

Saunaofen Herkules XL S50 vapor

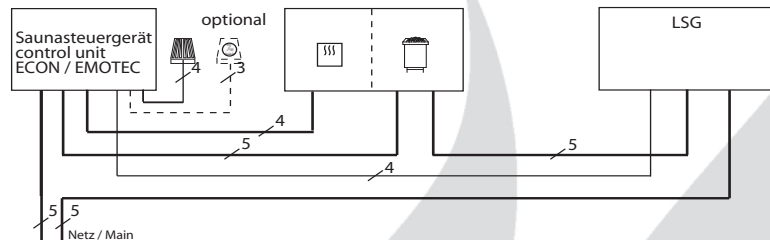
Standofen

empfohlen für die gewerbliche Sauna

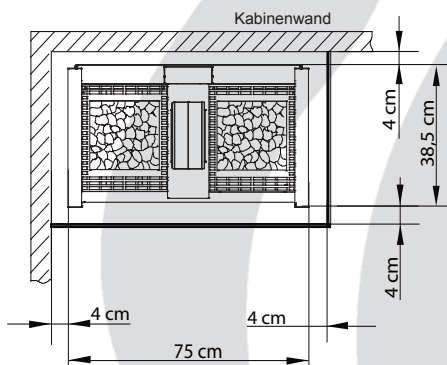
Optimale Wärmeentwicklung durch ausgewogene große Steinmenge.
Wartungs- und Servicefreundlich durch modulare Bauweise.
Vielseitige Aufgußmöglichkeiten durch zwei heiße Steinvolumen.

Installationsschemen

12-15 kW



Mindestabstände **)
Kabinenhöhe min. 1,90 m



CE IP X4
MADE IN GERMANY

Optional kann ein Festwasseranschluss mit maximalem Betriebsdruck von 6 bar angeschlossen werden!
Die Belüftungsöffnungen müssen immer hinter dem Saunaheizgerät angeordnet werden

Ofenleistung nach DIN	Verdampferleistung	elektr. Anschluss	Absicherung Steuergerät in A	Absicherung im LSG in A	Verbindung Netz - Steuergerät	Verbindung Netz - LSG	Verbindung Steuergerät - Ofen	Verbindung LSG - Ofen	Verbindung Steuergerät - LSG
12 kW	2 kW 5 l	3N AC 50 Hz 400 V	3 x 16	3 x 16	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 1,5 & 4 x 1,5	5 x 1,5	4 x 1,5
15 kW									

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung.

Art.-Nr.	Aussen-mantel	Ofenleistung nach DIN	Verdampferleistung	Einbau-maße in cm	für Kabinenvolumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung	Leistungsschaltgerät (LSG) erforderlich	zu verwenden mit den Steuergeräten
94.4332	Edelstahl Schliff / anthrazit	12 kW	2 kW	75 x 75 x 38,5	14 - 18 m ³	35 x 7 cm	ca.49 kg	50 kg	EMOTEC L09	EMOTEC HCS 9003 DB/DL/DLF EmoTouch II PB/AF/GF
94.4333		15 kW			18 - 25 m ³	35 x 9 cm				

**) Die Holzreling ist kein Ersatz für den Berührungsschutz. Je nach individueller Einbausituation ist ein geeigneter Berührungsschutz seitens des Kabinenherstellers vorzusehen.

Technische Änderungen vorbehalten

