

Saunaofen Saunadome

Standofen

empfohlen für die gewerbliche Sauna

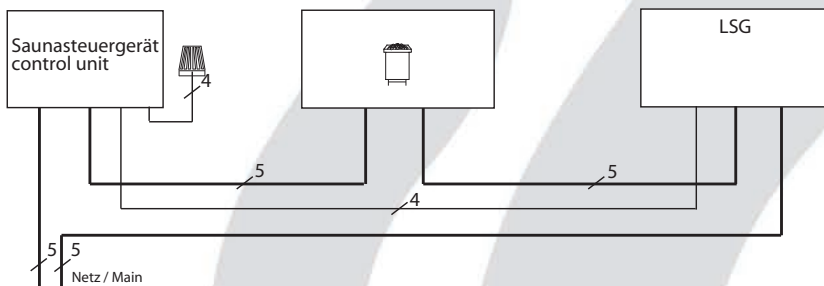
- Außenmantel: Streckmetall mit Breitstegmaschen
- Sockel und Füße: Edelstahl
- Eckprofile: Edelstahl pulverbeschichtet
- Steinfüllung: ca. 125 kg inkl.

Für zentrale Platzierung geeignet.



CE
MADE IN GERMANY

Anschluss-Schema

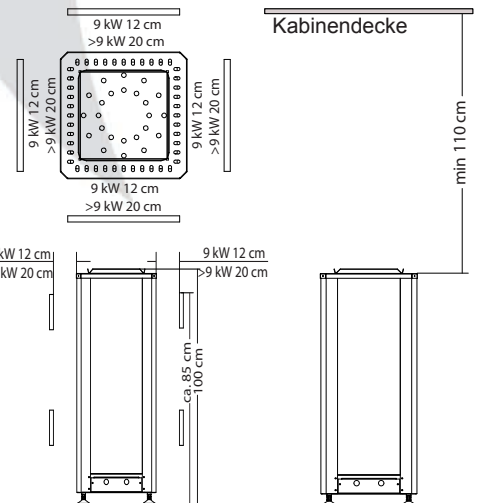


Ofenleistung nach DIN	elektr. Anschluss	Absicherung Steuergerät in A	Absicherung LSG in A	Verbindung Netz - Steuergerät	Verbindung Netz - LSG	Verbindung Steuergerät - Ofen	Verbindung LSG - Ofen	Verbindung Steuergerät - LSG	Leistungsschaltgerät (LSG) erforderlich
9 kW	400 V 3 N AC 50 Hz	3 x 16	3 x 16	5 x 2,5 ²	5 x 2,5 ²	5 x 1,5 ²	5 x 1,5 ²	4 x 1,5 ²	EMOTEC L09
12 kW									
15 kW									
18 kW									

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung

Art.-Nr.	Ofenleistung nach DIN	Außenmantel	Einbaumaße in cm HBT	für Kabinenvolumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung	Leistungsschaltgerät (LSG) erforderlich	zu verwenden mit den Steuergeräten
944.981	9 kW	Streckmetall mit Breitstegmasche	100 x 41 x 41	9-14 m ³	300 cm ²	ca. 35 kg	ca. 125 kg		EMOTEC DC 9000 EMOTEC DC 9000 DB/DL/DF EMOTEC HCS 9003 EMOTEC HCS 9003 DB/DL/DF EmoTouch II PB/AF/GF
94.4859	12 kW			14-18 m ³					
94.4860	15 kW			18-25 m ³					
94.4861	18 kW			24-30 m ³					

Mindestabstände



Technische Änderungen vorbehalten

