



## Technisches Datenblatt

# Filius

## Saunaofen für private Saunakabinen. Wandmodell.

Kompakter, moderner Saunaofen für die Finnische Sauna. Mit nur 24 cm Bautiefe ist Filius besonders platzsparend und hat trotzdem einen vollwertigen Steinkorb mit ca. 8 kg Volumen. Der Filius wird direkt an die Saunawand montiert und spart somit den wertvollen Platz.

### Ihre Vorteile:

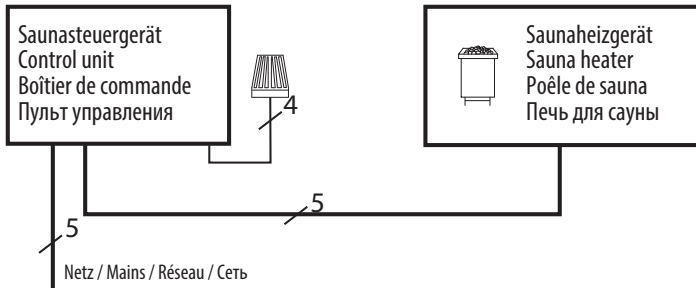
- Besonders flache Bauweise - nur 24 cm Tiefe.
- Vollwertiger Steinkorb mit ca. 8 kg Steinfüllung für effektive Aufgüsse.
- Modernes geradliniges Design.
- Kratzfeste Anthrazit Perleffekt Pulverbeschichtung.
- Made in Germany - Qualität von EOS.

### Eigenschaften:

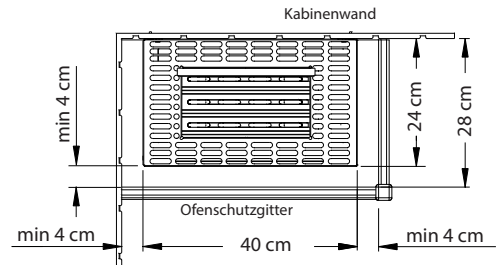
Außenmantel:	Stahlblech, mit hochwertiger, kratzfester Pulverbeschichtung in Anthrazit Perleffekt
Innenmantel:	Feueraluminisiertes Blech
Abdeckung:	Edelstahl mit Schliff
Rückwand:	Verzinktes Stahlblech
Steinkorb:	Edelstahl
Elektro-Anschlusskasten:	Verzinktes Stahlblech, integriert in der Seitenwand, Anschluss von unten
Leistungen:	4,5, 6,0 und 7,5 kW
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Steinfüllung:	8 kg, im Lieferumfang enthalten
Montage:	Wandausführung, Befestigung direkt an der Saunawand



### Anschlussplan

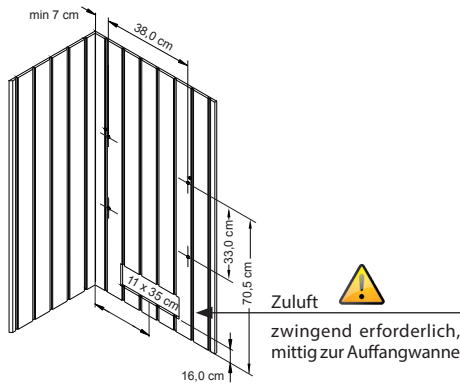


### Sicherheitsabstände

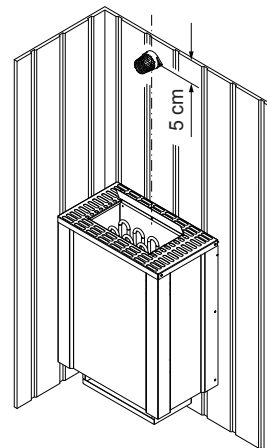


### Montagebeispiel

#### Wandbefestigung



#### Fühlermontage



### Passende Saunasteuergeräte

Modell	Artikel-Nr.
Econ D1	94.5202
Econ D2	94.5204
Econ D3	94.5549
Econ D4	94.5842
Emotec D	94.5559
EmoTouch II+	94.5561

### Zubehör und Ersatzteile

Beschreibung	Artikel-Nr.
Heizstab für 4,5 kW (1500 W)	2000.8085
Heizstab für 6,0 kW (2000 W)	2001.4941
Heizstab für 7,5 kW (2500 W)	2001.4942

Art.-Nr.	Farbe	Leistung nach DIN	Elektrischer Anschluss	Absicherung in A	Gerätemaße H/B/T, in cm	für Kabinenvolumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Verbindung Netz - Steuergerät	Verbindung Steuergerät Ofen	Leistungsschaltgerät erforderlich
94.5031	Anthrazit Perleffekt	4,5 kW	3N AC 50 Hz 400 V	3 x 16 A	57 / 40 / 24	4 - 6 m <sup>3</sup>	35 x 11 cm	11,0 kg	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	nein
94.5032		6,0 kW				6 - 8 m <sup>3</sup>					
94.5033		7,5 kW				7 - 10 m <sup>3</sup>					

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