

BANQUE RÉFRIGÉRÉE -2°C ÷ +10°C PROFONDEUR 70 CM SANS PLAN DE TRAVAIL

Banque réfrigérée réalisée avec structure monocoque interne et externe en acier inox AISI 304. Evaporateur positionné à l'extérieur du compartiment et moteur ventilateur. Dégivrage automatique électrique, évaporation automatique des condensas. Termometro-termostato digitale con porta di comunicazione, segnalazione allarmi HACCP. Sans dessus. 1 portillon, 2 tiroirs.



<i>A' usage intensif</i>	Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant jusqu'à + 40 °C	<i>Charge de fluide, kg</i>	0,065
<i>Classe climatique</i>	5 (+40°C, 40% R.H.)	<i>Classe efficacité énergétique</i>	B
<i>Consommation d'énergie, 24h, kWh</i>	1,63	<i>Consommation d'énergie/an, kW/h</i>	629
<i>Indice efficacité énergétique</i>	27,8	<i>LWA dB(A)</i>	46
<i>N° portes</i>	1	<i>N° tiroirs</i>	2
<i>Puissance frigorifique -10°C W</i>	345	<i>Réfrigérant/GWP</i>	R290/3
<i>Température de fonctionnement</i>	-2/+10°C	<i>Volume brut, lt</i>	290
<i>Volume util, lt</i>	137		

Caractéristiques fonctionnelles

- Comprendant thermomètre-thermostat digital avec port, notification des alarmes HACCP : haute et basse température, coupure de courant, sondes en panne. Ces notifications se font par des alarmes visuelles et acoustiques. Si la sonde intérieure de la vitrine tombe en panne, l'appareil continue à fonctionner sur la base de la durée moyenne de fonctionnement du compresseur avant la panne.
- Dégivrage automatique par résistance.
- Groupe moteur à haute efficacité énergétique, fluide réfrigérant R134a.
- Niveau sonore < 70 dBA.
- Les éléments fonctionnels bénéficient d'une protection IP24.

Caractéristiques de fabrication

- Banque réfrigérée sans dessus.
- Structure monocoque en acier inox AISI 304, angles internes arrondis, isolation par polyuréthane expansé sans utilisation de CFC. Porte, côtés et bandeau supérieur satinés, finition Scotchbrite. Finition interne brillante.
- Epaisseur d'isolation: 60 mm.
- Groupe moteur extractible, monté sur guides pour faciliter les opération de maintenance et de nettoyage du condenseur. Système de circulation de l'air en "U" garantissant une grande fiabilité du groupe moteur.
- Portes avec maintien de l'ouverture de la porte à 90° avec rappel de fermeture, poignées intégrées en acier inox AISI 304, prise facile; joint magnétique Easy Clean facilement démontable.
- Compartiment réfrigéré avec 1 porte et 2 tiroirs.
- Tiroirs à enveloppe fermée, montés sur glissières à triple extension pour une extraction verticale du bac.

BANQUE RÉFRIGÉRÉE -2°C ÷ +10°C PROFONDEUR 70 CM SANS PLAN DE TRAVAIL

Tables réfrigérées

5DA2



- Dimensions du tiroir supérieur cm 30,5 x 54,8 x 14,7 h; dimensions du tiroir inférieur cm 30,5 x 54,8 x 19,5 h.
- Compartiment réfrigéré avec crémaillères pour grilles/bacs en inox AISI 304, facilement démontables.
- Trou de vidange sur le fond de la chambre pour faciliter le nettoyage.
- Evaporateur avec traitement anticorrosion.
- Pieds en acier inox, réglables en hauteur (140mm - 200 mm).

Equipement de série

- En dotation chaque compartiment avec porte: 1 grille plastifiée GN 1/1 et pair des guides en acier inox AISI 304.

Accessoires en option

- Enregistreur de température, terminal d'impression, ouverture à pédale, des bacs et des grilles différents.
- Accessoires tiroirs pour la transformation du compartiment porte en tiroir (dans ce cas le panneau de convoyeur sur le ciel intérieur de l'appareil doit être enlevé).

Données techniques

<i>Branchement électrique</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Poids net</i>	99 kg
<i>Poids brut</i>	109 kg	<i>Puissance électrique</i>	0,19 kW
<i>Dimensions</i>	140x70x84 cm	<i>Emballage</i>	146x76x92 cm

BANQUE RÉFRIGÉRÉE -2°C ÷ +10°C PROFONDEUR 70 CM SANS PLAN DE TRAVAIL
Tables réfrigérées