Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE **BN26WC500020376**

MODELLO
BOWBT01

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

Système de ventilation pour uniformiser la température intérieure COMMANDES, CONTRÔLES ET SÉCURITÉ : GROUPE RÉFRIGÉRANT:

Fluide frigorigène R290. Évaporateur hors cellule pour une plus grande commodité de chargement.

Système de ventilation pour uniformiser la température intérieure Evaporateurs 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

Project
Rev.:
Zone:
ocation:



CODICE **BN26WC500020376**

MODELLO

BOWBT01

SERIE TABLES RÉFRIGÉRÉES

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BN26WC500020376
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	910 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
DIM. HAUTEUR	810 mm
POIDS NET	80 Kg
VOLUME (net)	0.51597
LONGUEUR DU PAQUET	960 mm
LARGEUR DU PAQUET	750 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1060 mm
VOLUME DU PAQUET	0,763 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	90 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	220-240V 1N
FRÉQUENCE	50Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	0.49 kW
TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT	R452a
GRADE IP	IPX4
CAPACITÉ	123

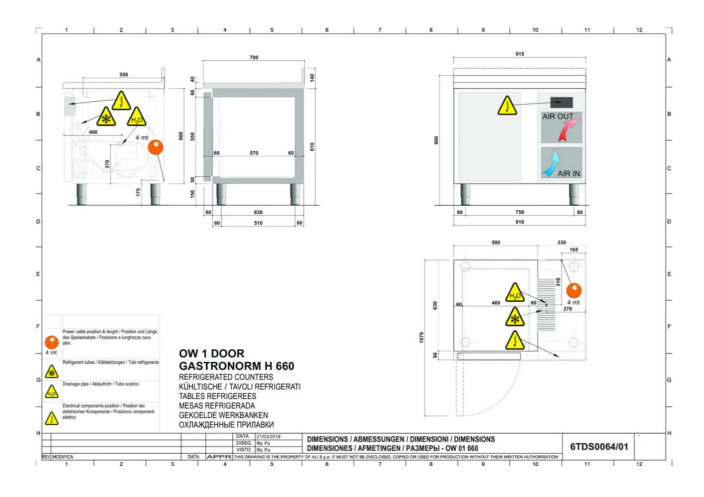
roject
ev.:
one:
ocations



CODICE **BN26WC500020376**

MODELLO
BOWBT01

TABLES RÉFRIGÉRÉES





CODICE **BN26WC500020376**

MODELLO
BOWBT01

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

