

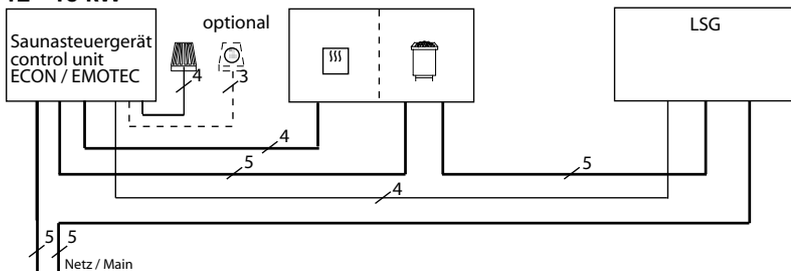
Saunaofen Bi-O Z6

empfohlen für die gewerbliche Sauna

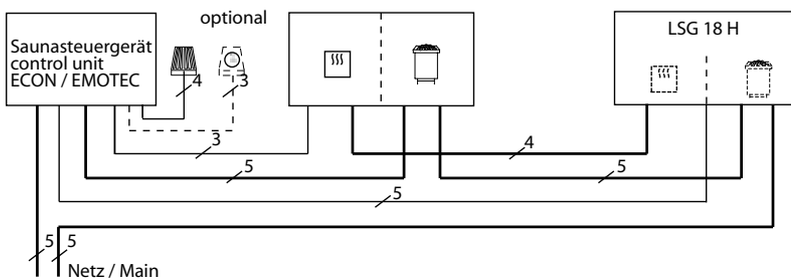
Außenmantel: Edelstahl blank-polier
 Innenmantel: Edelstahl blank-polier
 Steinkorb: Chromnickelstahl in Lamellen-ausführung
 Steinfüllung: 2 x 15 kg inkl.
 Elektroanschluss: Doppelseitig
 Formschöne Sechseck-Geometrie. Dadurch erscheint das Heizgerät von allen Seiten gleich.
 Für zentrale Platzierung geeignet.

Anschluss-Schema

12 - 18 kW



21 - 24 kW



Ofenleistung nach DIN	Verdampferleistung	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	Leistungsschaltgerät (LSG) erforderlich
12 kW	2 kW	3N AC 50 Hz 400 V	3 x 16	3 x 16	5 x 2,5	5 x 1,5 & 4 x 1,5	5 x 1,5	4 x 1,5	ECON L 09 EMOTEC L09	
15 kW										
18 kW										
21 kW	4 kW		3 x 20	3 x 20	5 x 4	5 x 1,5 & 3 x 1,5	5 x 2,5 & 4 x 2,5 & 5 x 4 & 4 x 2,5	5 x 1,5	LSG 18 H	
24 kW										

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung.

Art.-Nr.	Außenmantel	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
94.2219	Edelstahl	12 kW	2 kW	Höhe 52 Schlüsselmaß 59	14 - 18 m ³	300 cm ² *	33,6 kg	30 kg	ECON L 09 EMOTEC L09	ECON H2 EMOTEC HCS 9003 EMOTEC HCS 9003 DB/DL
94.2220		15 kW			18 - 25 m ³		34,5 kg			
94.2221		18 kW			24 - 30 m ³		35,4 kg			
94.2222		21 kW	4 kW	Eckmaß 67	30 - 34 m ³	400 cm ² *	36,3 kg			
94.2223		24 kW			35 - 40 m ³	37,5 kg				

* oder nach Angabe des Kabinenherstellers



CE PG
 MADE IN GERMANY

