

TABLE RÉFRIGÉRÉE (3 PORTES TEMP -2/+8°C) AVEC PLAN DE TRAVAIL

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN26WC0022103LA

MODELLO
BOW03P

SERIE
TABLES RÉFRIGÉRÉES

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Les tables réfrigérées Baron, toutes certifiées pour leur efficacité et leur qualité, garantissent la parfaite observation des matières premières et des produits d'épicerie fine transformés, grâce également à un système de fermeture automatique des portes avec joint magnétique.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Construction monocoque avec finition interne et externe en acier inoxydable (satin Scotch-Brite).
Fond de cellule moulé avec bords arrondis et supports de grille amovibles pour une hygiène maximale et une grande souplesse de chargement.
Tiroirs à extension totale, grâce aux glissières télescopiques en acier inoxydable spéciales Fulterer.
Porte à fermeture automatique avec verrouillage à 100°.
Épaisseur d'isolation, de 60 mm, en mousse de polyuréthane haute densité, totalement sans CFC.
Unité de condensation amovible.
Charnière inférieure fixée frontalement pour l'installation sur plinthe.
Unité de condensation extractible.

GROUPE RÉFRIGÉRANT:
Évaporateur hors cellule pour un meilleur confort de chargement
Système de ventilation pour uniformiser la température intérieure
Évaporateurs avec traitement cataphorèse.
COMMANDES, CONTRÔLES ET SÉCURITÉ :
Carte de contrôle électronique avec fonction HACCP.
Système de dégivrage par gaz chauds (sur les versions à moteur embarqué)
Dégivrage électrique (sur les versions pré-installées).
Dispositif automatique d'évaporation de l'eau de condensation sans apport d'énergie électrique

TABLE RÉFRIGÉRÉE (3 PORTES TEMP -2/+8°C) AVEC PLAN DE TRAVAIL

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN26WC0022103LA

MODELLO
BOW03P

SERIE
TABLES RÉFRIGÉRÉES

Informations techniques

| SPECIFICATION | DATA |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| MATÉRIAU | BN26WC0022103LA |
| DÉFINITION | BOW03P R290DX TNN PSPSPD C/P 50SV BAR |
| FOURNITURE | ÉLECTRICITÉ |
| DIM. LARGEUR | 1735 mm |
| DIM. PRODUCTIVITÉ | 700 mm |
| DIM. HAUTEUR | 850 mm |
| POIDS NET | 100 Kg |
| VOLUME (net) | 1.032325 |
| LONGUEUR DU PAQUET | 1780 mm |
| LARGEUR DU PAQUET | 750 mm |
| HAUTEUR DE L'EMBALLAGE | 1060 mm |
| VOLUME DU PAQUET | 1,415 m3 |
| POIDS BRUT D'EMBALLAGE | 117 Kg |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD | 220-240V 1N |
| FRÉQUENCE | 50Hz |
| L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE | 0.33 kW |
| TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT | R134a |
| GRADE IP | IPX4 |
| CAPACITÉ | 369 |

TABLE RÉFRIGÉRÉE (3 PORTES TEMP -2/+8°C) AVEC
PLAN DE TRAVAIL

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN26WC0022103LA

MODELLO
BOW03P

SERIE
TABLES RÉFRIGÉRÉES



TABLE RÉFRIGÉRÉE (3 PORTES TEMP -2/+8°C) AVEC PLAN DE TRAVAIL

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN26WC0022103LA

MODELLO
BOW03P

SERIE
TABLES RÉFRIGÉRÉES

PRODUITS GAMME PLUS



Programmation facile et
accessibilité immédiate. La solution
pour une utilisation rapide et facile.



Fond de cellule moulé avec bords
arrondis et supports de grille
amovibles pour une hygiène
maximale et une grande souplesse
de chargement.



L'uniformité de la température dans
l'ensemble du compartiment de
réfrigération est garantie par un
système de ventilation breveté qui
prévoit la canalisation de l'air, ce
aussi grâce à l'absence de
l'évaporateur dans la cellule.



Tiroirs à extension totale avec
glissières télescopiques spéciales
Fulterer en acier inoxydable