

703 Four à plusieurs chariots

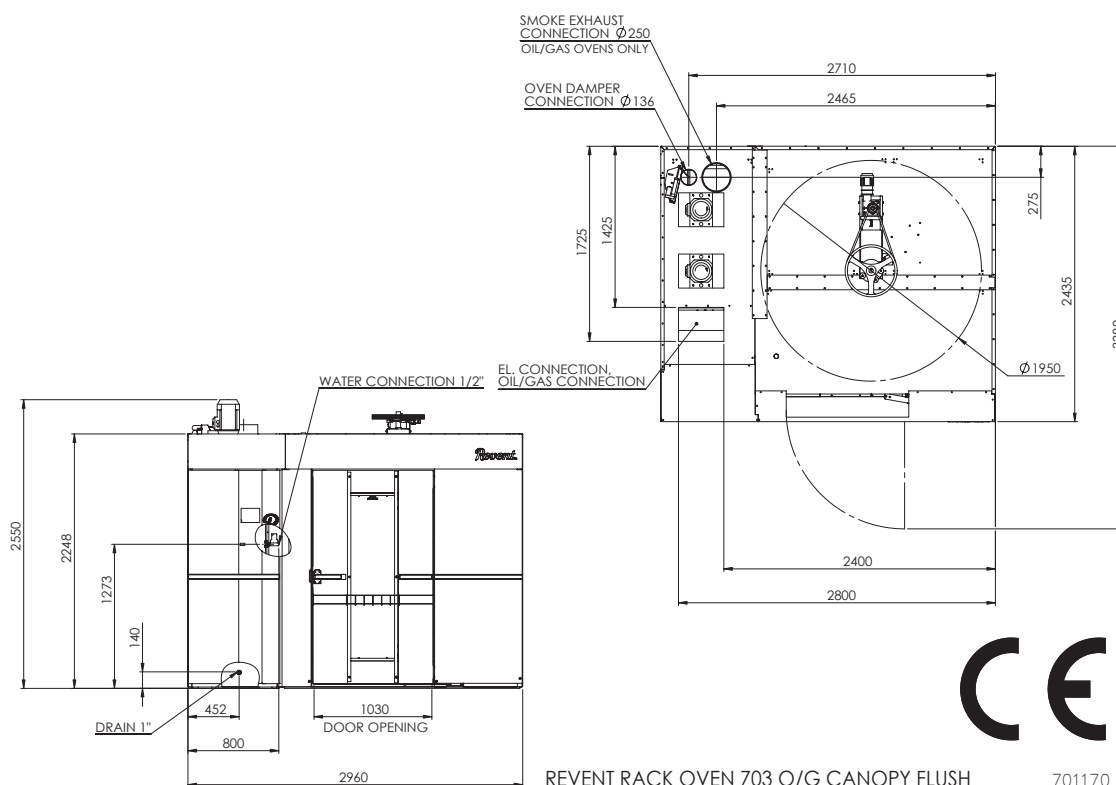


Existe en trois versions de chauffage : gaz, fuel ou électricité.
Dimension de plaque maxi. : jusqu'à
4 chariots simples 750x500 mm
ou 3 chariots simples 800x600 mm

La technologie unique d'un four
Revent va optimiser la qualité de
vos produits.

Système Revent TCC (Total Convection Control)
Système Revent HVS (High Volume Steam)

Revent[™]
More than Quality.



REVENT RACK OVEN 703 O/G CANOPY FLUSH

701170

Caractéristiques standard

- > Système Revent TCC
- > Système Revent HVS
- > Système Revent LID
- > Échangeur thermique Revent Cross Line
- > Système Revent d'installation à clavettes
- > Habillage acier inoxydable
- > Panneau GIAC (Graphic InterActive Control)
- > Contrôle automatique du papillon et de la vapeur
- > Double porte vitrée (option)

Conditions requises

Électricité

- > Alimentation électrique : disponible en tension triphasée

Eau et purge

- > Alimentation en eau: $G\frac{1}{2} \varnothing 4,5 \text{ kg/cm}^2 (450 \text{ kPa})$
- > Purge : raccord 1" (raccord optionnel à l'arrière)

Ventilation

- > Conduit de surpression : À travers les canalisations de la porte vers la hotte
- > Évacuation de la buée : À travers les canalisations de la porte vers la hotte
- > Conduit d'extraction : 250 mm \varnothing (versions fuel et gaz seulement)
- > Évacuation fumée : 252 mm \varnothing (option 600 hotte)

703 Chauffage électrique

Tension	Chauffage	Fusible
3PH220-230V	120-131kW	400A
3PH400/230V	67+67kW	100+125A
3PH415/240V	63+63kW	100+125A

703 Chauffage au fuel/gaz

Tension	Chauffage	Fusible
3PH220-230V	160kW	35A
3PH400/230V	160kW	25A
3PH415/240V	160kW	25A

*Expédition finale

Le poids dépendra des caractéristiques définitives de votre commande.

Le développement continu de nos produits fait partie inhérente de la politique de Revent. Les caractéristiques et/ou le design pourront donc être modifiés sans préavis. Les images et les dessins peuvent inclure des produits optionnels.

**600 sur les modèles de hotte optionnelle

Informations techniques

- > Puissance thermique maximale : voir le tableau ci-contre
- > Plage de température : 50-300°C
- > Poids total de l'expédition : 2700 kg*
- > Ouverture minimale requise : 1220 x 2170 mm (standard, livraison en 3 parties)
- > Ouverture minimale requise : 2360 x 2600 mm (option – livraison en une seule partie)
- > Hauteur minimum de plafond pour le basculement de la plus grande section : 3500 mm
- > Diamètre de rotation : 1950 mm
- > Charge maxi. de la plate-forme 800 kg
- > Génération de vapeur 11 l/20 sec
- > Exigences d'installation : Le four doit être installé sur un sol plat, non combustible. Le four peut être installé contre un mur – seul l'avant et le haut doivent demeurer accessibles. L'espace au-dessus du four doit être bien ventilé et la température ne doit pas dépasser 50° C. Ceci, afin de ne pas risquer d'endommager les composants électriques.

Représentant des ventes Revent :



Revent International AB

PO Box 714, SE 194 27 Upplands Väsby, Suède
Tél. +46 8 590 006 00, fax +46 8 590 942 10
E-mail info@revent.se, www.revent.com