

STEEL

Saunaofen für finnische Sauna.
Wandmodell.



4,5 kW

6,0 kW

8,0 kW

Saunaofen für trockene (finnische) Sauna. Empfohlen für private Saunakabinen.

Für Saunakabinen von ca. 4 m³ bis ca. 12 m³.

Günstiges Preis-/Leistungsverhältnis

Der Außenmantel aus poliertem Chromstahl verleiht dem STEEL Ofen zeitloses, elegantes Design. Außerdem zeichnet sich diese Serie durch das besonders günstige Preis-/Leistungsverhältnis aus.



Ihre Vorteile:

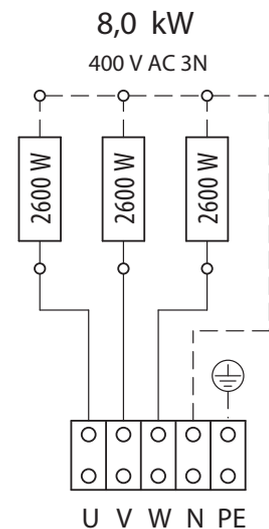
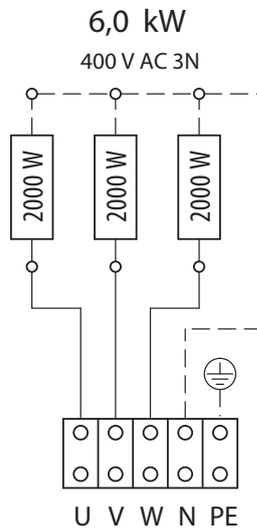
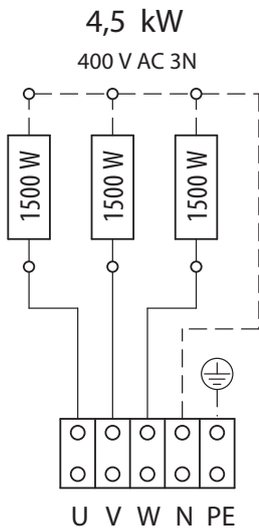
- Vielseitiger Wandofen für die Finnische Sauna.
- Optimales Verhältnis zwischen Steinvolumen und Luftkonvektion für schnelle Aufheizzeiten und kräftige Aufgüsse.
- Außenmantel aus poliertem Chromstahl.
- Hochwertige Heizstäbe „made in Europe“.

Technische Daten:

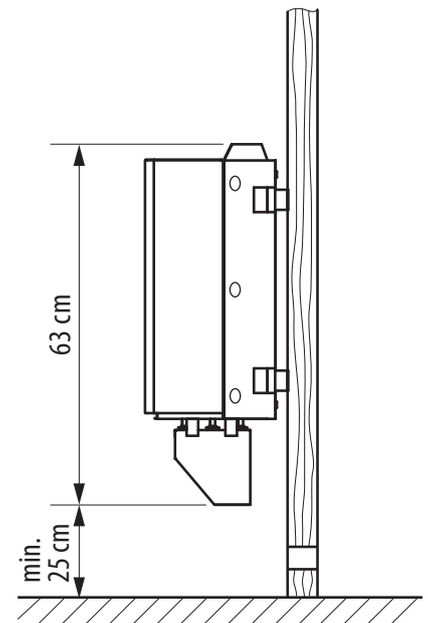
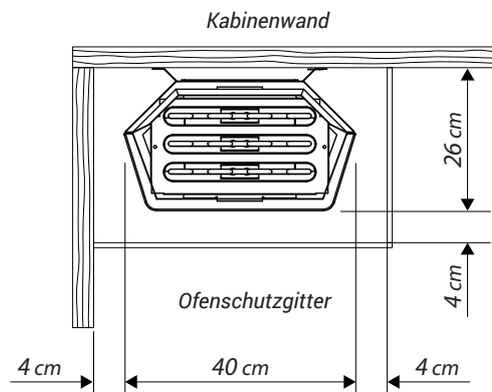
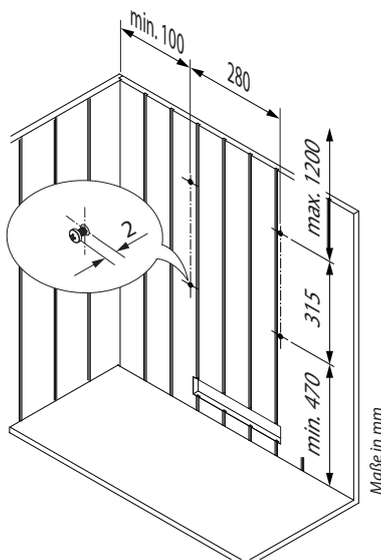
Spannung:	400 V AC 3N 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,5 / 6,0 / 8,0 kW
Höhe:	63 cm (*88 cm bei 25 cm Bodenabstand)
Breite:	40 cm
Tiefe:	26 cm
Gewicht:	9,5 kg, ohne Steine und Verpackung
Steinfüllung:	15 kg (Steine nicht im Lieferumfang enthalten)
Ableitstrom:	max. 0,75 mA je kW Heizleistung
Außenmantel:	Edelstahl blank-polier
Innenmantel:	Feueraluminisiertes Blech
Steinrost:	Edelstahl
Anschlusskasten:	verzinktes Stahlblech unterhalb der Heizstäbe
Montage:	Wandmodell
Steuerung:	Ohne, externe Steuerung notwendig

* Montagehöhe

Verdrahtung und Anschluss



Montage und Sicherheitsabstände



Übersicht Technische Daten

Ofenleistung nach DIN	Elektrischer Anschluss	Absicherung in A	Maße (H/B/T) in cm	für Kabinenvolumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung (nicht im Lieferumfang)	Verbindung Netz - Steuerung	Verbindung Ofen - Steuerung
4,5 kW	400 V 3N AC 50 Hz	3 x 16	63 / 40 / 26 (88*)	4 - 6 m ³	35 x 3 cm				
6,0 kW				6 - 8 m ³	35 x 4 cm	9,5 kg	15 kg	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²
8,0 kW				8 - 12 m ³	35 x 5 cm				

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung. Ableitstrom: max: 0,75 mA je kW Heizleistung.

* Montagehöhe bei 25 cm Bodenabstand.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand 11/2017