

## Table réfrigérée Table réfrigérée Compacte - 250lt, 1 porte 2 tiroirs(R290)

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



725108 (SAL25T12)

Table réfrigérée compacte 1  
porte et 2 tiroirs 250lt, +2+10°  
C, AISI 304

### 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.
- Kit de roulettes en option pour faciliter le déplacement.
- 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.
- Pieds réglables 66-88 mm (voir accessoire en option).

### Développement durable



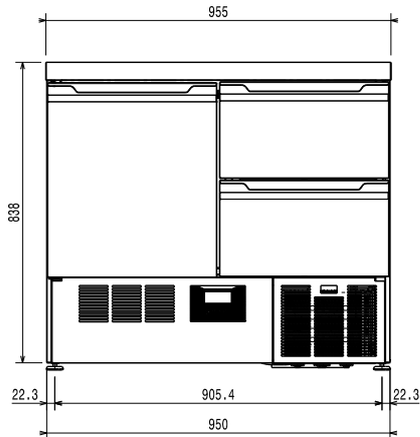
- Fluide frigorigène hautement écologique, sans CFC ni HCFC: R290 (gaz écologique dans la mousse: cyclopentane). Gaz de réfrigérant R290 à base d'hydrocarbures pour un impact environnemental minimal (PRP = 3), afin de réduire les effets de serre et de destruction de la couche d'ozone.
- Isolation de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

### Accessoires en option

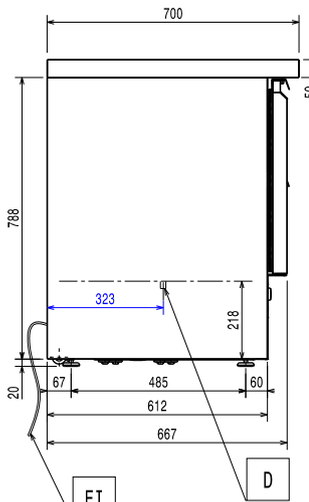
- Kit 4 roulettes pour saladette 250L PNC 880267
- - NOT TRANSLATED - PNC 881254
- Grille plastifiée GN1/1 PNC 881435

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

Avant

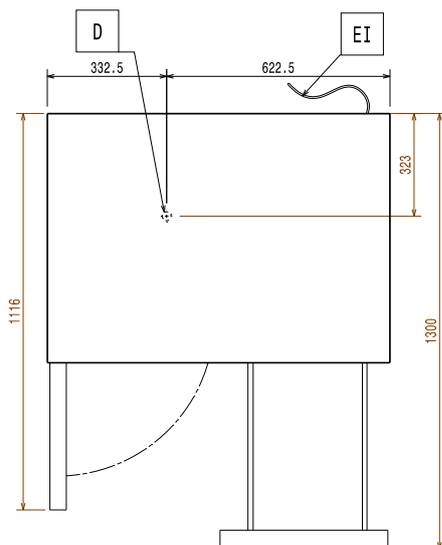


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



### Électrique

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

### Informations générales

#### Built-in Compressor and Refrigeration Unit

Capacité nette: 117 lt

Ferrage porte :

Largeur extérieure 955 mm

Profondeur extérieure 700 mm

Hauteur extérieure 858 mm

Profondeur porte ouverte : 1120 mm

Capacité brute 250 lt

### Données de refroidissement

Puissance groupe compresseur : 1/4 hp

### Certifications ISO

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

### Durabilité

Type de fluide réfrigérant : R290

GWP Index: 3

Puissance frigorifique : 314 W

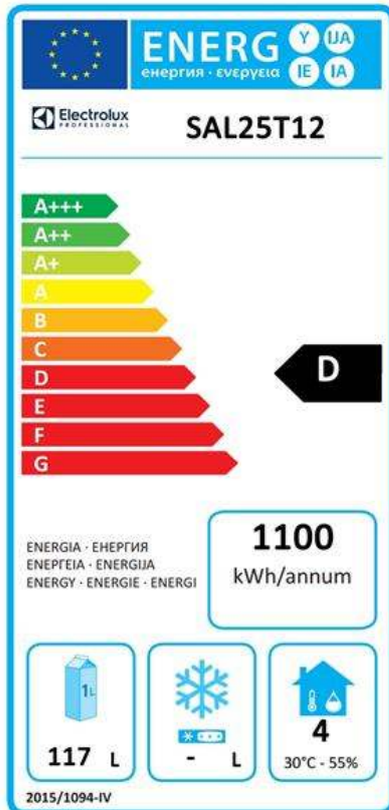
Poids de fluide réfrigérant : 50 g

Classe énergétique (en conformité avec la réglementation EU 2015/109) D

Consommation énergétique (en conformité avec la réglementation EU 2015) 1100kWh / an - 3kWh/24h

Condition de travail ( en conformité avec la norme EU 2015/1094) Normal Duty (cl.4)

Index EEI (En conformité avec la réglementation EU 2015/1094) 54.19



**EU energy labelling from 1st July 2016**  
The European energy labelling scheme for professional refrigerators and freezers is based on requirements setting Minimum Energy Performance standards for commercial refrigeration cabinets sold within the EU. These requirements are designed to drive energy efficiency and environmentally friendly approach for professionals. The European energy labelling scheme will apply to all manufacturers and importers who sell and market products within the EU and it is mandatory across Europe. Important: all products which consume energy above the minimum level will not be able to be sold within the EU from 1 July 2016.

SI 2020 No. 1528.

Important: all products which consume energy above the minimum level will not be able to be sold within the EU from 1 July 2016.

