



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.

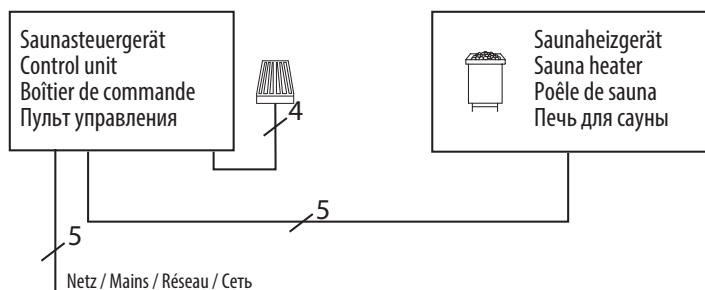
Eigenschaften:

Außenmantel:	Stahlblech, mit hochwertiger, kratzfester Pulverbeschichtung in Anthrazit Perleffekt
Innenmantel:	Feueraluminisiertes Blech
Abdeckung:	Alu-Druckgussabdeckung, Anthrazit Perleffekt Pulverbeschichtung
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

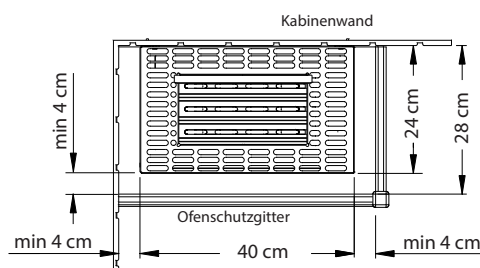


CE IPx4 MADE IN GERMANY 

Anschlussplan

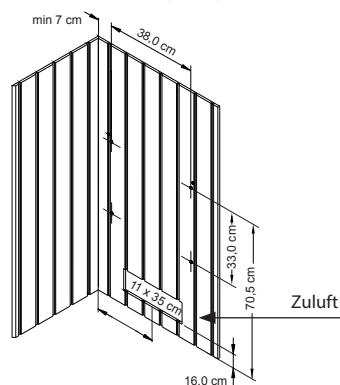


Sicherheitsabstände

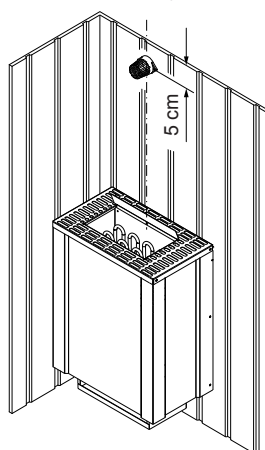


Montagebeispiel

Wandbefestigung



Fühlermontage



Passende Saunasteuergeräte

Modell	Artikel-Nr.
Econ D1	94.5202
Econ D2	94.5204
Econ D3	94.5549
Emotec D	94.5559
Emotec DC9000	94.4674
Emotec DC9000 DLF	94.4639

Zubehör und Ersatzteile

Beschreibung	Artikel-Nr.
Heizstab für 4,5 kW (1500 W)	2000.8085
Heizstab für 6,0 kW (2000 W)	2000.8086
Heizstab für 7,5 kW (2500 W)	2000.8084

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 400V	3 x 16 A	57 / 40 / 24	4 - 6 m ³	35 x 5 cm	11,0 kg	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	nein
94.5032		6,0 kW				6 - 8 m ³					
94.5033		7,5 kW				7 - 10 m ³					

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung.