



Technisches Datenblatt

EOS Edge

Saunaofen für private Saunakabinen. Standmodell.

Hochwertiger Standofen mit dem offenen Steinkorb an allen vier Seiten für die finnische Sauna.

Der Edge besticht mit seinem markanten „Tower“-Design, welches ihm seine auffällige, dabei aber auch modern wirkende Erscheinung verleiht. Für private Nutzung.

Ihre Vorteile:

- Elegantes Tower-Design mit optimierter Innenkonstruktion für bessere Luftzirkulation.
- Design-Upgrade – optionale Seitenteile in anthraziter oder schwarzmatter Lackierung.
- Außenmantel und Schutzkäfig für Heizstäbe aus hochwertigem Edelstahl
- Dank verstellbaren Füßen steht der Edge sicher auch auf unebenen Flächen.
- Einheitliches Aussehen von allen Seiten. Ideal zur Aufstellung vor Glasflächen oder in der Mitte der Sauna.
- Bis zu 115 kg Saunasteine sorgen für hervorragende Temperaturstabilität und kräftige Aufgüsse.
- Made in Germany Qualität von EOS.

Eigenschaften:

| | |
|--------------------------|---|
| Außenmantel: | Edelstahl |
| Mittelkonsole: | Edelstahl |
| Elektro-Anschlusskasten: | verzinktes Stahlblech unterhalb der Heizstäbe |
| Leistungen: | 6,0, 7,5, und 9,0 kW |
| Anschluss: | 400 V 3N AC 50 Hz |
| Steinfüllung: | ca. 115 kg (Steine optional erhältlich) |
| Abmessungen (HxBxT): | 100 x 35 x 35 cm (verstellbare Füße) |
| Montage: | Standofen |

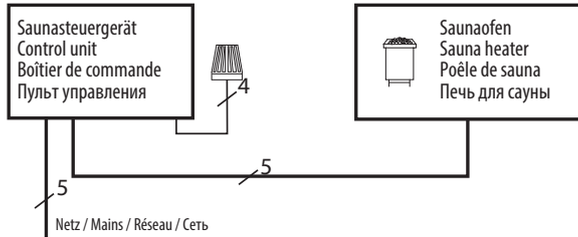


Seitenverkleidung in Anthrazit oder Schwarz matt optional erhältlich

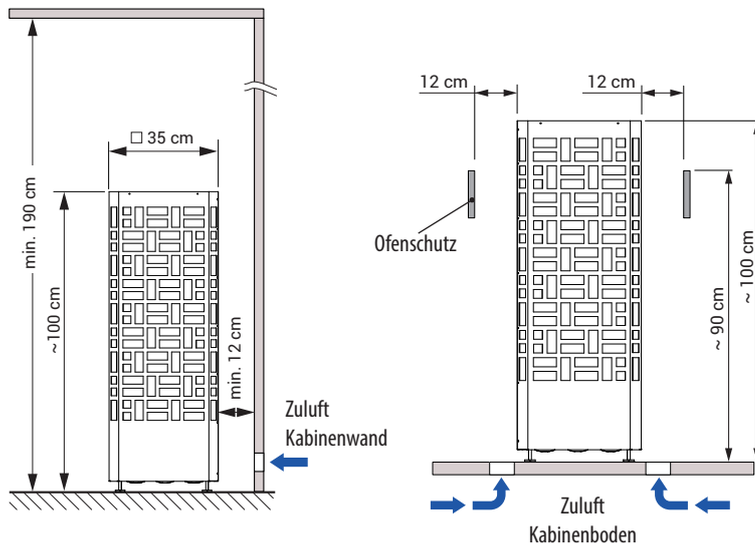
CE EAC IPx4 MADE IN GERMANY 

Anschlussplan

6,0 - 9,0 kW



Montagebeispiel



Ersatzheizstäbe und Zubehör

| Beschreibung | Artikel-Nr. |
|---------------------------------|-----------------------|
| 6,0 kW (6 x 1000 W) | 2001.0888 |
| 7,5 kW (3 x 1000 W, 3 x 1500 W) | 2001.0888 / 2001.0894 |
| 9,0 kW (6 x 1500 W) | 2001.0894 |

Technische Daten

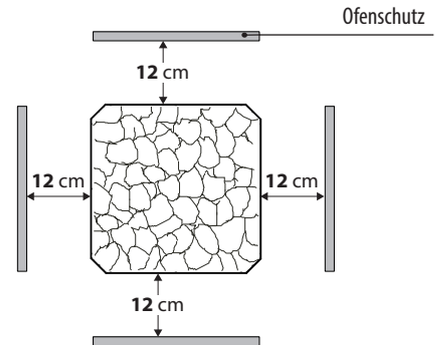
| Art.-Nr. | Leistung nach DIN | Elektr. Anschluss | Absicherung Steuergerät | Verbindung Netz - Steuergerät | Verbindung Steuergerät - Ofen | Maße H / B / T, cm | Für Kabinenvolumen | Mindestmaße der Be- und Entlüftung | Gewicht ohne Steine und Verpackung | Steinfüllung | Leistungsschaltgerät erforderlich |
|----------|-------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| 94.6976 | 6,0 kW | 400 V 3N AC 50 Hz | 3 x 16 A | 5 x 2,5 mm ² | 5 x 1,5 mm ² | 100 / 35 / 35 | 6 - 8 m ³ | 35 x 4 cm | 17 kg | ca. 115 kg | nein |
| 94.6977 | 7,5 kW | | | | | | 8 - 12 m ³ | 35 x 5 cm | | | |
| 94.6978 | 9,0 kW | | | | | | 9 - 14 m ³ | 35 x 6 cm | | | |

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferkabel

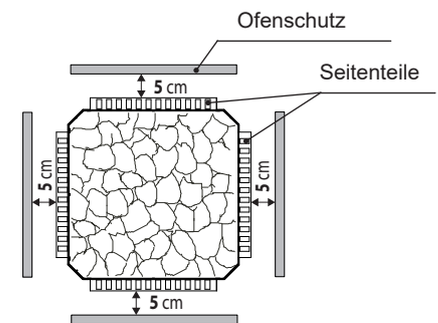
Druck-Nr.: 29345003 / 49.20

Technische Änderungen vorbehalten

Sicherheitsabstände



Abstände mit Seitenteilen



Passende Saunasteuergeräte

| Modell | Artikel-Nr. |
|---------------------------|-------------|
| EOS Econ D1 | 94.6136 |
| EOS Econ D2 | 94.6138 |
| EOS Econ D3 | 94.6140 |
| EOS Econ D4 | 94.5842 |
| EOS EmoTec D Serie | |
| EOS EmoStyle D / Hi Serie | |
| EOS EmoTouch 3 Serie | |