



EOS Cubo

Saunová topidla pro soukromé i komerční použití sauny. Stojící verze.

Volně stojící topidlo do finské sauny v lineárním nadčasovém designu. Díky ploché zadní stěně Cubo šetří místo a lze jej instalovat i před skleněné plochy. Cubo je ideální pro privátní i komerční sauny s mírným využitím.

Vaše výhody:

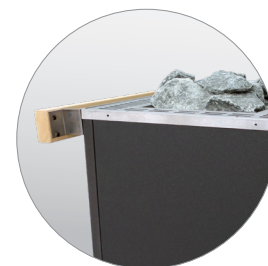
- Robustní, velmi stabilní a servisně nenáročná konstrukce.
- Optimální poměr mezi objemem kamenů a konvekci vzduchu pro rychlé zahřívání a silné infuze.
- Pro soukromé a komerční použití.
- Plochý zadní panel, spojovací skříňka zabudovaná do trouby.
- Kompaktní rozměry se stavební hloubkou pouze 38,5 cm.
- Výměna topných tyčí bez odstranění kamenů.
- Vyrobeno v Německu – kvalita od EOS.

Vlastnosti:

Vnější bunda:	Ocelový plech s vysoce kvalitním práškovým lakem odolným proti poškrábání s antracitovým perleťovým efektem
Pokrytí:	Broušená nerezová ocel
zadní panel:	Nerezová ocel, leskle leštěná
kamenný košík:	Nerezová ocel, bez kontaktu s topnými tyčemi
Elektrická spojovací skříňka:	Nerezová ocel zabudovaná v zadní stěně
Služby:	7,5 ; 9,0 ; 10,5 und 12,0 kW
Spojení:	400 V 3N AC 50 Hz
kamenná výplň:	ca. 25 kg (volitelně k dispozici saunová jednotka)
Rozměry (VxŠxH):	72 x 40 x 38,5 cm
Montáž:	stojící verze



Stohovací rám na kameny +15 kg a ochranné zábradlí ze dřeva s přímou instalací na kamna volitelně.

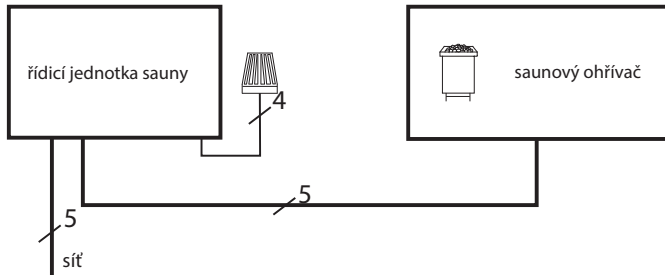


Zadní kryt je k dispozici jako volitelná výbava

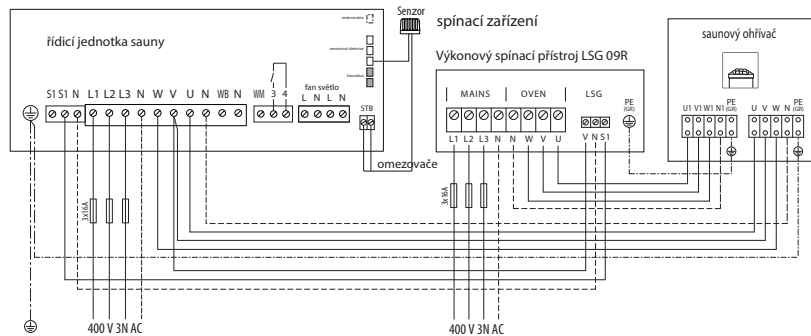
CE EAC IPx4 MADE IN GERMANY

Plán připojení

7,5 + 9,0 kW



10,5* + 12,0 kW



* Přepojení na jednofázovou variantu je možné při použití řídicí jednotky schválené pro výkon 10,5 kW s maximální fázovou zátěží 16 A.

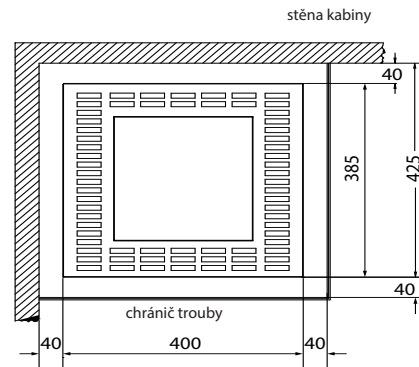
Technické specifikace

Výkon dle DIN	Elektrické připojení	Připojení sítě - řídicí jednotka	Připojení řídicí jednotky - trouba	Propojovací síť - LSG	Připojení LSG - trouba	Připojení řídicí jednotky - LSG
7,5 kW	400 V 3N AC 50 Hz	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	--	--	--
9,0 kW						
10,5 kW				5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²
12,0 kW						

Všechny informace o průřezích kabelů jsou minimální průřezy v mm² měděného kabelu

Předmět číslo	Výkon dle DIN	Elektrické připojení	Řídicí jednotka ochrany	Ochrana LSG	Rozměry zařízení V/S/H, v cm	Pro objem kabiny	Minimální množství větrání	Hmotnost bez kamenů a obalu	Kamenná výplň	Je vyžadováno zařízení pro spínání napájení
94.5073	7,5 kW	400 V 3N AC 50 Hz	3 x 16 A	--	72 / 40 / 38,5	7 - 10 m ³	35 x 5 cm	25,5 kg	25 kg	Ne
94.5074	9,0 kW					9 - 14 m ³	35 x 6 cm			
94.6592	10,5 kW			11 - 15 m ³		35 x 6 cm	ÉmoTec L09 R			
94.5075	12,0 kW			14 - 18 m ³		35 x 7 cm				

Bezpečné vzdálenosti



Odovídající 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 ÉmoTec D Serie	
EOS ÉmoStyle D / Hi Serie	
EOS ÉmoTouch 3 Serie	

Výměna topných tyčí

Popis	článek č.
Pro 7,5 kW (5 x 1500W)	2000.8085
Pro 9,0 kW (6 x 1500 W)	2000.8085
Pro 10,5 kW (3x1500W, 3x2000W)	2000.8085/8086
Pro 12,0 kW (6 x 2000 W)	2000.8086