

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

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



710443 (EJ2ERAA)

TABLE NÉGATIVE 2 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.
- Compresseur intégré, adapté aux conditions de fonctionnement.
- Développé et fabriqué conformément à la certification usine ISO 9001 et ISO 14001.
- Affichage du code erreur
- Intérieur avec angles arrondis par emboutissage

APPROBATION: _____

d'une seule pièce.

- Entièrement en Inox AISI 304, y compris l'arrière
- 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.

Développement durable



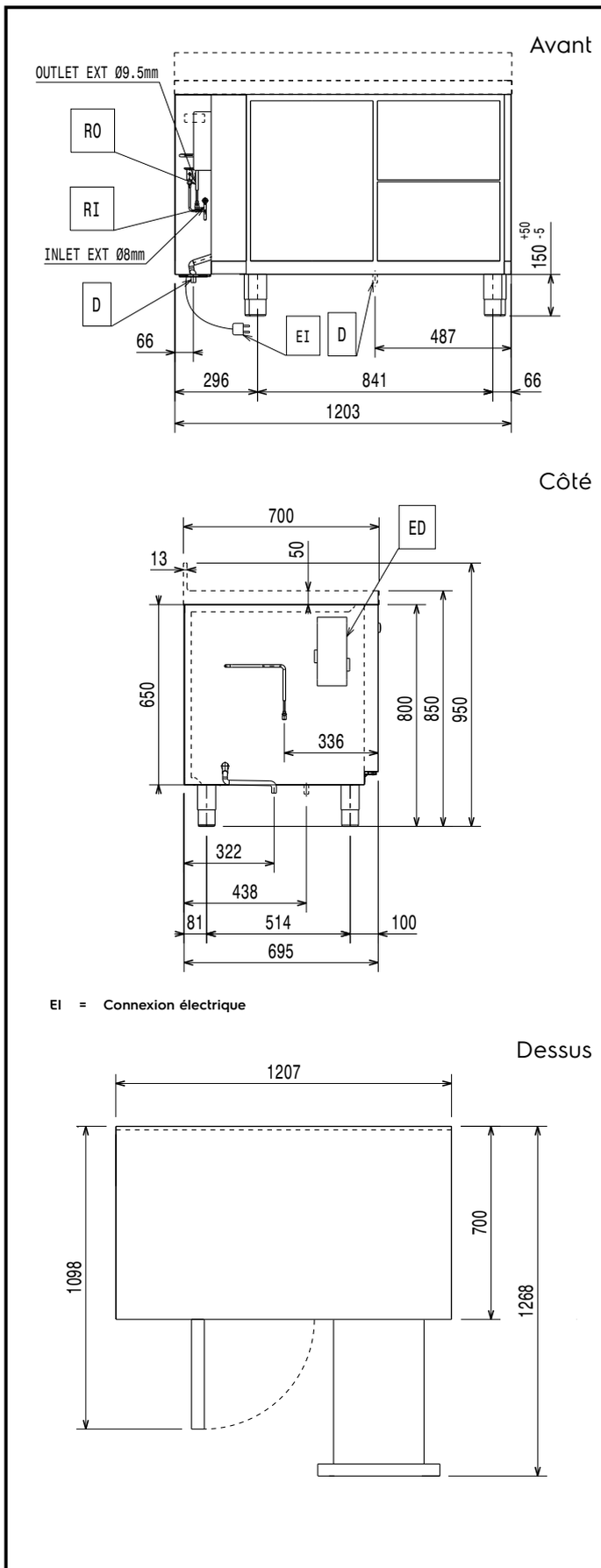
- Joint magnétique amovible à triple zones pour améliorer l'isolation et réduire la consommation d'énergie et la facilité de nettoyage.
- Equipé d'une isolation en cyclopentane de 90 mm d'épaisseur pour une meilleure isolation (conductivité thermique: 0,020 W / m * K) et faible impact environnemental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

Accessoires inclus

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

Accessoires en option

- Dégivrage automatique avec évaporateur pour tables réfrigérées prédisposées pour groupe à distance PNC 880028
- 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 2 compartiments réfrigérés h 650 PNC 881245



Électrique

Voltage :	710443 (EJ2ERAA)	220-240 V/1 ph/50/60 Hz
Puissance de raccordement		0.1 kW

Informations générales

Capacité brute	290 lt
Capacité nette:	160 lt
Nb de portes :	
Largeur extérieure	1208 mm
Profondeur extérieure	700 mm
Hauteur extérieure	850 mm
Largeur intérieure :	798 mm
Profondeur intérieure :	560 mm
Hauteur intérieure :	550 mm
Poids net :	105 kg
Volume brut :	0.97 m ³
Profondeur porte ouverte :	1310 mm
Type de plan de travail	Acier inox

Données de refroidissement

Type de contrôle :	Digital
Puissance groupe compresseur :	
Humidité interne mini/maxi	
Température de fonctionnement mini :	-15 °C
Température de fonctionnement maxi :	-22 °C
Type de fluide réfrigérant :	R404A;R452A
Type de refroidissement	Ventilé
Puissance frigorifique suggérée	674 W
Condition à la température d'évaporation:	-30 °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]

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