

REPÈRE #
MODELE #
NOM #
SIS #
AIA #



710432 (EJ3R7AAA)

Table réfrigérée Ecostore 3 portes -2°+10°C sans dessus-R134a

## **Description** courte

### Repère No.

Portes Intérieures et Extérieures, panneaux avant et latéraux en acier inox AISI304. Nbre : 3 portes. Unité de réfrigération intégrée. Ventilée. Gaz réfrigérant R290. Mousse de polyuréthane expansée haute densité, 90mm d'épaisseur avec injection de cyclopenthane. Panneau de commande numérique. Dégivrage entièrement automatique et évaporation automatique de l'eau de dégivrage obtenue par gaz chaud. Plage de température : -2°C +10°C. Sans CFC ni HCFC. Pieds en acier inox AISI 304, réglables en hauteur.

### Caractéristiques principales

- Panneau de commande numérique permettant de régler et de contrôler la température interne facilement et avec précision.
- La température de fonctionnement peut être réglée de -2 °C à +10 °C pour répondre aux différents besoins de stockage alimentaire.
- Matériel certifié CE. En conformité avec les principaux organismes de certification internationaux.
- Kit accessoire 1/2 tiroirs disponible en option.
- Dégivrage entièrement automatique avec évaporation automatique de l'eau de dégivrage par gaz chaud.
- Le système de refroidissement ventilé garantit une grande uniformité de la température ainsi qu'une parfaite qualité de conservation des aliments.
- Kit 1/3 tiroirs disponible en accessoires.
- Connectivité: accès aux appareils connectés en temps réel et à distance (nécessite accessoire optionnel).

#### Construction

- Compresseur intégré, adapté aux conditions de fonctionnement.
- Sans CFC ni HCFC.
- Pieds réglables en hauteur (150 mm), en Inox AISI 304.
- Portes, panneaux frontal et latéraux en inox AISI 304.
- Panneau arrière en acier galvanisé.
- La porte se ferme automatiquement avec une ouverture inférieure à un angle de 90°, elle est équipée d'un joint assurant une parfaite isolation.
- Angles internes arrondis, supports et grilles facilement extractibles pour faciliter le nettoyage et garantir une hygiène parfaite.

### Accessoires inclus

• Plan de travail adossé 2

compartiments pour concept HP

<ul> <li>3 X Kit 1 grille rislan grise et 2 glissières de côté pour table réfrigérée HP</li> </ul>	PNC 881109	
Accessoires en option		
<ul> <li>Grille rislan grise GN 1/1 pour table réfrigérée HP</li> </ul>	PNC 881107	
<ul> <li>2 glissières de côté pour GN 1/1 pour table réfrigérée HP</li> </ul>	PNC 881108	
<ul> <li>Kit 1 grille rislan grise et 2 glissières de côté pour table réfrigérée HP</li> </ul>	PNC 881109	
Bac plastique GN1/1 Hauteur 65 mm.	PNC 881110	
Bac plastique GN1/1 Hauteur 100 mm.	PNC 881111	
Plan de travail central 2 compartiments pour concept HP	PNC 881124	

PNC 881127 📮

#### **APPROBATION:**





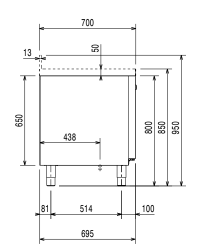
<ul> <li>Kit 2x1/2 tiroirs pour table réfrigérée h650</li> </ul>	PNC 881176	
<ul> <li>Kit 3x2x1/2 tiroirs pour table réfrigérée h650</li> </ul>	PNC 881177	
<ul> <li>Kit 1/3+2/3 tiroirs bouteilles pour table réfrigérée h650</li> </ul>	PNC 881178	
• Kit 4 roulettes dont 2 à freins hauteur 100mm pour table réfrigérée	PNC 881191	
<ul> <li>Kit 4 roulettes dont 2 à freins hauteur 150mm pour table réfrigérée 2&amp;3 compartiments</li> </ul>	PNC 881193	
<ul> <li>Fermeture à clef pour tables 3 compartiments réfrigérés h 650</li> </ul>	PNC 881246	



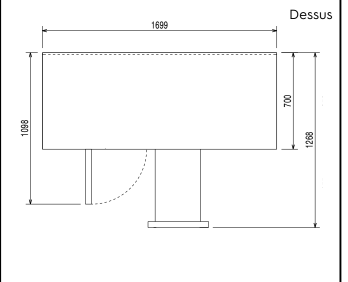


# Avant 50 714 ΕI D 1295 334

1695



= Connexion électrique



## Électrique

Voltage:

Côté

710432 (EJ3R7AAA) 220-240 V/1 ph/50 Hz

Puissance de raccordement 0.22 kW

### Informations générales

Capacité brute

Capacité nette: 245.4 lt

Nb de portes :

Largeur extérieure 1695 mm Profondeur extérieure 700 mm 800 mm Hauteur extérieure 1252 mm Largeur intérieure : 560 mm Profondeur intérieure : Hauteur intérieure : 510 mm Poids net: 110 kg 1.36 m<sup>3</sup> Volume brut : Profondeur porte ouverte : 1310 mm

### Données de refroidissement

Type de contrôle : Digital

Puissance groupe

compresseur: 1/4 hp Humidité interne mini/maxi 40/85

Température de

-2 °C fonctionnement mini:

Température de

10 °C fonctionnement maxi: Type de refroidissement Ventilé

### **Certifications ISO**

ISO 9001; ISO 14001; ISO

ISO Standards: 45001; ISO 50001

### [NOT TRANSLATED]

Classe énergétique (en

conformité avec la

réglementation EU 2015/109 B

Consommation énergétique

(en conformité avec la

réglementation EU 2015

605kWh / an - 2kWh/24h Condition de travail (en

Heavy Duty (cl.5)

25,03

conformité avec la norme

EU 2015/1094)

Index EEI (En conformité

avec la réglementation EU

2015/1094)

Type de fluide réfrigérant : R134a

**GWP Index:** 1300

Puissance frigorifique: 358 W Poids de fluide réfrigérant : 120 g

La societe se reserve le droit de modifier les specifications techniques sans préavis.

Table réfrigérée Table Réfrigérée - 3 Portes-Sans dessus -2°C +10°C- R134a









**EU energy labelling from 1st July 2016** The European energy labelling scheme for professional

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.

