

# TABLE RÉFRIGÉRÉE ( 4 PORTES TEMP -2/+8°C )

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BN26KK021210376

MODELLO  
BOK04

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

COMMANDES, CONTRÔLES ET SÉCURITÉ :  
GROUPE RÉFRIGÉRANT:

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)

# TABLE RÉFRIGÉRÉE ( 4 PORTES TEMP -2/+8°C )

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BN26KK021210376

MODELLO  
BOK04

SERIE  
TABLES RÉFRIGÉRÉES

## Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BN26KK021210376
DÉFINITION	BOK04 R290DX TNN PSPDPSPD S/P BAR
DIM. LARGEUR	2190 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
DIM. HAUTEUR	810 mm
POIDS NET	117 Kg
VOLUME (net)	1.24173
LONGUEUR DU PAQUET	2240 mm
LARGEUR DU PAQUET	750 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1060 mm
VOLUME DU PAQUET	1,781 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	137 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	220-240V 1N
FRÉQUENCE	50Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	0.32 kW
TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT	R134a
GRADE IP	IPX4
CAPACITÉ	492

# TABLE RÉFRIGÉRÉE ( 4 PORTES TEMP -2/+8°C )

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BN26KK021210376

MODELLO  
BOK04

SERIE  
TABLES RÉFRIGÉRÉES



## TABLE RÉFRIGÉRÉE ( 4 PORTES TEMP -2/+8°C )

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BN26KK021210376

MODELLO  
BOK04

SERIE  
TABLES RÉFRIGÉRÉES

# PRODUITS GAMME PLUS



Les évaporateurs sont placés derrière chaque pilier de porte pour assurer une distribution uniforme du froid.



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



Condensateur protégé par des filtres pour assurer un fonctionnement optimal dans le temps.



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 avec glissières télescopiques spéciales. Filterer en acier inoxydable.