



# **EOS 34.G HD**

# Poêle de sauna pour les saunas commerciales. Poêle sur pieds.

Poêle de sauna sur pieds pour le sauna finlandais (sec). Pour une utilisation commerciale très intensive et exigeante dans les grandes cabines de sauna. Construction renforcée extra robuste en acier inoxydable pour une longue durée de vie.

### Vos avantages:

- · Parfait pour un usage très intensif.
- Construction renforcée, entièrement en acier inoxydable.
- Relation optimale entre le volume de pierre et la convection d'air pour des temps de chauffage rapides.
- Arrosage d'eau traditionnelle
- Volume de pierres peut être augmenté de 30 kg avec un cadre en option (art. 94 4000 pour type 1, art. 94 4984 pour type 2)
- Qualité et sécurité certifiées indépendamment par le TUV.
- Qualité «Made in Germany» d'EOS

#### Caractéristiques:

Enveloppe extérieure: Acier inoxydable
Partie supérieure: Acier inoxydable
Côté arrière: Acier inoxydable

Compartiment de pierres: Acier inox., pas de contact avec les pierres Boite de jonction: Acier inoxydable, à l'arrière, avec bornes

spéciales en céramique

Puissance: 15, 18, 21, 24, 27, 30 and 36 kW

Alimentation électrique: 400 V 3N ~ 50 Hz

Volume de pierres: Type 1, 15 - 21 kW: eniron 30 kg

Type 2, 24 - 36 kW: environ 45 kg

Dimensions (HxLxP): Type 1 - 95 x 75 x 53 cm

Type 2 - 95 x 100 x 53 cm







Cadre en option pour 30 kg de pierres en plus. Cadre de protection contre feu pour installation directe en option



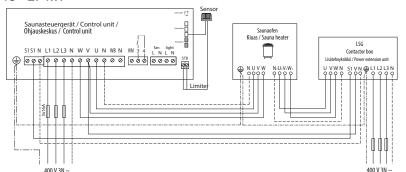




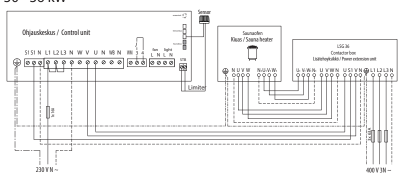
10 cm

# Aperçu de la connexion

#### 15 - 27 kW



#### 30 - 36 kW

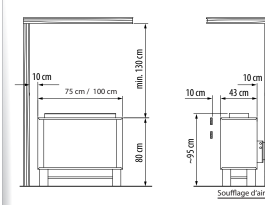


# Caractéristiques techniques

Puissance	Alimentation électrique	Connexion secteur - commande	Connexion commande - poêle	Connexion secteur - unité LSG	Connexion unité LSG - poêle	Connexion commande - unité LSG	
15 kW /18 kW		5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>		
21 kW	400 V			5 x 6 mm <sup>2</sup>	5 x 6 mm <sup>2</sup>	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>	
24 kW / 27 kW							
30 kW		3 x 1,5 mm <sup>2</sup>		5 x 10 mm <sup>2</sup>	2 St. 5 x 6 mm <sup>2</sup>		
36 kW				5 x 16 mm <sup>2</sup>	2 St. 5 x 6 mm <sup>2</sup>		

Toutes les sections transversales d'une ligne sont des diamètres minimums en mm² (fil de cuivre).

#### Distances de sécurité



# Unités de commande appropriées

Modèle					
EOS Econ D série (D2 - D4)					
EOS Compact D série					
EOS EmoTec D série					
EOS EmoStyle D / Hi série					
EOS EmoTouch 3 série					

## Eléments chauffants de rechange

Modèle	Article		
15 kW - 5 x 3000 W	2001 7176		
18 kW - 6 x 3000 W	2001 7176		
21 kW - 7 x 3000 W	2001 7176		
24 kW - 8 x 3000 W	2001 7176		
27 kW - 9 x 3000 W	2001 7176		
30 kW - 10 x 3000 W	2001 7176		
36 kW - 12 x 3000 W	2001 7176		

Article	Puissance	Alimentation électrique	Fusible pour unité de commande	Fusible pour unité LSG	Dimensions H/L/P, cm	Taille de sauna	Min. entrée / sortie de l'air	Poids sana pierres	Volume de pierres	Unité LSG
94 8097	15 kW	400 V 3N ~ 50 Hz	3 x 16 A	3 x 16 A	95 / 75 / 53	18 - 25 m <sup>3</sup>	50 x 6 cm	48 kg	30 kg	LSG 10
94 8098	18 kW					24 - 30 m <sup>3</sup>		49 kg		
94 8099	21 kW			3 x 35 A		24 - 34 m <sup>3</sup>	50 x 8 cm	50 kg		LSG 18
94 7360	24 kW				95 / 100 / 53	35 - 40 m <sup>3</sup>		61,5 kg	45 kg	
94 7361	27 kW					40 - 50 m <sup>3</sup>	50 x 9 cm	62,5 kg		
94 7362	30 kW			3 x 50 A		50 - 65 m <sup>3</sup>	50 x 10 cm	63,5 kg		LSG 36
94 7363	36 kW			3 x 63 A		65 - 75 m <sup>3</sup>		65,5 kg		

Druck-Nr.: 29342473 33.23 Sous réserve de modifications techniques

