



## EOS Moment Control W

### Poêle de sauna pour des cabines de sauna privés. Avec commande intégré.

Poêle de sauna avec tableau de commande intégré pour le sauna finlandais. Moment Control W est caractérisé par une construction robuste et un design linéaire et est idéal pour des saunas modernes. Pour utilisation privée.

#### Vos avantages :

- Unité de commande intégré - pour utilisation simple et vite.
- Design moderne avec peinture noire.
- Construction très fiable et durable, bien équilibrée pour une convection optimale de l'air et une chaleur radiante.
- Le couvercle et compartiment de pierres en acier inoxydable.
- Raccordement 400 V 3N ~, conversion 230 V 1N ~ possible.
- Volume de pierres 15 kg malgré faible profondeur.
- Qualité « Fabriquée en Allemagne » d'EOS.

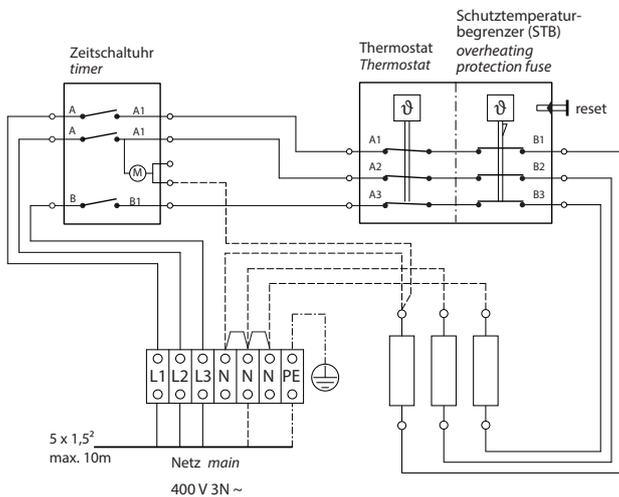
#### Caractéristiques:

Enveloppe extérieure:	tôle d'acier, avec peinture poudre en noir mat (arrière sans peinture)
Enveloppe intérieure :	acier inoxydable
Couvercle :	acier inoxydable
Panier à pierres :	acier inoxydable
Plage de réglage :	40 - 100 °C
Temps de chauffage:	jusque 4 h
Puissances :	7,5 kW et 9,0 kW
Raccordement :	400 V 3N ~ 50 Hz
Dimensions (H x L x P) :	640* x 440 x 330 mm (*860 mm avec un écart de 220 mm par rapport au plancher)
Volume de pierres :	environ 15 kg
Montage:	poêle mural



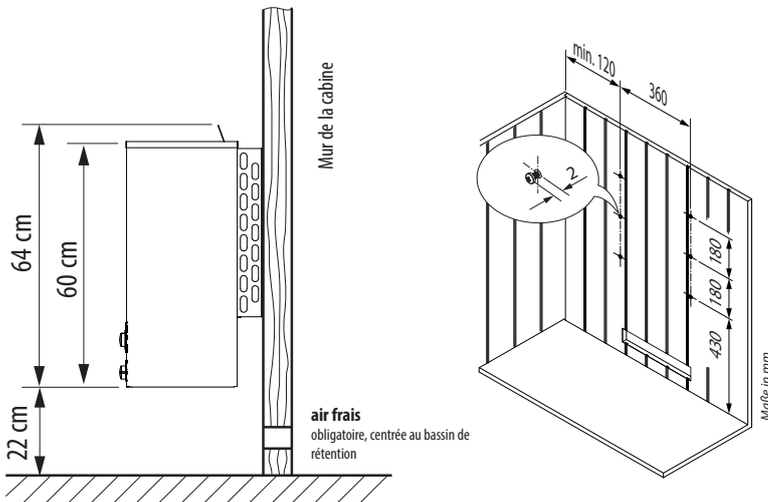
Unité de commande pour température et temps de chauffage.

## Schéma de raccordement

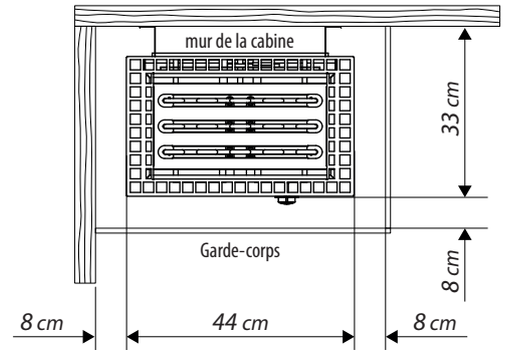


**⚠ Attention! Raccordez toujours le fil neutre N !**

## Exemple de montage



## Distance de sécurité



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

## Accessoires et pièces de rechange

Éléments chauffants	Article
Pour 7,5 kW – 3 x 2500 W	2001 6500
Pour 9,0 kW – 3 x 3000 W	2001 6501

## Données techniques

Code produit	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 – poêle	Appareil commutateur nécessaire
94 7581	7,5 kW	400 V 3N ~ 50 Hz	3 x 16 A	64 x 44 x 33 cm	7 - 10 m <sup>3</sup>	35 x 5 cm	13,5 kg	5 x 1,5 mm <sup>2</sup> max. 10 m	aucun
94 7582	9,0 kW				9 - 14 m <sup>3</sup>	35 x 6 cm			

Toutes les informations sur les coupes transversales des câbles sont des coupes transversales minimales en mm<sup>2</sup> câble de cuivre.