

**Table réfrigérée  
Saladette 2 Portes- 250L +2°C/+10°C -  
AISI 304 Préparation Pizza avec Dessus  
marbre-R290**

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_

**725106 (PTR259)**Saladette 2 Portes- 250L +2°  
C/+10°C - AISI 304  
Préparation Pizza avec  
Dessus marbre-R290**Description courte****Repère No.** \_\_\_\_\_

Construit entièrement en acier inoxydable 304 AISI. Dessus en marbre. Peut accueillir 5 bacs GN 1/6. Mousse de polyuréthane expansé haute densité, épaisseur 50 mm, avec injection de cyclopentane. Pieds réglables en hauteur. Compartiment inférieur réfrigéré conçu pour recevoir des récipients GN 1/1 et équipé de N. 2 portes battantes. Groupe frigorifique intégré. Ventilé. Réfrigérant R290. Panneau de commande numérique. Évaporation automatique de l'eau de dégivrage. Sortie de vidange. Convient pour fonctionner à des températures ambiantes jusqu'à +43°C. Plage de température : +2°C/+10°C. Sans CFC ni HCFC.

**Caractéristiques principales**

- Plage de température réglable de +2 °C à +10 °C pour répondre aux besoins de stockage de la viande, du poisson et des autres aliments.
- Circulation d'air forcé pour un refroidissement rapide et une distribution homogène de la température.
- Évaporation automatique de l'eau de dégivrage. Fond équipé d'une évacuation d'eau.
- Connectivité: accès aux appareils connectés en temps réel et à distance (nécessite accessoire optionnel).
- Panneau de commande numérique.
- Glissières anti-bascule acceptant des bacs GN 1/1.
- Plan de travail en marbre conçu pour 5 bacs GN 1/6.
- Unité avec groupe tropicalisé

**Construction**

- Protection IPX3.
- Accès à tous les composants par l'avant.
- Compresseur intégré, adapté aux conditions de fonctionnement.
- Entièrement fabriqué en inox AISI 304 dans le respect des normes d'hygiène les plus strictes.
- Développée et fabriquée conformément à la certification usine ISO 9001 et ISO 14001.
- Monté sur pieds réglables en hauteur.
- Angles internes arrondis pour faciliter le nettoyage.

**Développement durable** 

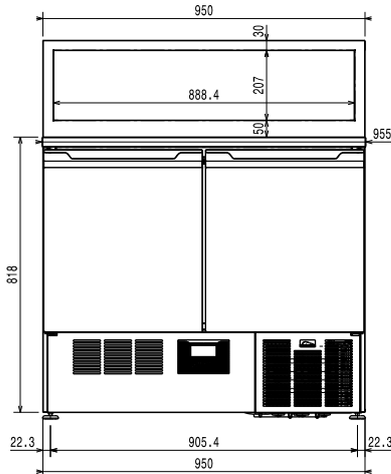
- Fluide frigorigène hautement écologique, sans CFC ni HCFC: R290 (gaz écologique dans la mousse: cyclopentane). Gaz de réfrigérant R290 à base d'hydrocarbures pour un impact environnemental minimal (PRP = 3), afin de réduire les effets de serre et de destruction de la couche d'ozone.
- Isolation de 50 mm pour économiser l'énergie.

**Accessoires en option**

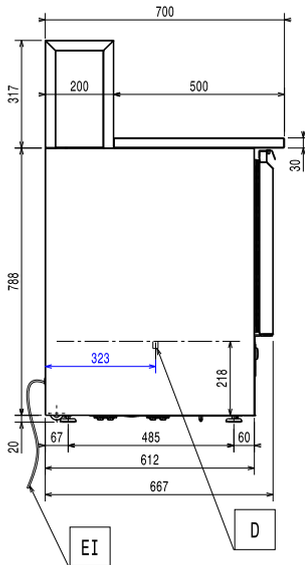
- Grille plastifiée GN1/1 PNC 881435

**APPROBATION:** \_\_\_\_\_

Avant

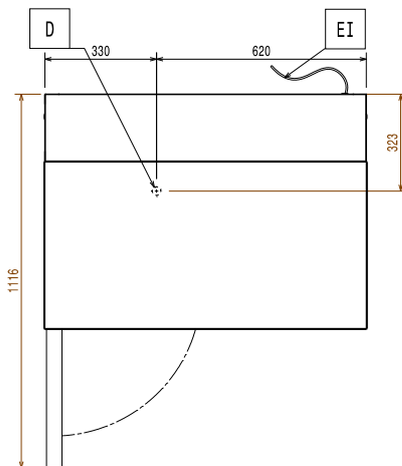


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



### Électrique

Voltage : 220-240 V/1 ph/50 Hz

### Informations générales

#### Built-in Compressor and Refrigeration Unit

Capacité nette: 140 lt

Ferrage porte :

Largeur extérieure 950 mm

Profondeur extérieure 700 mm

Hauteur extérieure 1125 mm

Profondeur porte ouverte : 1120 mm

Ajustement hauteur (-/+): 0/0 mm

Capacité brute 250 lt

### Données de refroidissement

Puissance groupe

compresseur : 1/5 hp

### Certifications ISO

ISO Standards: ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001

### Durabilité

Type de fluide réfrigérant : R290

Puissance frigorifique : 253 W

Poids de fluide réfrigérant : 50 g