ANGELO PO

BANQUE RÉFRIGÉRÉE 0 ÷ +10°C PROFONDEUR 70 CM PLAN DE TRAVAIL AVEC DOSSERET

Banque réfrigérée. Intérieur/extérieur en acier inox AISI 304. Structure monocoque, portillons isolées, poignée inox. Evaporateur à ailettes extérieur, moteur ventilateur. Dégivrage automatique à air. Évaporation automatique des condensas. Tthermomètre-thermostat numérique. Dessus avec dosseret. 3 portillons.



 ϵ

| A' usage intensif | Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant jusqu'à + 40 °C | Charge de fluide, kg | 0,07 |
|-----------------------------------|--|-----------------------------------|--------|
| Classe climatique | 5 (+40°C, 40% R.H.) | Classe efficacité énergétique | С |
| Consommation d'énergie, kWh/a | 987 | Consommation d'énergie,kWh/24h | 2,704 |
| Indice efficacité énergétique | 41,02 | LWA dB(A) | 46 |
| N° portes | 3 | N° tiroirs | 0 |
| Puissance frigorifique -10°C W | 465 | Réfrigérant/GWP | R290/3 |
| Température de fonctionnement | 0/+10°C | Volume brut, It | 434 |
| Volume util, It | 241 | | |

Caractéristiques fonctionnelles

- · Gestion des commandes par thermostat thermomètre électronique avec interrupteur marche/arrêt.
- · Dégivrage automatique à air.
- · Évaporation automatique des condensas.
- · Niveau sonore < 70 dBA.
- · Les éléments fonctionnels bénéficient d'une protection IP24.

Caractéristiques de fabrication

- Structure monocoque aux angles internes arrondis pour une nettoyabilit
 è parfaite. Isolation par polyur
 éthane expans
 é sans
 utilisation de CFC.
- · Epaisseur d'isolation: 60 mm.
- · Porte, côté et bandeau supérieur satinés, finition Scotchbrite. Finition interne brillante.
- 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.
- Portillon avec joint magnétique pour une fermeture optimale et fermeture automatique avec mantien de l'ouverture à 90°. Poigné en acier inox AISI 304.
- · Joint magnétique facilement démontable.
- · Crémaillères pour grilles/bacs en inox AISI 304, facilement démontables.
- · Pieds en acier inox, réglables en hauteur (140mm 200 mm).
- · Evaporateur avec traitement anticorrosion
- Plan de travail haut 54 mm réalisé en acier inox AISI 304 épaisseur 12/10, un bord arrondi en façade avec dosseret arrière haut 8,5 cm. Composé à l'intérieur d'un panneau idrofuge et ignifuge pour garantir hauts niveaux de résistance de frappe.
- En dotation par compartiment: 1 couple de glissières en inox et 1 grille GN 1/1.



5MBA



Données techniques

| Branchement électrique | 230V 1N~ / 50Hz | Poids net | 136 kg |
|------------------------|-----------------|----------------------|---------------|
| Poids brut | 148 kg | Puissance électrique | 0,28 kW |
| Dimensions | 185x70x98,5 cm | Emballage | 192x76x102 cm |

Tables réfrigérées