

Technický list



EOS 34.G

Saunová kamna pro finskou (suchou) saunu. Určeno pro velmi intenzivní a náročné komerční použití ve velkých saunových kabinách. Silná konstrukce z nerezové oceli pro spolehlivý provoz s dlouhou životností.

- Vysoce výkonná kamna pro náročné komerční použití.
- Silná konstrukce, vše z nerezové oceli.
- Optimální vztah mezi objemem kamenů a systémem proudění vzduchu pro rychlé zahřívání a silné infuze vody.
- Dostatečný objem kamen 30 - 45 kg s volitelným rámem.
- Schváleno TÜV pro bezpečnost a shodu s normami.
- Vyrobeno v Německu v kvalitě od společnosti EOS.

Specifikace:

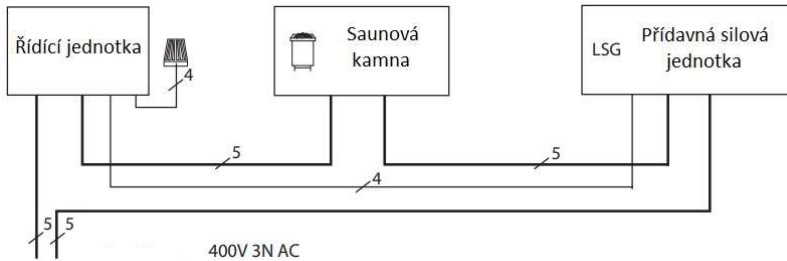
Materiál:	Nerezová ocel
Výkon:	15, 18, 21, 24, 27, 30 a 36 kW
Zdroj napájení:	400 V 3N AC 50 Hz
Max. kapacita kamenů:	15 - 21 kW: max. 30 kg 24 - 36 kW: max. 45 kg
Rozměry (VxŠxH):	95 x 75 x 53 cm 95 x 100 x 53 cm



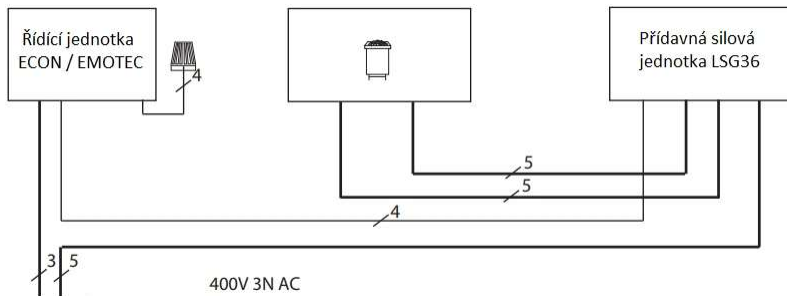
Volitelný rám pro 30 - 45 kg saunové kameny.
Volitelná ochranná lišta krytu s přímou montáží na kamna.

Schéma připojení

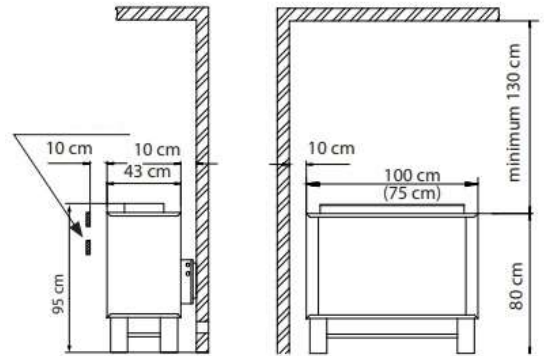
15 - 27 kW



30 - 36 kW



Minimální vzdálenosti



Vhodné řídicí jednotky

Model	Item no.
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

Technické specifikace

Power output	Electrical connection	Connection mains - control unit	Connection control unit - heater	Connection mains - LSG	Connection LSG - heater	Connection control unit - LSG unit
15 kW	3N AC 50 Hz 400 V	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
18 kW				5 x 6 mm ²	5 x 6 mm ²	
21 kW						
24 kW						
27 kW						
30 kW				5 x 10 mm ²	2 St. 5 x 6 mm ²	
36 kW	3 x 1,5 mm ²	--	5 x 16 mm ²	2 St. 5 x 6 mm ²		

Náhradní topné tělesa

Beschreibung	Artikel-Nr.
15 kW - 5 x 3000 W	2001.2967
18 kW - 6 x 3000 W	2001.2967
21 kW - 7 x 3000 W	2001.2967
24 kW - 8 x 3000 W	2001.2967
27 kW - 9 x 3000 W	2001.2967
30 kW - 10 x 3000 W	2001.2967
36 kW - 12 x 3000 W	2001.2967

Item no.	Power output	Electrical connection	Fuse protection control unit	Fuse protection LSG unit	Dimensions H/W/D, in cm	For sauna cabin size	Min. size of air inlet and outlet	Weight without rocks	Stone filling	Power extension required	
90.8586	15 kW	3N AC 50 Hz 400 V	3 x 16 A	3 x 16 A	95 / 75 / 53	18 - 25 m ³	50 x 6 cm	48 kg	30 kg	Emotec L09R	
90.8587	18 kW					3 x 35 A	24 - 30 m ³	50 x 6 cm			49 kg
90.8588	21 kW						24 - 34 m ³	50 x 8 cm			50 kg
90.8589	24 kW			3 x 50 A		95 / 100 / 53	35 - 40 m ³	50 x 8 cm	61,5 kg	45 kg	LSG 18
90.8590	27 kW						40 - 50 m ³	50 x 9 cm	62,5 kg		
90.8591	30 kW						50 - 65 m ³	50 x 10 cm	63,5 kg		
90.8592	36 kW						65 - 75 m ³	50 x 10 cm	65,5 kg		