

**Table réfrigérée**  
**Table réfrigérée Ecostore -Négative -**  
**Centrale - 2 portes -22°-15°C**  
**predisposée groupe à distance -**

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



710446 (EJ3ERAAA)

TABLE NÉGATIVE 3 PORTES  
-22°-15°C CENTRALE  
PREDISPOSÉ GROUPE À  
DISTANCE -R134A

### Caractéristiques principales

- Glissières anti-bascule acceptant des bacs GN 1/1.
- La combinaison des portes et des tiroirs répond à des besoins variés, avec possibilité de changer la configuration sur site.
- Panneau de commande numérique.
- Circulation d'air forcé pour un refroidissement rapide et une distribution homogène de la température.
- Le compartiment réfrigéré est conçu pour y placer des bacs et grilles GN 1/1.
- Portes en inox à fermeture automatique (<90°).
- Commande numérique avec conformité HACCP : lorsque la température dépasse un seuil critique, une alarme sonore et une alarme visuelle sont activées. Les événements sont conservés en mémoire pendant deux mois.
- Prévu pour un port d'accès RS485 afin de permettre une connexion avec un ordinateur à distance et des systèmes HACCP intégrés.
- La conception du groupe frigorifique avec sa ventilation en façade permet une installation en dos à dos, adossé, côte à côte ou sur socle maçonné. Aucun espace est nécessaire à la ventilation du groupe, optimisant ainsi l'espace en cuisine.
- Evaporation automatique des gaz chauds de l'eau de dégivrage.
- Performances et uniformité de la température garanties dans la chambre à 5-HEAVY DUTY (température ambiante 40°C), selon le protocole EN16825:2016.
- Différentes compositions de portes et de tiroirs sont possible en option pour s'adapter au besoin et à la configuration du site. L'unité de refroidissement à droite est disponible sur demande.
- Accès frontal et facile pour tous les composants de l'unité de refroidissement.
- Montage sur pieds en acier inoxydable pour un dégagement de 150 mm (-5 / + 50 mm) pour faciliter le nettoyage du sol
- Sécurité certifiée selon la réglementation CE
- Encombrement réduit pour les installations même dans des espaces restreints.
- 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

### Construction

- Accès à tous les composants par l'avant.
- Développé et fabriqué conformément à la certification usine ISO 9001 et ISO 14001.
- Affichage du code erreur
- Intérieur avec angles arrondis par emboutissage d'une seule pièce.
- Entièrement en Inox AISI 304, y compris l'arrière

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

- Monté sur pieds en inox réglables pour permettre un dégagement de 150 mm facilitant le nettoyage.
- Angles internes arrondis pour faciliter le nettoyage.
- Pré-équipé pour tuyau de vidange.
- Groupe logé
- Facile à nettoyer grâce aux coins arrondis, structure interne amovible (glissières), grilles et déflecteurs pour une efficace circulation de l'air.
- La structure interne est conçue pour le stockage de bacs GN 1/1, sur 15 niveaux interchangeables (distance entre glissières 3 cm)
- Groupe extractible pour faciliter les opérations de maintenance
- IP21 Indice de protection.
- Groupe à distance.

### Développement durable



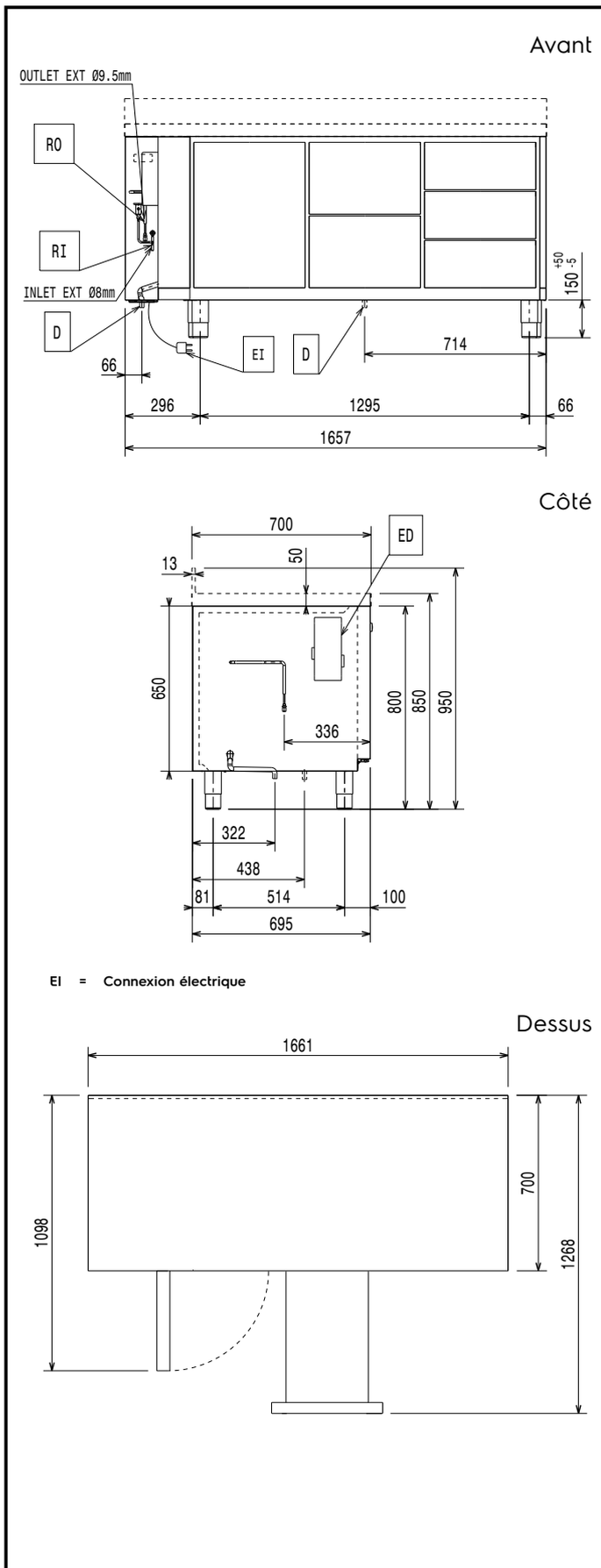
- Joint magnétique amovible à triple zones pour améliorer l'isolation et réduire la consommation d'énergie et la facilité de nettoyage.
- Equipé d'une isolation en cyclopentane de 90 mm d'épaisseur pour une meilleure isolation (conductivité thermique: 0,020 W / m \* K) et faible impact environnemental (GWP = 3).

### Accessoires inclus

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

### Accessoires en option

- Grille rislan grise GN 1/1 pour table réfrigérée HP PNC 881107
- 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
- Groupe frigorifique pour table négative premium 2 et 3 compartiments PNC 881123
- Kit 2x1/2 tiroirs pour table réfrigérée h650 PNC 881176
- Fermeture à clef pour tables 3 compartiments réfrigérés h 650 PNC 881246



### Électrique

<b>Voltage :</b>	<b>710446 (EJ3ERAAA)</b>	220-240 V/1 ph/50/60 Hz
<b>Puissance de raccordement</b>		0.1 kW

### Informations générales

<b>Capacité brute</b>	440 lt
<b>Capacité nette:</b>	242 lt
<b>Largeur extérieure</b>	1657 mm
<b>Profondeur extérieure</b>	700 mm
<b>Hauteur extérieure</b>	850 mm
<b>Largeur intérieure :</b>	1252 mm
<b>Profondeur intérieure :</b>	560 mm
<b>Hauteur intérieure :</b>	550 mm
<b>Poids net :</b>	124 kg
<b>Volume brut :</b>	1.43 m <sup>3</sup>
<b>Profondeur porte ouverte :</b>	1310 mm
<b>Type de plan de travail</b>	Acier inox

### Données de refroidissement

<b>Type de contrôle :</b>	Digital
<b>Température de fonctionnement mini :</b>	-15 °C
<b>Température de fonctionnement maxi :</b>	-22 °C
<b>Type de fluide réfrigérant :</b>	R404A;R452A
<b>Type de refroidissement</b>	Ventilé
<b>Puissance frigorifique suggérée</b>	674 W
<b>Condition à la température d'évaporation:</b>	-30 °C
<b>Condition à la température de condensation:</b>	55 °C
<b>Condition à la température ambiante</b>	32 °C
<b>Tuyaux de raccordement (à distance) - sortie:</b>	9.5 mm
<b>Tuyaux de raccordement (à distance) - entrée:</b>	8 mm

### Certifications ISO

<b>ISO Standards:</b>	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001
-----------------------	---