



## Technisches Datenblatt

# Cubo+

## Saunaofen für private und gewerbliche Saunen. Standausführung.

Standofen für die Finnische Sauna im geradlinigen, zeitlosen Design. Dank der flachen Rückwand ist Cubo+ platzsparend und kann auch vor Glasflächen montiert werden. Cubo+ eignet sich optimal für private und gewerbliche Saunen mit moderater Nutzung. Extra großer Steinkorb.

### Ihre Vorteile:

- Robuste, sehr stabile und servicefreundliche Konstruktion.
- Extra großer 45 kg Steinkorb für kräftige Aufgüsse.
- Optimales Verhältnis zwischen Steinvolumen und Luftkonvektion mit hohem Wärmespeichervermögen.
- Für private und gewerbliche Nutzung.
- Flache Rückwand, Anschlusskasten im Ofen eingebaut.
- Kompakte Maße mit nur 38,5 cm Bautiefe.
- Wechsel der Heizstäbe ohne Entnahme der Steine.
- Made in Germany - Qualität von EOS.

### Eigenschaften:

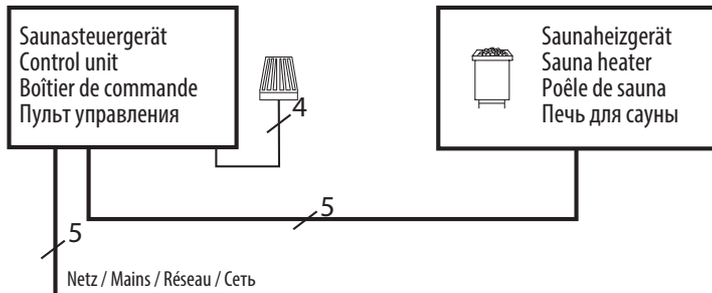
Außenmantel:	Stahlblech, mit hochwertiger, kratzfester Pulverbeschichtung in Anthrazit Perleffekt
Abdeckung:	Edelstahl, gebürstet
Rückwand:	Edelstahl, blank poliert
Steinkorb:	Edelstahl, ohne Kontakt mit Heizstäben
Elektro-Anschlusskasten:	Edelstahl, eingebaut in der Rückwand
Leistungen:	7,5 ; 9,0 ; 10,5 und 12,0 kW
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Steinfüllung:	45 kg, im Lieferumfang enthalten
Abmessungen (HxBxT):	95 x 40 x 38,5 cm
Montage:	Standausführung



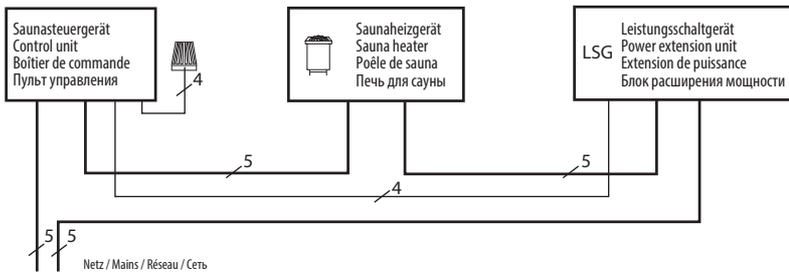
CE IPx4 MADE IN GERMANY

## Anschlussplan

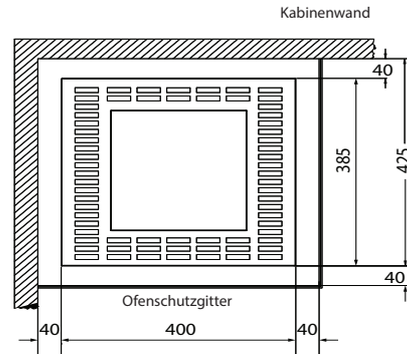
7,5 - 9,0 kW



10,5 + 12,0 kW



## Sicherheitsabstände



## Passende Saunasteuergeräte

Modell	Artikel-Nr.
Econ D1 (bis 9 kW)	94.5202
Econ D2	94.5204
Econ D3	94.5549
Econ D4	94.5842
Emotec D	94.5559
EmoTouch II +	94.5561

## 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	3N AC 50 Hz 400 V	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	--	--	--
9,0 kW				--	--	--
10,5 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>
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

Beschreibung	Artikel-Nr.
Für 7,5 kW (5 x 1500W)	20008085
Für 9,0 kW (6 x 1500 W)	20008085
Für 10,5 kW (3x1500W, 3x2000W)	20008085/8086
Für 12,0 kW (6 x 2000 W)	20008086

Art.-Nr.	Leistung nach DIN	Elektrischer Anschluss	Absicherung Steuergerät	Absicherung LSG	Gerätemaße H/B/T, in cm	für Kabinenvolumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung	Leistungsschaltgerät erforderlich
94.5974	7,5 kW	3N AC 50 Hz 400 V	3 x 16 A	--	95 / 40 / 38,5	7 - 10 m <sup>3</sup>	35 x 5 cm	32 kg	45 kg	nein
94.5975	9,0 kW			9 - 14 m <sup>3</sup>		35 x 6 cm				
94.5976	10,5 kW			11 - 15 m <sup>3</sup>		35 x 6 cm	ja			
94.5977	12,0 kW			14 - 18 m <sup>3</sup>		35 x 7 cm				