



EOS Gracil W

Poêle de sauna pour des cabines de sauna privés. Poêle mural.

Poêle de sauna pour le sauna finlandais. Construction très peu encombrante. Gracil W est caractérisé par une construction robuste et un design linéaire et est idéal pour des saunas modernes haut de gamme. Pour utilisation privée.

Vos avantages:

- Très peu encombrant seulement 27,5 cm de profondeur.
- Design moderne et très élégante.
- Partie arrière plate seulement 3 cm distance entre poêle et mur.
- Le couvercle en acier inoxydable brossé élégante et très robuste.
- Peinture poudre résistante aux rayures en anthracite "mica de fer".
- Volume de pierres 20 kg malgré faible profondeur.
- Qualité « Fabriquée en Allemagne » d'EOS.

Caractéristiques:

Enveloppe extérieure: tôle d'acier, avec peinture poudre haut

de gamme résistante aux rayures en anthracite ou noir mat (arrière sans

peinture)

Enveloppe intérieure : tôle aluminée
Compartiment pour pierres : acier inoxydable

Couvercle: acier inoxydable brossé

Panier à pierres : acier inoxydable

Coffret de raccordement : construction encastrée Puissances : 6,0 kW, 7,5 kW et 9,0 kW

Raccordement : $400 \text{ V } 3\text{ N} \sim 50 \text{ Hz}$ Dimensions (H x L x P) : 740 x 505 x 275 mm

Volume de pierres : 20 kg

Version: poêle mural





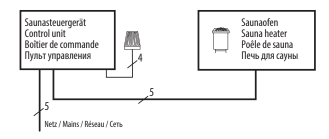
Garde-corps en Abachi disponible en option



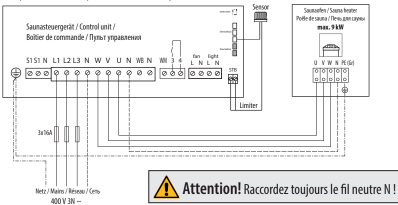




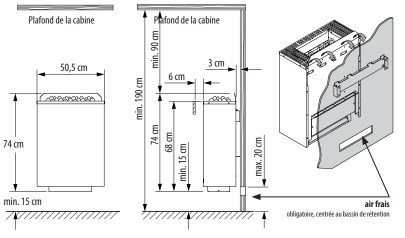
Schéma de raccordement



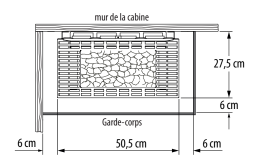
Exemple de branchement pour EOS EmoTec / EmoStyle / EmoTouch



Exemple de montage



Distance de sécurité



Garde-corps de poêle doit être installée par le fabricant de la cabine.

Appareils de commande appropriés

Modèle
EOS Econ D série
EOS Compact D série
EOS EmoTec D série
EOS EmoStyle D / Hi série
EOS EmoTouch 3 série

Accessoires et pièces de rechange

Éléments chauffants	Article			
pour 6,0 kW (1500 W)	2000 1852			
pour 7,5 kW (1500 W)	2000 1852			
pour 9,0 kW (1500 W)	2000 1852			

Article	Puissance selon DIN	Raccordement	Protection en A	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 7157 / 94 8197*	6,0 kW	400 V 3N ~ 50 Hz	400 V	400 V	400 V			6 - 8 m ³	35 x 5 cm	20,6 kg			
94 7158 / 94 7245*	7,5 kW		3 x 16 A	74 / 50,5 / 27,5	7 - 10 m ³	35 x 6 cm	21,1 kg	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	aucun			
94 7159 / 94 7246*	9,0 kW				9 - 14 m³	35 x 6 cm	21,6 kg						

^{*}noir mat

Druck-Nr.: 29345040 20.23 Modifications techniques réservées



Toutes les informations sur les coupes transversales des câbles sont des coupes transversales minimales en mm² câble de cuivre.