m

 5 posti

 63 jets

 2 pompe



DOUBLE 620

2.30 x 2.30 m

 6 posti

 69 jets

 2 pompe

DATI TECNICI

	DOUBLE 520	DOUBLE 620
Dimensioni	2,10 x 2,10 m	2,30 x 2,30 m
Posti	5	6
Getti	63	69
Pompe	2	2
Peso senza acqua	400 kg	450 kg
Capacità	1100 L	1100 L
Voltaggio	220 - 240 V o 380 - 415 V	220 - 240 V o 380 - 415 V

CODICE	DESCRIZIONE
160704520	SPA DOUBLE - 520
160704620	SPA DOUBLE - 620





RIA R21



2.10 x 2.10 m

-  5 posti
-  24 jets
-  1 pompa

DATI TECNICI

	RIA R21
Dimensioni	2,10 x 2,10 m
Posti	5
Getti	24
Pompe	1
Peso senza acqua	400 kg
Capacità	1100 L
Voltaggio	220 - 240 V

CARATTERISTICHE

- SISTEMA VENTURI
- LEDS
- DISINFEZIONE CON UV
- WATERFALL



rivestimento



CODICE	DESCRIZIONE
160702R21	MINIPISCINA IDROMASSAGGIO RIA R21
160702R23	MINIPISCINA IDROMASSAGGIO RIA R23



+



=



LOUNGE DIVINE



CARATTERISTICHE

- SISTEMA VENTURI
- LEDS
- SLIM JETS
- DEVIATORE DI FLUSSO
- ECOLITE FRAME
- TRIPLA ISOLAZIONE
- DISINFEZIONE CON UV
- WATERFALL

Exclusive for DIVINE PLUS

- TOUCH CONTROL
- ON/OFF
- BY-PASS
- POMPA DI CIRCOLAZIONE A BASSO CONSUMO

rivestimento



scocca

LOUNGE DIVINE



2.20 x 1.90 m

3 posti

32 jets

1 pompa

LOUNGE DIVINE PLUS



2.20 x 1.90 m

3 posti

42 jets

2 pompe +
pompa di circolazione

DATI TECNICI

	LOUNGE DIVINE	LOUNGE DIVINE PLUS
Dimensioni	2,20 x 1,90 m	2,20 x 1,90 m
Posti	3	3
Getti	32	42
Pompe	1	2 + pompa di circolazione
Peso senza acqua	400 kg	400 kg
Capacità	1100 L	1100 L
Voltaggio	220 - 240 V	220 - 240 V o 380 - 415 V

CODICE	DESCRIZIONE
160708PLN	SPA LOUNGE DIVINE - PLUS - 220 x 190 - BLACK
160708PLS	SPA LOUNGE DIVINE - PLUS - 220 x 190 - WHITE
160708STD	SPA LOUNGE DIVINE - STD - 220 x 190



CUBE 5 + S



SAVVY





CARATTERISTICHE

- POMPA DI CIRCOLAZIONE A BASSO CONSUMO
- ON/OFF
- ECOLITE FRAME
- TRIPLA ISOLAZIONE
- DISINFEZIONE CON UV
- LEDS
- TOUCH CONTROL
- BY-PASS

rivestimento



scocca



2.20 x 1.90 m

-  4 posti
-  53 jets
-  2 pompe + pompa di circolazione

DATI TECNICI

LUX	
Dimensioni	2,20 x 1,90 m
Posti	4
Getti	53
Pompe	2 + pompa di circolazione
Peso senza acqua	500 kg
Capacità	1500 L
Voltaggio	220 - 240 V o 380 - 415 V

CODICE

160701LUX

DESCRIZIONE

VASCA IDROM. - LUX SLIM



CUBE 5 + S



SAVVY

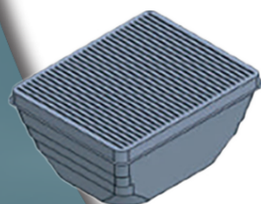




CARATTERISTICHE

- ECOLITE FRAME
- LOCALE TECNICO SEPARATO

ACCESSORI OPZIONALI



CLUB 25



2.50 x 2.50 m

 7 Posti

 24 Jets

 Pre - Idraulica

CLUB 28



2.83 x 2.83 m

 9 Posti

 28 Jets

 Pre - Idraulica

DATI TECNICI

	CLUB 25	CLUB 28
Dimensioni	2,50 x 2,50 m	2,83 x 2,83 m
Posti	7	9
Getti	24	28
Impianto idraulico	√	√
Peso senza acqua	300 kg	350 kg

CODICE	DESCRIZIONE
160711C25	VASCA IDROM. SFIORO - CLUB 25
160711C28	VASCA IDROM. SFIORO - CLUB 28



SCocca



CUBE 5 + S



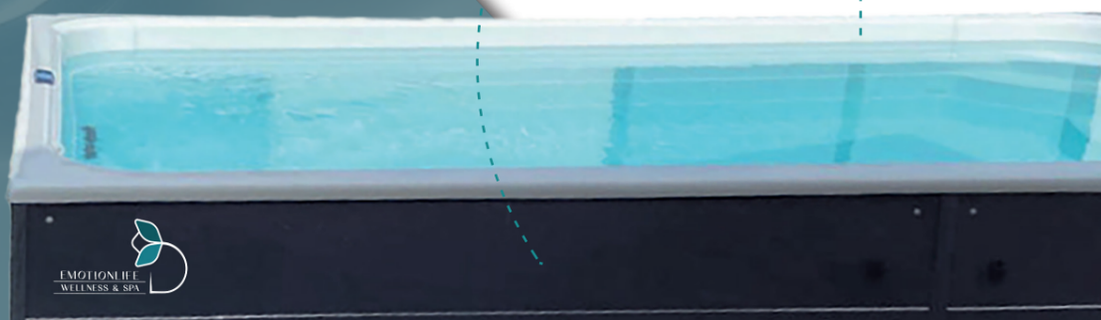
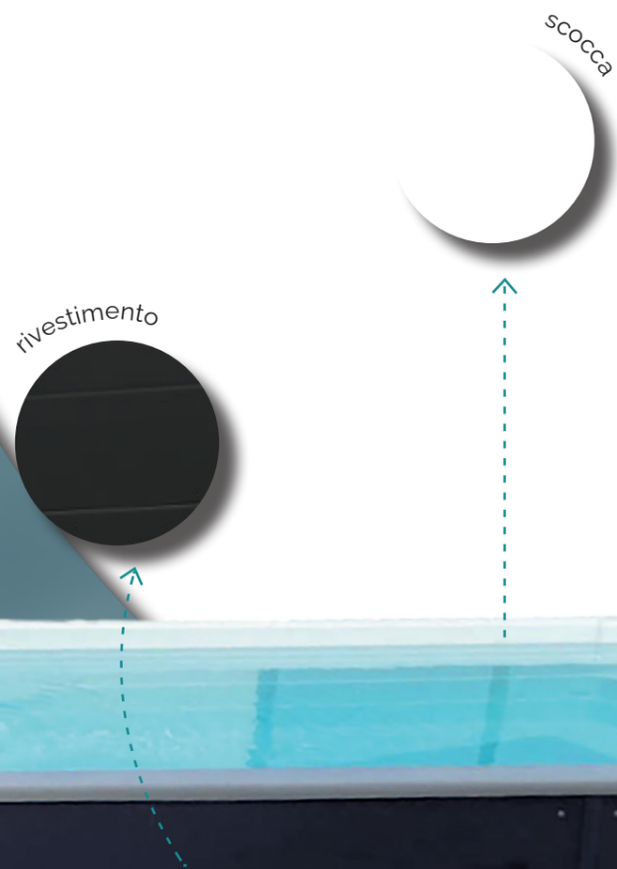
SAVVY





CARATTERISTICHE

- BY-PASS
- SISTEMA VENTURI
- DISINFEZIONE CON UV
- CORRIMANO
- RGB SPOT



Relax 13



-  36 Jets
-  2 Pompe + 1 pompa da massaggio
-  1 Pompa di circolazione

4.20 x 2.32 m

DATI TECNICI		RELAX 13
Dimensioni		4,20 x 2,32 m
Getti		36
Pompe		2 + 1 pompa da massaggio + 1 pompa di circolazione
Peso senza acqua		1000 kg
Capacità		7500 L
Voltaggio		220 - 240 V o 380 - 415 V

CODICE	DESCRIZIONE
160712R13	SWIM SPA- RELAX 13

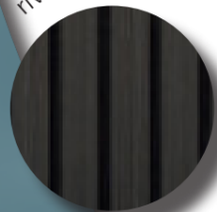




CARATTERISTICHE

- RISCALDAMENTO DELL' ACQUA
- FILTRAZIONE
- CHROMOTERAPIA SPOT
- BY-PASS
- PORTABILITÀ
- ARREDO ESTERNO

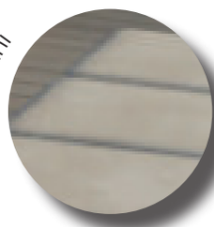
rivestimento



scocca



cuscini

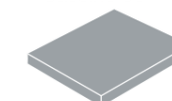


Mirage 3020



3.00 x 2.00 m

Cuscino 66



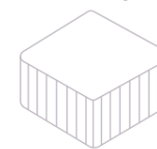
66 x 39 cm

Modulo 36



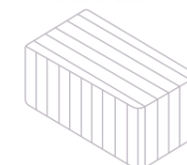
36 X 36 X 43 cm

Modulo 50



50 x 36 x 43 cm

Modulo 100



100 X 36 X 55 cm



4 Jets



Pompa di circolazione

DATI TECNICI

MIRAGE 3020

DATI TECNICI	MIRAGE 3020
Dimensioni	3,00 x 2,00 m
Getti	4
Pompe	1
Peso senza acqua	450 kg
Capacità	2000 L
Voltaggio	220 - 240 V

CODICE

160710MIR

DESCRIZIONE

SPA MIRAGE 3020 - Vers. SIDE



CUBE 5 + S



SAVVY



SAVE ENERGY

COMPLETA LA TUA
AREA BENESSERE





PLUG & PLAY: COMPATIBILITA' DIRETTA CON LA GAMMA SPA DFM



Modalità di riscaldamento e raffreddamento

Riscalda e raffredda l'acqua della vasca idromassaggio in base all'impostazione selezionata dall'utente sul pannello della vasca.



Modalità di riscaldamento

Riscalda l'acqua della vasca idromassaggio.



Modalità di raffreddamento

Raffredda l'acqua della vasca idromassaggio.

MODELLO

CLIM8ZONE

Per una Spa	Dotato di un riscaldatore da 3 kW
Capacità di riscaldamento *	2,4 - 6,3 kW
Consumo *	0,21 - 1,12 kW
COP *	11,4 - 5,63
Capacità di riscaldamento *	1,8 - 4,7 kW
Consumo *	0,18 - 0,89 kW
COP **	10 - 5,28
Alimentazione	230 V~/ 50 Hz
Gas	R32
Compatibilità con i controller	SpaTouch3 - mini spa touch - TP700
Compatibilità della scheda elettronica	BP20 - BP21 - BP501 - BP6 - BP2 - BP1
Direzione del ventilatore	Orizzontale
Potenza sonora a 1 m	40 - 52 dB(A)
Diametro del raccordo	ø50 mm
Dimensione unità (l*L*h)	850 * 407 * 414 mm
Peso netto	54 kg
Peso lordo	66 kg
Intervallo di temperatura ambiente di lavoro	-5°C ~ 43°C
Modalità	Caldo/Freddo/Auto
Garanzia su tutti i componenti	2 anni

* Test effettuato a 27 °C di temperatura dell'aria, con la stessa differenza di temperatura e di portata ottenuta a 15 °C.

** Test effettuato a 15 °C di temperatura dell'aria, con ingresso dell'acqua a 26 °C e uscita dell'acqua a 28 °C per definire la portata, la capacità di riscaldamento e il consumo, secondo gli standard FPP.

SPECIFICHE

- Possibilità di riscaldare e raffreddare l'acqua della SPA,
- Risparmio energetico durante il riscaldamento dell'acqua,
- Piena integrazione con il pannello SpaTouch3,
- A differenza di altre pompe di calore SPA, Clim8zone funziona con temperature esterne molto basse, inferiori a -20°C.

CUBE 5 + S



CLASSE ENERGETICA



POMPA DI CALORE FULL INVERTER PER SPA
E PICCOLE CUBATURE



CUBE 5 + S



SAVVY



SAVE
ENERGY



GARANZIA



GAS
R32
ECOLOGICO



BLUETOOTH



COMPATTI



LEGGERO



ECO
CONSCIUS



SERVIZIO
QUALITÀ
PREMIUM

SPECIFICHE TECNICHE

MODELLO	CUBE 5 + SAVVY
Per una vasca idromassaggio	25 m ³
Potenza erogata*	5 KW
Potenza assorbita*	0.98 KW
Coefficiente di prestazione COP*	5.10
Potenza erogata**	3.30 KW
Potenza assorbita**	0.89 kW
Coefficiente di prestazione COP**	3.70
Alimentazione	230V~/50 Hz
Gas	R32
Tipo di alloggiamento	ABS
Direzione della ventola	Orizzontale
Velocità di rotazione della ventola	800 T/min
Potenza acustica a 1 metro	50 dB(A)
Portata d'acqua	1.8 m ³ /h
Dimensione unità (l*L'h)	420 * 350 * 380 mm
Dimensioni scatola	450 * 420 * 400 mm
Dotazione	Manuale, tappo invernale, cavo elettrico e raccordo
Controllo	Telecomando tramite App e possibilità di connessione Bluetooth
Valvola a 4 vie	SI
Intervallo di temperatura ambiente di lavoro	-5°C ~ 43°C
Modalità	Caldo - Freddo - Auto
Garanzia su tutte le parti	2 ANNI
Connettività	Bluetooth, RS485, compatibilità SAVVY, modulo WIFI opzionale

*Test effettuato a 27°C di temperatura dell'aria, con lo stesso scarto di temperatura e flusso d'acqua ottenuto a 15°C

** Test effettuato a 15°C di temperatura dell'aria, con un'entrata d'acqua a 26°C e un'uscita d'acqua a 28°C per definire il flusso d'acqua, la capacità di riscaldamento e il consumo, secondo le norme FPP

UNA SCATOLA
INTELLIGENTE PER UN
IDROMASSAGGIO PIU'
EFFICIENTE



CUBE 5+S



SAVVY



COLLEGATI
SEMPLIFICA
RISPARMIA

SPECIFICHE TECNICHE

SOLAMENTE
CON UN CLICK



- **Risparmio energetico:** permette di ridurre il consumo di elettricità per riscaldare il tuo idromassaggio grazie a una pompa di calore.
- **Intelligenza:** grazie alla gestione "Ibrida" del tipo di riscaldamento (solo pompa di calore, solo riscaldatore dell'idromassaggio, o entrambi contemporaneamente)
- **Compatibile con il 99% degli Idromassaggio**
- **Connessione** tramite Wi - Fi o Bluetooth
- **Controllo** tramite smartphone dell'applicazione EZPool.

COLLEGA E CONTROLLA
IL RISCALDAMENTO DEL
TUO IDROMASSAGGIO
CON IL TUO SMARTPHONE

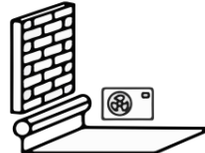




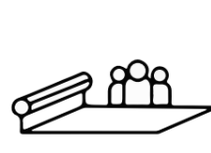
Temperatura dell'acqua



Temperatura dell'aria



Attrezzatura



Utilizzo



Rinnovo dell'aria

ACCESSORI

- Staffa a parete in dotazione
- Manuale d'uso
- Tubo di scarico della condensa
- Piedi rimovibili

* Posizionare il deumidificatore a più di 3,5 metri dalla fonte di acqua e a più di 30 cm dal suolo.

* Riscaldamento elettrico ausiliario adatto a spazi interni fino a 15m².

* Test eseguito a 30°C di temperatura dell'aria e 80% di umidità.

* Limite di funzionamento :

- Temperatura : 10°C - 32°C

- Umidità relativa : 40% - 90%

Questi modelli sono disponibili con un riscaldatore ausiliario di acqua calda solo su ordinazione.

Si prega di notare che i tempi di consegna possono essere più lunghi

MODELLO	WD2.2E *	WD3.5E *	WD4.5E *
Volume	2.2 L/h	3.5 L/h	4.5 L/h
Estrazione al giorno	53 L	84 L	108 L
Portata d'aria	525 m ³ /h	750 m ³ /h	1030 m ³ /h
Volume	44dB	46dB	48dB
Volume (distanza)	1m	1m	1m
Alimentazione	240 V / 50 Hz	240 V / 50 Hz	240 V / 50 Hz
Consumo di energia	0.93 kW	1.13 kW	1.97 kW
Tensione nominale	4.1 A	5.0 A	8.7 A
Potenza massima	1.02 kW	1.32 kW	2.28 kW
Consumo massimo di energia	4.3 A	5.85 A	10 A
Corrente massima assorbita	13.6 A	15 A	19.5 A
Umidità relativa	40-90 %RH	40-90 %RH	40-90 %RH
Temperatura	10-32°C	10-32°C	10-32°C
Gas	R32	R32	R32
Elettricità inclusa	2kW	2kW	2kW
Diametro del tappo di condensazione	16mm	16mm	16mm
Dimensione unità	1300*615*209 mm	1479*615*209 mm	1690*647*207 mm
Dimensioni della scatola (L/L/h)	1343*790*248 mm	1543*790*248 mm	1743*790*248 mm
Peso netto	63 Kg	77 Kg	82 Kg
Peso lordo	73 Kg	89 Kg	94 Kg
Garanzia su tutti i componenti	2 anni	2 anni	2 anni

Trova il deumidificatore ottimale che risponderà alle tue esigenze e alla tua installazione.

I nostri bilanci di deumidificazione ottimizzano l'umidità consigliata al 65% in base al volume della stanza, alla superficie della piscina e al punto di rugiada; allo scopo di determinare le diverse soluzioni di deumidificazione (a parete, incassato o canalizzato) e di sistema di riscaldamento per l'acqua.

I vantaggi che offrono i nostri bilanci di deumidificazione:

- Valutazione delle necessità
- Dimensionamento corretto dell'apparecchio
- Risparmio energetico
- Individuazione del tipo di deumidificatore
- Gestione dell'umidità
- Prevenzione dei problemi legati all'umidità

EMOTIONLIFE
WELLNESS & SPA



Sede legale - operativa e Showroom
Via Mottarone, 14, 16 - 21020 - Bodio Lomnago (VA)
Tel: 0332 948724
emotionlife@aquatechsrl.com | www.aquatechgroup.eu