



EOS Shark

Saunaofen für gewerbliche Saunen. Standausführung.

Hochwertiger Standofen für die Finnische Sauna. Der Shark Ofen besticht durch sein einzigartiges Design mit umlaufenden Lamellen und im Haifisch-Look gestylten Oberteil.

Dank seiner runden Form eignet sich Shark ideal für die Aufstellung vor Glasflächen und in der Mitte der Saunakabine.

Ihre Vorteile:

- Exklusives Design mit sichtbarem Steinkorb.
- 50 kg Steine für kräftige Aufgüsse und Temperaturstabilität.
- Optimierte Innenkonstruktion für bessere Luftzirkulation und schnellere Aufheizzeiten.
- Gleichmäßig umlaufende Optik, ideal für die Aufstellung vor Glasflächen oder in der Mitte der Sauna.
- Sehr stabile Konstruktion aus Edelstahl.
- Made in Germany Qualität von EOS.

Eigenschaften:

Gehäuse: Edelstahl Abdeckung: Edelstahl

Abdeckstreifen: Edelstahl, mit Pulverbeschichtung in

Anthrazit Perleffekt

Elektro-Anschlusskasten: Edelstahl, seitlich rechts und links

Leistungen: 12, 15, 18, 21 und 24 kW

Anschluss: 400 V 3N ~ 50 Hz

Steinfüllung: ca. 50 kg (Körnung 100 - 150 mm)

(Saunasteine optional erhältlich)

Ø 74 x 99 cm (Ø 94 mit Schutzreling) Abmessungen (DxH):

Standausführung Montage:



EOS Shark mit 360° Ofenberührungsschutz in Abachi

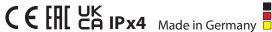
Optionales Zubehör:

Ofenberührungsschutz aus Abachi oder Nussbaum Holz

Modell	ArtNr.
360° Abachi	94 6896
270° Abachi	94 6890
360° Nussbaum	94 6900
270° Nussbaum	94 6894



Modellbeispiel: EOS Shark mit 270° Ofenberührungsschutz in Nussbaum

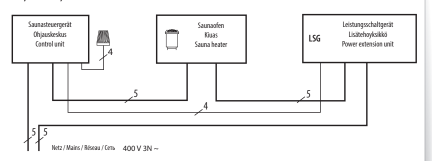




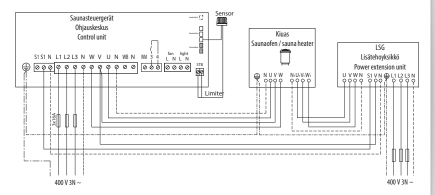


Anschlussübersicht und Anschlussplan

12,0 - 24,0 kW



12,0 - 24,0 kW

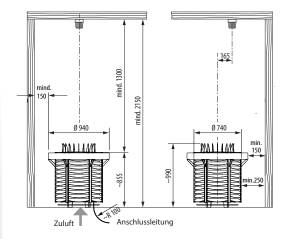


Technische Daten

Leistung	Elektrischer Anschluss	Verbindung Netz - Steuergerät	Verbindung Steuergerät - Saunaofen	Verbindung Netz - LSG Gerät	Verbindung LSG Gerät- Saunaofen	Verbindung Steuergerät - LSG Gerät
12,0 kW	400 V 3N ~ 50 Hz	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
15,0 kW						
18,0 kW						
21,0 kW				5 x 6 mm ²	5 x 6 mm ²	
24,0 kW						

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung.

Maße und Sicherheitsabstände



Ersatzheizstäbe

Beschreibung	Artikel-Nr.
Für 12,0 kW (6 x 2000 W)	2001 3931
Für 15,0 kW (6 x 2500 W)	2001 5943
Für 18,0 kW (6 x 3000 W)	2001 5944
Für 21,0 kW (7 x 3000 W)	2001 5944
Für 24,0 kW (8 x 3000 W)	2001 5944

Passende Steuergeräte

Modell
EOS Compact D Serie
EOS EmoTec D Serie
EOS EmoStyle D / Hi Serie
EOS EmoTouch 3 Serie

Schaltlasterweiterung (e.g. LSG 10, LSG 18) bei 12 - 24 kW Öfen erforderlich.

ArtNr.*	Leistung nach DIN	Absicherung Steuergerät	Absicherung LSG	Gerätemaße D x H, in cm	Für Kabinen- volumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung	Leistungs- schaltgerät erforderlich
94 6885	12,0 kW	3 x 16 A	3 x 16 A	Ø 74 x 99	14-18 m ³	50 x 6 cm	110 kg	ca. 50 kg	LSG 10
94 6886	15,0 kW				18-25 m ³	50 x 6 cm			
94 6887	18,0 kW				24-34 m ³	50 x 8 cm			LSG 18
94 6888	21,0 kW		3 x 35 A		24-34 m ³	50 x 8 cm			
94 6889	24,0 kW				35-40 m ³	50 x 8 cm			

 $[*] Modell \ ohne \ Ofenber \ddot{u}hrungsschutzhalterung. \ Modelle \ mit \ Ofenschutzhalter \ 270^{\circ} \ oder \ 360^{\circ} \ auf \ Anfrage.$

Druck-Nr.: 29344949 / 17.23 Technische Änderungen vorbehalten

