



Technisches Datenblatt

Herkules XL S50

Saunaofen für gewerbliche Saunen. Standausführung.

Standofen der Luxus-Klasse für die Finnische Sauna. Optimal für mittelgroße gewerbliche Kabinen. Zwei getrennte Steinkörbe je 25 kg Volumen verleihen diesem Modell sein einzigartiges Design und sorgen für verbesserte Temperaturstabilität. Aufgüsse können abwechselnd rechts und links erfolgen.

Ihre Vorteile:

- Robuste Konstruktion, komplett aus Edelstahl.
- Zwei separate Steinkörbe je 25 kg Volumen.
- Mit Behälter für Duftstoffe und Kräuter.
- Servicefreundlich - Wechsel der Heizstäbe ohne Steinentnahme
- Platzsparende Bauweise - nur 38,5 cm Tiefe.
- Flache Rückseite mit versenktem Anschlusskasten - optimal für die Aufstellung vor einer Glasfläche.
- VDE geprüft für Sicherheit und Normkompatibilität.
- Made in Germany - Qualität von EOS.

Eigenschaften:

Außenmantel:	Frontseiten Edelstahl, gebürstet, Seitenteile und Mittelteil Edelstahl mit Anthrazit Pulverbeschichtung
Innenmantel:	Edelstahl
Rückwand:	Edelstahl, blank poliert
Steinkorb:	Edelstahl
Elektro-Anschlusskasten:	Edelstahl, in der Rückseite integriert
Leistungen:	12,0 und 15,0 kW
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Steinfüllung:	2 x 25 kg, im Lieferumfang enthalten
Abmessungen (HxBxT):	75 x 75 x 38,5 cm
Montage:	Standausführung



Tipp:

Auch als Bi-O Version mit integriertem Verdampfer erhältlich - Herkules XL S50 Vapor.

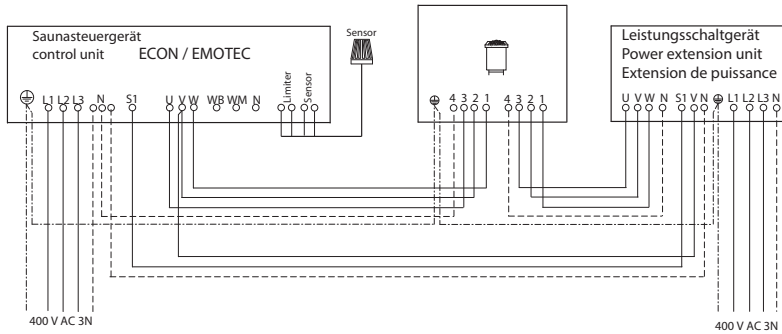


CE IPx4 MADE IN GERMANY

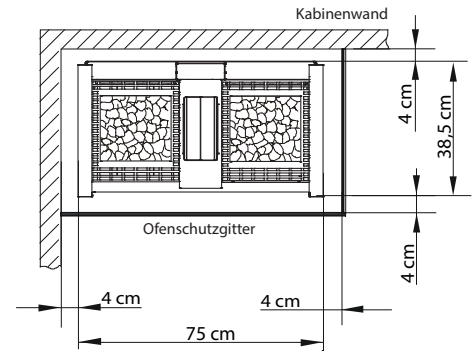


Anschlussplan

12,0 - 15,0 kW



Sicherheitsabstände

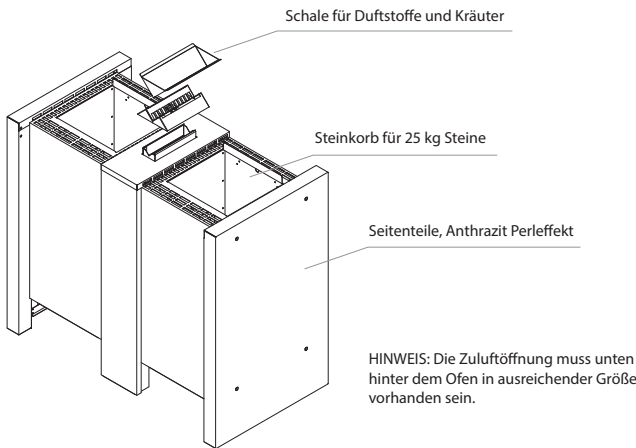


Passende Saunasteuergeräte

Modell	Artikel-Nr.
Econ D1	94.5202
Econ D2	94.5204
Econ D3	94.5549
Emotec D	94.5559
EmoTouch II Plus	

Ersatzheizstäbe

Beschreibung	Artikel-Nr.
Für 12,0 kW (8 x 1500 W)	2000.8085
Für 15,0 kW (10 x 1500 W)	2000.8085



Technische Daten

Leistung nach DIN	Verbindung Netz - Steuergerät	Verbindung Steuergerät - Ofen	Verbindung Netz - LSG	Verbindung LSG - Ofen	Verbindung Steuergerät - LSG
12,0 kW	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
15,0 kW					

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung

Art.-Nr.	Leistung nach DIN	Elektrischer Anschluss	Absicherung Steuergerät	Absicherung LSG	Gerätemaße H/B/T, in cm	Für Kabinenvolumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung	Leistungsschaltgerät erforderlich
94.4330	12,0 kW	3N AC 50 Hz 400 V	3 x 16 A	3 x 16 A	75 / 75 / 38,5	14 - 18 m ³	35 x 7 cm	49 kg	50 kg	ja
94.4331	15,0 kW					18 - 25 m ³				