

**Table réfrigérée**  
**Table réfrigérée -Ecostore - 2 Portes -**  
**Centrale -2°C +10°C -Prédisposée**  
**groupe à distance - R134a**

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



710430 (AJ2RRAA)

Table réfrigérée Ecostore 2  
portes -2\*+10°C centrale  
prédisposée groupe à  
distance -R134a

### Caractéristiques principales

- Kit 1/3 tiroirs disponible en accessoires.
- 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.
- Le système de refroidissement ventilé garantit une grande uniformité de la température ainsi qu'une parfaite qualité de conservation des aliments.
- Dégivrage entièrement automatique sauf pour meuble avec goupe à distance prévoir vidange au sol ou kit de degivrage
- Unité avec groupe tropicalisé

### Construction

- Groupe à distance.
- Pieds réglables en hauteur (150 mm), en Inox AISI 304.
- Portes, panneaux frontal et latéraux, plan de travail amovible de 50 mm d'épaisseur (excepté les modèles sans dessus) 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.

### Interface utilisateur et gestion des données

- Connectivité: accès aux appareils connectés en temps réel et à distance (nécessite accessoire optionnel).
- Facilité d'entretien grâce au panneau de commande intuitif avec accès à distance via l'application.
- Port RS485 intégré pour faciliter la connexion à un ordinateur à distance et systèmes HACCP intégrés

### Accessoires inclus

- 2 X Kit 1 grille rislan grise et 2 glissières de côté pour table réfrigérée HP PNC 881109

### Accessoires en option

- Dégivrage automatique avec évaporateur pour tables réfrigérées prédisposées pour groupe à distance PNC 880028 ☐
- Groupe à distance -2+10°C pour armoires 670 litres et tables réfrigérées HD PNC 880231 ☐
- Grille rislan grise GN 1/1 pour table réfrigérée HP PNC 881107 ☐

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

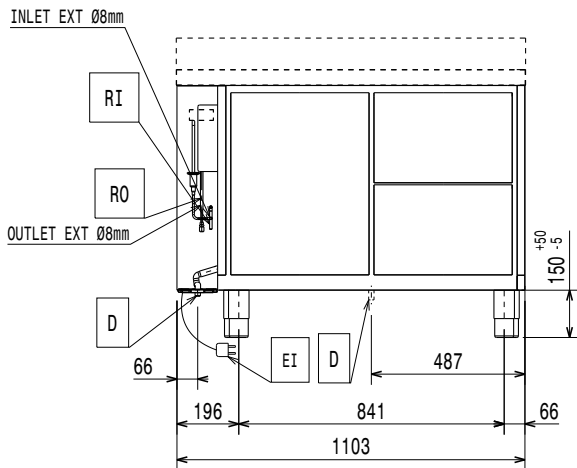
- 2 glissières de côté pour GN 1/1 pour table réfrigérée HP PNC 881108 ☐
- Kit 1 grille rislan grise et 2 glissières de côté pour table réfrigérée HP PNC 881109 ☐
- Bac plastique GN1/1 Hauteur 65 mm. PNC 881110 ☐
- Bac plastique GN1/1 Hauteur 100 mm. PNC 881111 ☐
- Kit 2x1/2 tiroirs pour table réfrigérée h650 PNC 881176 ☐
- Kit 3x2x1/2 tiroirs pour table réfrigérée h650 PNC 881177 ☐
- Kit 1/3+2/3 tiroirs bouteilles pour table réfrigérée h650 PNC 881178 ☐
- Fermeture à clef pour tables 2 compartiments réfrigérés h 650 PNC 881245 ☐



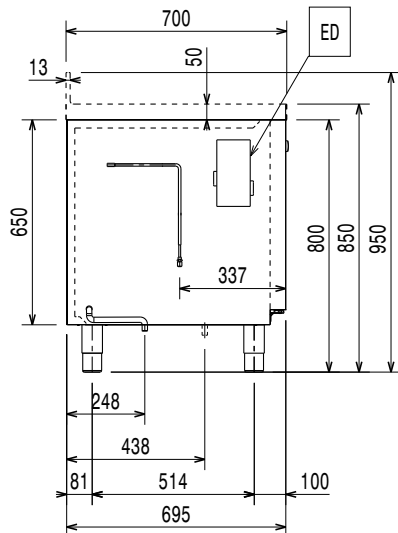
**Electrolux**  
PROFESSIONAL

**Table réfrigérée**  
**Table réfrigérée -Ecostore - 2 Portes -Centrale**  
**-2°C +10°C -Prédisposée groupe à distance -**  
**R134a**

Avant

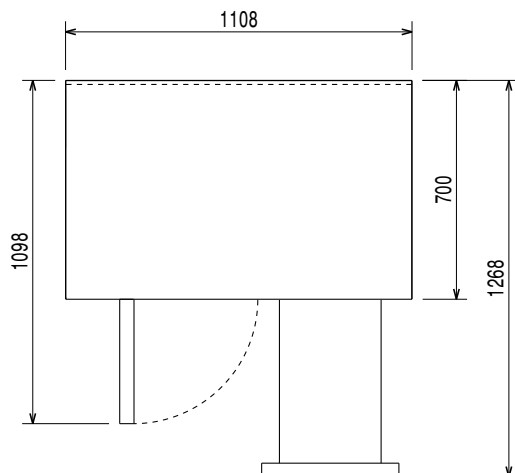


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



### Électrique

Voltage :	220-240 V/1 ph/50/60 Hz
Puissance de raccordement	0.03 kW

### Informations générales

Capacité nette:	160 lt
Nb de portes :	
Largeur extérieure	1103 mm
Profondeur extérieure	700 mm
Hauteur extérieure	850 mm
Largeur intérieure :	798 mm
Profondeur intérieure :	560 mm
Hauteur intérieure :	510 mm
Poids net :	85 kg
Volume brut :	0.97 m <sup>3</sup>
Profondeur porte ouverte :	1310 mm
Capacité brute	

### Données de refroidissement

Type de contrôle :	Digital
Humidité interne mini/maxi	40/85
Température de fonctionnement mini :	-2 °C
Température de fonctionnement maxi :	10 °C
Puissance groupe compresseur :	
Type de fluide réfrigérant :	R134a;R513A;R426A
Type de refroidissement	Ventilé
Isolation :	90 mm (cyclopentane)
Puissance frigorifique suggérée	368 W
Condition à la température d'évaporation:	-10 °C
Condition à la température de condensation:	55 °C
Condition à la température ambiante	32 °C
Tuyaux de raccordement (à distance) - sortie:	9.5 mm
Tuyaux de raccordement (à distance) - entrée:	8 mm

### Certifications ISO

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

### [NOT TRANSLATED]

GWP Index:	
Puissance frigorifique :	0 W
Poids de fluide réfrigérant :	0 g
Classe énergétique (en conformité avec la réglementation EU 2015/109	
Consommation énergétique (en conformité avec la réglementation EU 2015	

Consommation énergétique (en conformité avec la réglementation EU 2015)

Condition de travail ( en conformité avec la norme EU 2015/1094)

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