



EOS Edge

Saunové topidlo pro privátní saunové kabiny. Podlahový model.

Vysoce kvalitní stojací topidlo s kamenným košem otevřeným na všechny čtyři strany pro finskou saunu. Edge zaujme svým nápadným „věžovým“ designem, který mu dodává poutavý, ale i moderní vzhled. Pro soukromé použití.

Vaše výhody:

- Elegantní věžový design s optimalizovanou vnitřní konstrukcí pro lepší cirkulaci vzduchu.
- Vylepšení designu – volitelné boční panely v antracitovém nebo černém matném provedení.
- Vnější plášť a ochranná klec pro topné tyče z vysoce kvalitní nerezové oceli
- Díky nastavitelným nohám stojí Edge bezpečně i na nerovném povrchu.
- Jednotný vzhled ze všech stran. Ideální pro instalaci před skleněné plochy nebo uprostřed sauny.
- Až 115 kg saunových kamenů zajišťuje vynikající teplotní stabilitu a silné nálevy.
- Vyrobeno v německé kvalitě od EOS.

Vlastnosti:

Vnější bunda: nerezová ocel
 Středová konzole: nerezová ocel

Elektrická spojovací skříňka: pozinkovaný ocelový plech pod topnými tyčemi

Služby: 6.0, 7.5, a 9.0 kW
 Spojení: 400 V 3N AC 50 Hz
 Kamenná výplň: ca. 115 kg (kameny volitelně k dispozici)
 Rozměry (VxŠxH): 100 x 35 x 35 cm (nastavitelné nohy)
 Montáž: podlahová trouba

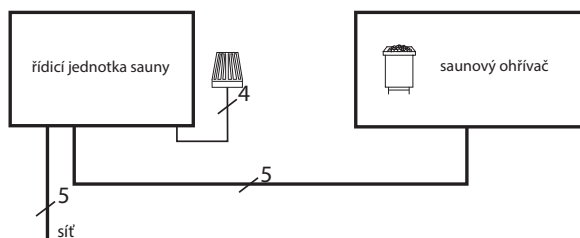


Volitelně jsou k dispozici boční panely v antracitové nebo matné černé barvě

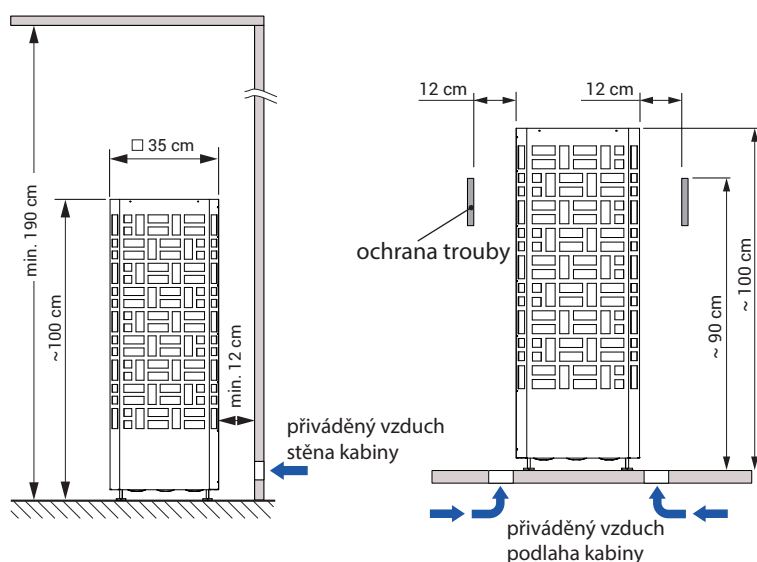
CE EAC IPx4 MADE IN GERMANY

Plán připojení

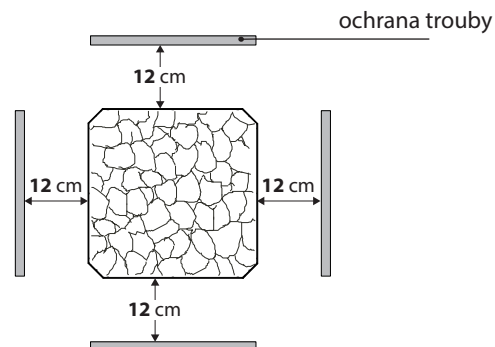
6,0 - 9,0 kW



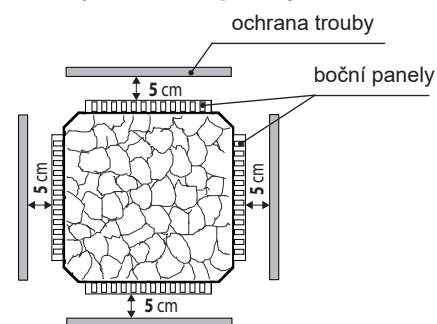
Příklad montáže



Bezpečné vzdálenosti



Distanční vložky s bočními panely



Odpovídající řídicí jednotky sauny

Model	článek č.
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	

Výměna topných tyčí a příslušenství

Popis	článek č.
6,0 kW (6 x 1000 W)	2001.0888
7,5 kW (3 x 1000 W, 3 x 1500 W)	2001.0888 / 2001.0894
9,0 kW (6 x 1500 W)	2001.0894

Technické specifikace

Předmět číslo	Výkon dle DIN	Elektrické připojení	Řídící jednotka ochrany	Připojení sítě - řídicí jednotka	Připojení řídicí jednotky - trouba	Rozměry V / Š / H, cm	Pro objem kabiny	Minimální ventilační rozměry	Hmotnost bez kamenů a obalu	Kamenná výplň	Je vyžadováno zařízení pro spínání napájení
94.6976	6,0 kW	400 V 3N AC 50 Hz	3 x 16 A	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	100 / 35 / 35	6 - 8 m ³	35 x 4 cm	17 kg	ca. 115 kg	ne
94.6977	7,5 kW						8 - 12 m ³	35 x 5 cm			
94.6978	9,0 kW						9 - 14 m ³	35 x 6 cm			

Všechny informace o průřezech kabelů jsou minimální průřez měděného kabelu v mm²