



EOS Bi-O Gracil

Poêle de sauna sur pied avec évaporateur. Pour les saunas privées.

Poêle de sauna à usage multiple pour le sauna sec (finlandais) et humide. Construction très peu encombrante.

Bi-O Gracil est caractérisé par une construction robuste et un design minimaliste. Ce modèle est idéal pour saunas modernes haut de gamme. Pour usage privé.

Vos avantages :

- Très peu encombrant – seulement 25 cm de profondeur.
- Partie arrière plate – idéal pour positionnement devant des surfaces vitrées.
- Évaporateur intégré pour climat flexible - de sauna sec et chaud au sauna doux et humide ou bain aux herbes.
- Peinture poudre «mica de fer», bac d'égouttage intégré.
- Modèle sur pied avec des pieds robustes en acier inoxydable.
- Qualité « Fabriqué en Allemagne » d'EOS.

Caractéristiques:

Enveloppe extérieure:	acier zingué, peinture poudre haut de gamme résistante aux rayures «mica de fer» ou noir mat (partie arrière sans peinture)
Enveloppe intérieure :	tôle zinguée, haute résistance à la corrosion
Couvercle :	acier inoxydable brossé
Panier à pierres :	acier inoxydable
Coffret de raccordement :	construction encastrée
Évaporateur:	1,5 kW, 2 l réservoir d'eau, remplissage manuel
Puissances :	6,0 kW, 7,5 kW et 9,0 kW
Raccordement :	400 V 3N AC 50 Hz
Dimensions (H x L x P) :	760 x 560 x 250 cm
Volume de pierres :	20 kg



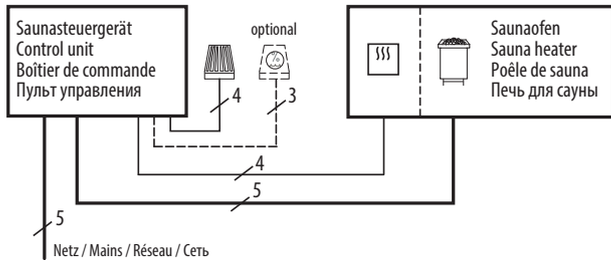
Panneau de recouvrement latéral arrière disponible en option



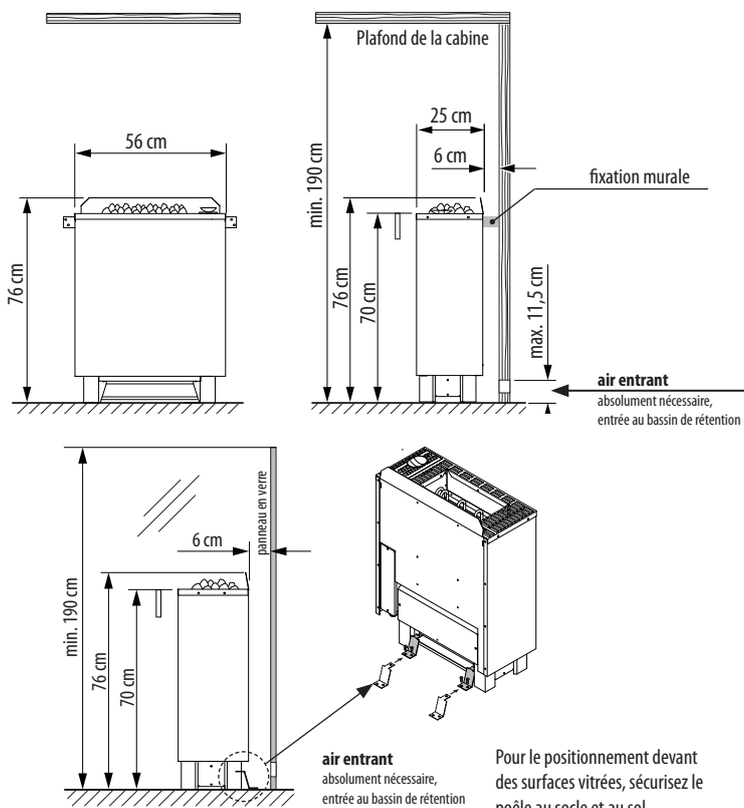
Garde-corps de protection disponible en option

CE EAC UKA IPx4 FABRIQUÉ EN ALLEMAGNE

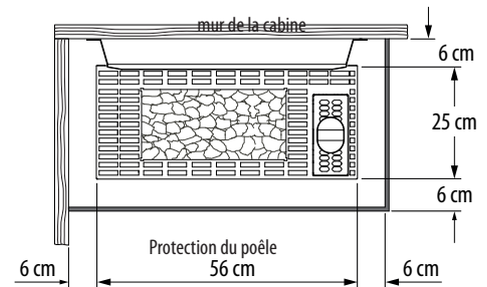
Schéma de raccordement



Exemple de montage



Distance de sécurité



Protection du poêle doit être installée par le fabricant de la cabine.

Appareils de commande appropriés

Modèle

EOS Econ H série

EOS Compact H série

EOS Emotec H série

EOS EmoStyle H série

EOS EmoStyle Hi série

EOS EmoTouch 3 série

Pièces de rechange

Résistances	Code produit
pour 6,0 kW (1500 W)	2000.1852
pour 7,5 kW (1500 W)	2000.1852
pour 9,0 kW (1500 W)	2000.1852
pour évaporateur, 750 W	2001.2727

Caractéristiques

Code produit	Puissance selon DIN	Évaporateur	Alimentation	Protection (fusible)	Dimensions H/L/P en cm	Pour taille de cabine	Dimension minimale pour la ventilation	Poids sans pierres et emballage*	Connexion réseau – appareil de commande	Connexion appareil de commande – poêle	Appareil commutateur nécessaire
94.6986A	6,0 kW	0,75 kW 2 l volume	400 V 3N ~ 50 Hz	3 x 16 A	76 / 56 / 25	6 - 10 m ³	35 x 5 cm	24,0 kg	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ² & 4 x 1,5 mm ²	non
94.6987A / 94.7247*	7,5 kW					9 - 14 m ³	35 x 6 cm	24,5 kg			
94.6988A / 94.7248*	9,0 kW					11 - 15 m ³	35 x 6 cm	25,0 kg			

*noir mat

Toutes les informations sur les coupes transversales des câbles sont des coupes transversales minimales en mm² câble de cuivre.
Le poids se réfère au réservoir d'eau en aluminium. Réservoir en acier inoxydable disponible en option, poids +2,5 kg.

Druck-Nr.: 2934 4977 12.23

Modifications techniques réservées