



Technisches Datenblatt

# EOS FinnRock

## Saunaofen für private und gewerbliche Saunakabinen. Standmodell.

Exklusiver Saunaofen der Premium-Klasse mit offenem Steinkorb an der Frontseite. Das Streckmetallgitter verhindert das Herausfallen der Steine und verleiht dem Ofen sein einzigartiges Design. Dank der flachen Rückseite passt der FinnRock auch für die Installation vor Glasflächen und in der Mitte der Sauna.

### Ihre Vorteile:

- Mehr Fläche für Aufgüsse dank Streckmetallgitter vorne.
- 40 kg Steinfüllung für optimale Temperaturstabilität und intensive, kräftige Aufgüsse.
- Robuste, langlebige Konstruktion - komplett aus Edelstahl.
- Elegantes Design mit hochwertiger, kratzfester Anthrazit Perleffekt Pulverbeschichtung.
- Made in Germany Qualität von EOS.

### Eigenschaften:

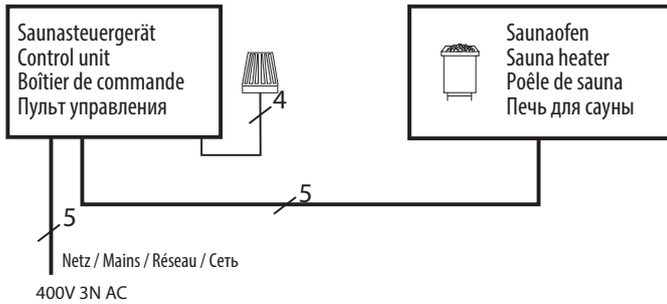
Außenmantel:	Edelstahl, mit hochwertiger, kratzfester Pulverbeschichtung in Anthrazit Perleffekt
Innenmantel:	Edelstahl
Frontseite:	Streckmetallgitter, Edelstahl
Abdeckung:	Edelstahl
Rückwand:	Edelstahl, flaches Design
Steinkorb:	teiloffen, ohne Kontakt mit Heizstäben
Elektro-Anschlusskasten:	Edelstahl, auf der Rückseite
Leistungen:	7,5, 9 und 12 kW
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Steinfüllung:	ca. 40 kg (Saunateine optional erhältlich)
Montage:	Standofen



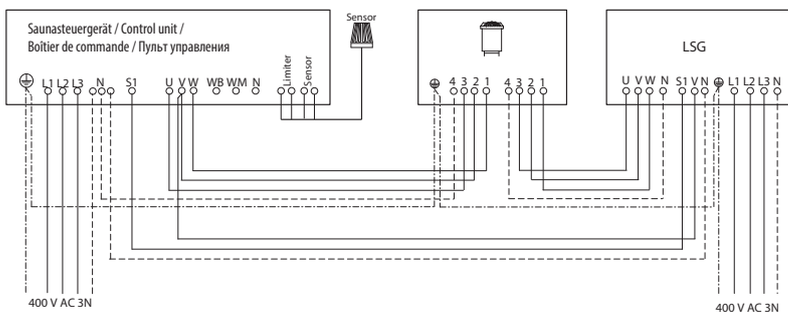
CE EAC IPx4 MADE IN GERMANY

## Anschlussplan

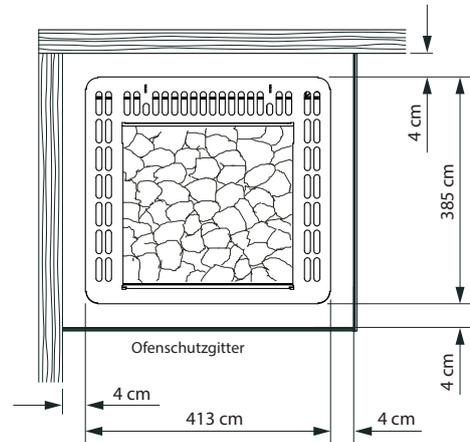
7,5 - 9,0 kW



12,0 kW



## Sicherheitsabstände



## 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	

Über 9 kW ist ein Leistungsschaltgerät erforderlich.

## Technische Daten

Leistung nach DIN	Elektrischer Anschluss	Verbindung Netz - Steuergerät	Verbindung Steuergerät - Ofen	Verbindung Netz - LSG	Verbindung LSG - Ofen	Verbindung Steuergerät - LSG
7,5 kW	400 V 3N AC 50 Hz	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	--	--	--
9,0 kW				--	--	--
12,0 kW				5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm<sup>2</sup> Kupferleitung

## Ersatzheizstäbe und Zubehör

Beschreibung	Artikel-Nr.
7,5 kW (5 x 1500 W 230 V)	2000.8085
9,0 kW (6 x 1500 W 230 V)	2000.8085
12,0 kW (6 x 2000 W 230 V)	2000.8086

Art.-Nr.	Leistung nach DIN	Elektr. Anschluss	Absicherung Steuergerät	Absicherung LSG	Maße H / B / T, cm	Für Kabinenvolumen	Mindestmaße der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung	Leistungsschaltgerät erforderlich
94.5663	7,5 kW	400 V 3N AC 50 Hz	3 x 16 A	--	76 / 41,3 / 38,5	8 - 12 m <sup>3</sup>	35 x 5 cm	27 kg	ca. 40 kg	nein
94.5664	9,0 kW			--		10 - 14 m <sup>3</sup>	35 x 6 cm	28 kg		nein
94.5719	12 kW			3 x 16 A		14 - 18 m <sup>3</sup>	35 x 7 cm	EmoTec LSG 09R		

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm<sup>2</sup> Kupferkabel