

Saunaofen Bi-O Star

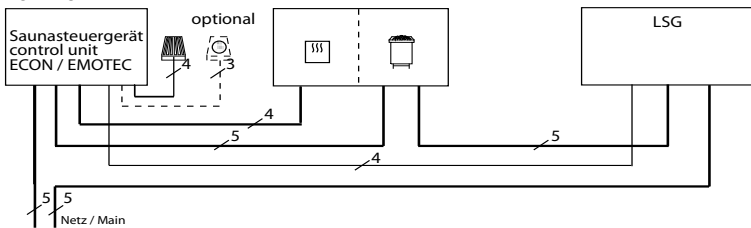
Standofen mit Verdampfer

Für die gewerbliche Sauna

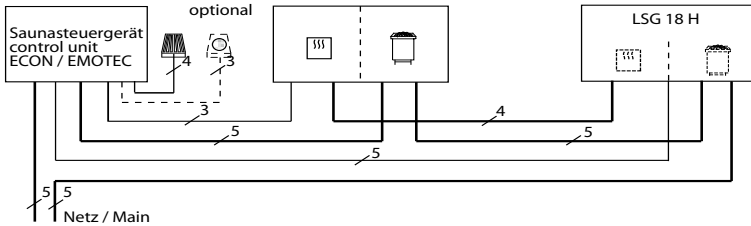
Aufwändige Dreimantel-Konstruktion.
Bodenblech als Tropfwannenkonstruktion.
Festwasseranschluss möglich.

Installations-Schema

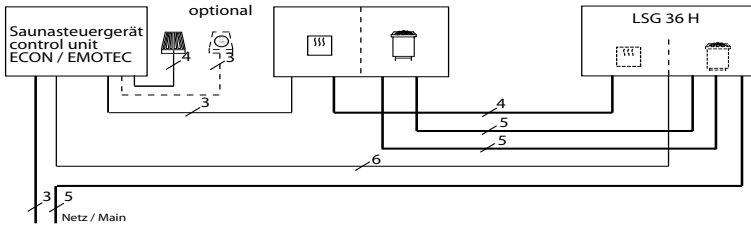
15 - 18 kW



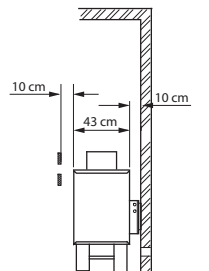
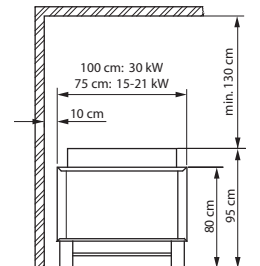
21 - 24 kW



30 kW



CE IP x4 G
MADE IN GERMANY



Ofenleistung nach DIN	Verdampferleistung in kW	elektr. Anschluss	Absicherung Steuergerät in A	Absicherung LSG in A	Verbindung Netz - Steuergerät	Verbindung Netz - LSG	Verbindung Steuergerät Ofen	Verbindung LSG - Ofen	Verbindung Steuergerät - LSG	
15 kW	2 kW	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	5 x 1,5	
18 kW				3 x 35			5 x 6	5 x 2,5 4 x 1,5		
21 kW	4 kW			3 x 63	3 x 1,5	5 x 16	3 x 1,5	2 St. 5 x 4 1 St. 4 x 1,5		6 x 1,5
24 kW				1 x 16	3 x 1,5	5 x 16	3 x 1,5	2 St. 5 x 4 1 St. 4 x 1,5		6 x 1,5
30 kW				1 x 16	3 x 1,5	5 x 16	3 x 1,5	2 St. 5 x 4 1 St. 4 x 1,5		6 x 1,5

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung.

Art.-Nr.	Aussenmantel	Ofenleistung nach DIN	Verdampferleistung in kW	Einbaumasse in cm	für Kabinenvolumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung	Leistungsschaltgerät erforderlich	zu verwenden mit den Steuergeräten
94.2587	Edelstahl	15 kW	2 kW	95 x 75 x 53	18 - 25 m ³	50 x 6 cm *)	48 kg	30 kg	ECON L09 EMOTEC L09	ECON H2 EMOTEC HCS9003 EMOTEC HCS9003 DL EMOTEC HCS9003 DB
94.2588		18 kW			24 - 30 m ³	50 x 6 cm *)	49 kg			
94.2589		21 kW	24 - 34 m ³		50 x 8 cm *)	50 kg				
94.4079		24 kW	4 kW	95 x 100 x 53	35 - 45 m ³	50 x 8 cm *)	61,5 kg	45 kg	LSG 18 H	
94.3037		30 kW			45 - 65 m ³	50 x 10 cm *)	63,5 kg			

* oder nach Angabe des Kabinenherstellers

Technische Änderungen vorbehalten