



Technisches Datenblatt  
Technický list

# EOS Bi-O Gracil

**Saunové topidlo s výparníkem pro  
privátní saunové kabiny.  
Podlahový model.**

Všestranné saunové topidlo s výparníkem pro flexibilní nastavení klimatu, jako je suchá finská sauna, mírná parní sauna. Bi-O Gracil se vyznačuje mimořádně prostorově úspornou, robustní konstrukcí a lineárním designem a je ideální pro moderní, vysoce kvalitní saunové systémy.

## Vaše výhody:

- Velmi prostorově úsporný - pouze 25 cm celková hloubka.
- Plochá záda – ideální pro umístění před skleněné plochy.
- Volitelný zadní kryt s antracitovým perleťovým efektem.
- Elegantní, lineární design.
- Antracitová prášková barva s perleťovým efektem odolná proti poškrábání.
- K dispozici také jako „Black Line Edition“ s vysoce kvalitním povrchem odolným proti poškrábání v matné černé barvě.
- Stojící model s robustní základnou z nerezové oceli, s integrovanou odkapávací miskou
- Vyrobeno v německé kvalitě od EOS.

## Vlastnosti:

Vnější bunda: Ocelový plech s vysoce kvalitním povrchem s antracitovým perleťovým efektem nebo černým matným (zadní strana bez laku)

Vnitřní bunda, zadní stěna: Nerezová ocel, leskle leštěná

Pokrytí: Broušená nerezová ocel

kamenný košík a nohy: nerezová ocel

Výparník: 0,75 kW, 2 l, ruční plnění, s vypnutím při nedostatku vody,

Nádrž: hliník, alternativně nerez\*

Elektrická spojovací skříňka: zapuštěná konstrukce

Výkon: 6,0 kW, 7,5 kW a 9,0 kW

Spojení: 400 V 3N AC 50 Hz

Rozměry zařízení: (VxŠxH): 760 x 560 x 250 mm

Kamenná výplň: ca. 20 kg (volitelně k dispozici saunová jednotka)

Provedení: podlahová trouba



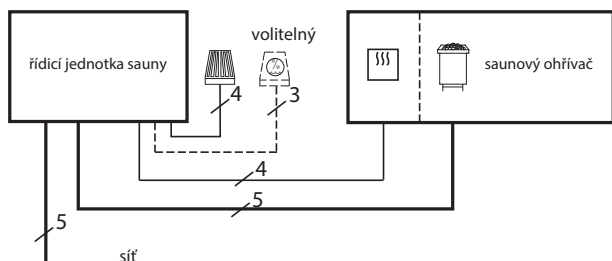
Zadní kryt je k dispozici jako volitelná výbava



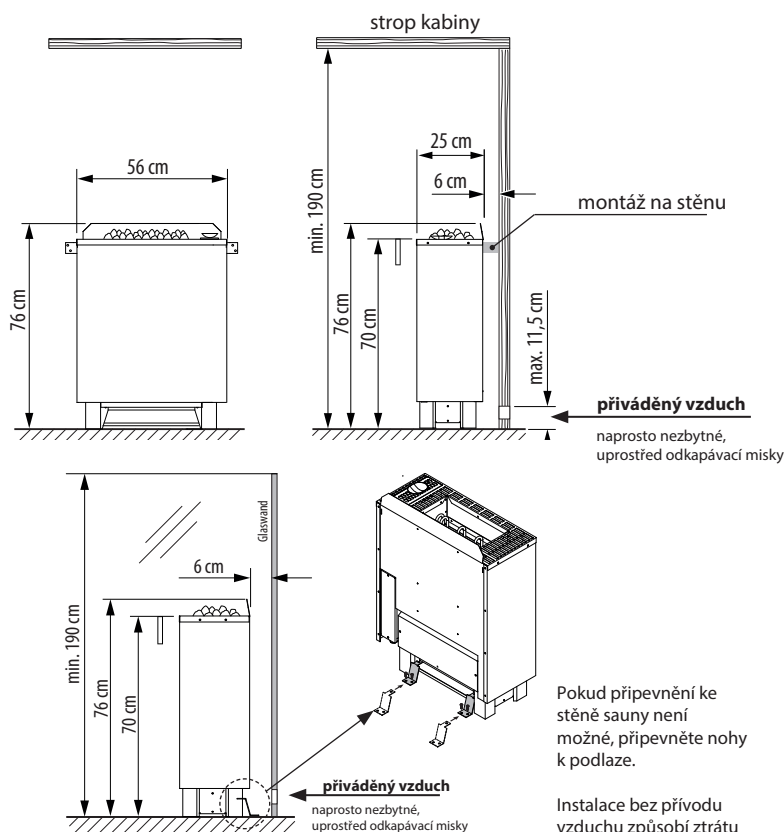
Ochranné zábradlí z abachi dostupné jako volitelná výbava

EMC CE IPx4 MADE IN GERMANY

## Plán připojení



## Příklad montáže



Při instalaci před skleněnou stěnu připevněte k základně a podlaze

## Technické specifikace

Předmět číslo.	Výkon dle DIN	výkon výparníku	Elektrické připojení	Pojistka v A	Rozměry zařízení V/Š/H, v cm	Pro objem kabiny	Minimální množství větrání	Hmotnost bez kamenů a obalu*	Připojení sítě - řídicí jednotka	Připojení k řídicí jednotce pece	Je vyžadováno zařízení pro spínání napájení
94.6986A	6,0 kW	0,75 kW	400 V 3N AC 50 Hz	3 x 16 A	76 / 56 / 25	6 - 8 m <sup>3</sup>	35 x 5 cm	24,0 kg	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup> & 4 x 1,5 mm <sup>2</sup>	Ne
94.6987A / 94.7247**	7,5 kW					7 - 10 m <sup>3</sup>	35 x 6 cm	24,5 kg			
94.6988A / 94.7248**	9,0 kW					9 - 14 m <sup>3</sup>	35 x 6 cm	25,0 kg			

Všechny informace o průřezích kabelů jsou minimální průřezy v mm<sup>2</sup> měděného kabelu.

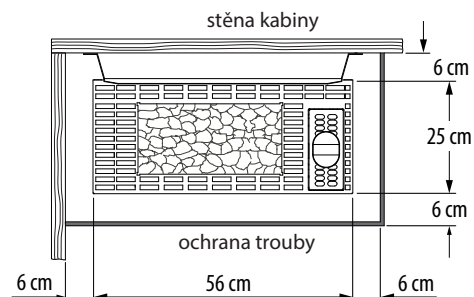
\*Hmotnost se vztahuje na standardní verzi s hliníkovou nádrží na vodu. Volitelně k dispozici nádrž na vodu z nerezové oceli, hmotnost +2,5 kg, č. položky bez přípony "A".

\*\*Černá matná

Tisk č.: 2934 4977 37.20

Technické změny vyhrazeny

## Bezpečné vzdálenosti



Ochranu pece zajistí výrobce kabiny.

## Odpovídající řídicí jednotky sauny

Model	článek č.
EOS Econ H1	94.6137
EOS Econ H2	94.6139
EOS Econ H3	94.6141
EOS Econ H4	94.5843
EOS EmoTec H Serie	
EOS EmoStyle H / Hi Serie	
EOS EmoTouch 3 Serie	

## Príslušenství a náhradní díly

popis	článek č.
topná tyč pro 6,0 kW (1500 W)	2000.1852
topná tyč pro 7,5 kW (1500 W)	2000.1852
topná tyč pro 9,0 kW (1500 W)	2000.1852
výparník topné tyče (1500 W)	2001.4952