

Saunaofen 34.G

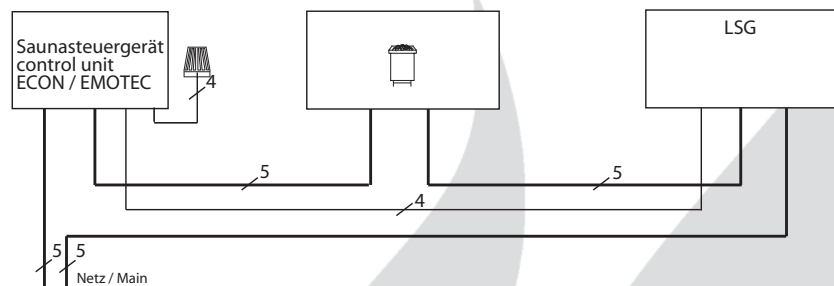
Standofen

empfohlen für die gewerbliche Sauna

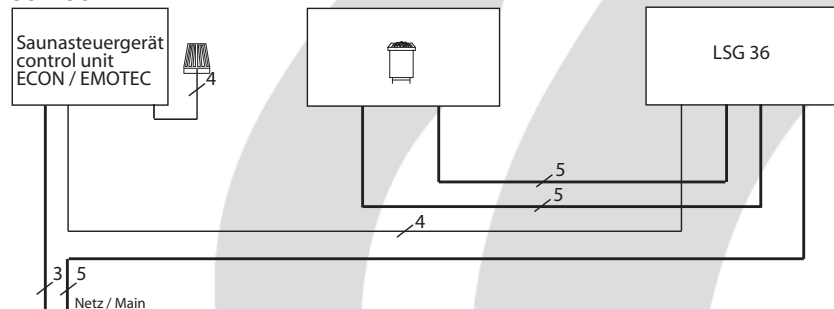
Aufwändige Dreimantel-Konstruktion.
 Bodenblech als Tropfwannekonstruktion.
 Große Servicefreundlichkeit durch Modulbauweise.
 Hochwertige Keramikklemmen

Installationsschemen

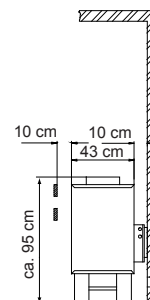
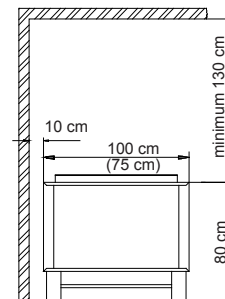
15 - 27 kW



30 - 36 kW



Mindestabstände



Ofen-leistung 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
15 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	5 x 1,5	4 x 1,5
18 kW			3 x 35		5 x 6		5 x 6	
21 kW			3 x 35		5 x 6		5 x 6	
24 kW			3 x 50	3 x 1,5	5 x 10	2 St. 5 x 6		
27 kW			3 x 50		5 x 10	2 St. 5 x 6		
30 kW			3 x 63	5 x 16	2 St. 5 x 6			
36 kW								

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung.

Art.-Nr.	Aussen-mantel	Ofen-leistung nach DIN	Ofenmaße (H/B/T) in cm	für Kabinenvolumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung	Leistungsschaltgerät (LSG) zu verwenden mit den Steuergeräten	
90.8586	Edelstahl blankpoliert	15 kW	95 x 75 x 53	18 - 25 m³	50 x 6 cm	48 kg	30 kg	ECON 45L09 EMOTEC L09	
90.8587		18 kW		24 - 30 m³	50 x 6 cm	49 kg			
90.8588		21 kW		24 - 34 m³	50 x 8 cm	50 kg			
90.8589		24 kW		95 x 100 x 53	35 - 40 m³	50 x 8 cm	61,5 kg	45 kg	LSG 18
90.8590		27 kW			40 - 50 m³	50 x 9 cm	62,5 kg		
90.8591		30 kW			50 - 65 m³	50 x 10 cm	63,5 kg		
90.8592		36 kW			65 - 75 m³	50 x 10 cm	65,5 kg		

Technische Änderungen vorbehalten

