

# KÜHLTISCHE GN 1/1 (2 TÜREN TEMP -2°/+8°C) MIT ARBEITSPLATTE MIT AUFKANTUNG

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



CODICE  
BN26KK0002103LB

MODELLO  
BOK02PA

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN

## ALLGEMEINE MERKMALE

Die Kühltsche von Baron, die alle für Effizienz und Qualität zertifiziert sind, garantieren eine perfekte Beobachtung der Rohstoffe und der verarbeiteten Feinkostprodukte, auch dank eines automatischen Türschließsystems mit Magnetdichtung.



## TECHNISCHE DATEN

Monostruktur-Konstruktion aus Edelstahl innen und außen, Scotch-Brite verschleiffen Isolierungsstärke 60 mm, aus hochdichtem Polyurethanschaum, völlig FCKW-frei Schubladen mit Totalauszug, dank spezieller Fulterer Teleskopführungen in Edelstahl Abnehmbare Kondensationseinheit Selbstschließende Tür mit Sperre in geöffneter Stellung bei 100° Unteres Scharnier frontal zur Montage auf Sockel befestigt Tiefgezonerer Zellboden mit abgerundeten Kanten und herausnehmbaren Rostrträgern für maximale Hygiene und Flexibilität beim Laden  
KÜHLAGGREGAT:

Verdampfer, die hinter jeder Türsäule positioniert sind, um eine gleichmäßige Kälteverteilung zu gewährleisten

Verdampfer mit Behandlung in Kataphorese

BEFEHLE, KONTROLLEN UND SICHERHEIT:

Automatische Verdunstungsvorrichtung für Kondenswasser ohne Stromversorgung.

Heißgasentfrostsanlage (bei Versionen mit eingebautem Motor)

Elektrische Abtaugung (bei ohne Motor Versionen)

Automatische Kondenswasserverdunstung ohne Stromzufuhr

# KÜHLTISCHE GN 1/1 (2 TÜREN TEMP -2°/+8°C) MIT ARBEITSPLATTE MIT AUFKANTUNG

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



CODICE  
BN26KK0002103LB

MODELLO  
BOK02PA

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BN26KK0002103LB
DEFINITION	BOK02PA R290DX TNN PSPD C/A 50SV BAR
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	1275 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	700 mm
DIM. HÖHE	950 mm
NETTOGEWICHT	82 Kg
VOLUMEN (netto)	0,847875
LÄNGE DES PAKETS	1320 mm
BREITE DES PAKETS	750 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1060 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	1,049 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	96 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	220-240V 1N
FREQUENZ	50Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	0.21 kW
GAS-/KÄLTEMITTELART	R134a
IP-GRAD	IPX4
KAPAZITÄT	246

# KÜHLTISCHE GN 1/1 (2 TÜREN TEMP -2°/+8°C) MIT ARBEITSPLATTE MIT AUFKANTUNG

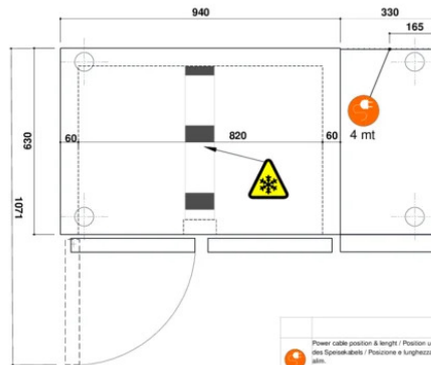
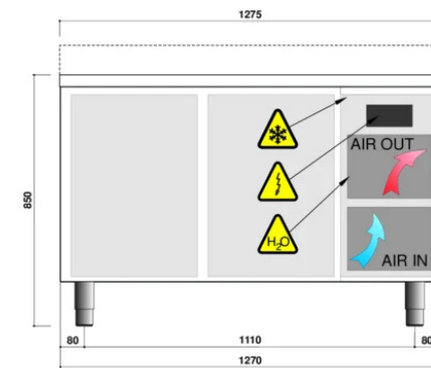
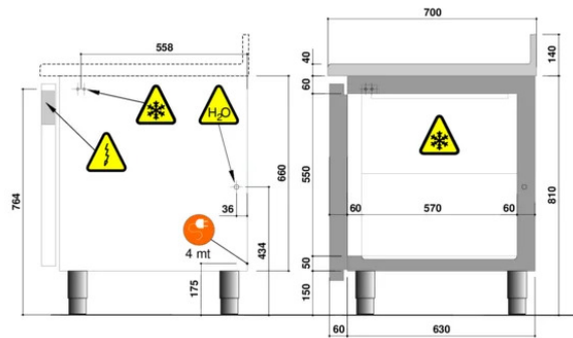
Project .....  
 Rev.: .....  
 Zone: .....  
 Location: .....



CODICE  
 BN26KK0002103LB

MODELLO  
 BOK02PA

SERIE  
 KÜHLTISCHE  
 TABELLEN



	Power cable position & length / Position und Länge des Speisekabels / Posizione e lunghezza cavo alimentazione
	Refrigerant tubes / Kälteleitungen / Tubi refrigeranti
	Drainage pipe / Abfuhrrohr / Tubo scarico
	Electrical components position / Position der elektrischen Komponente / Posizione componenti elettrici

**OK 2 DOORS  
 GASTRONORM H 660**  
 REFRIGERATED COUNTERS  
 KÜHLTISCHE / TAVOLI REFRIGERATI  
 TABLES REFRIGERÉES  
 MESAS REFRIGERADA  
 GEKOELDE WERKBANKEN  
 ОХЛАЖДЕННЫЕ ПРИЛАВКИ

# KÜHLTISCHE GN 1/1 (2 TÜREN TEMP -2°/+8°C) MIT ARBEITSPLATTE MIT AUFKANTUNG

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

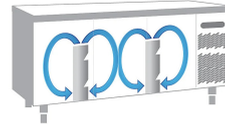


CODICE  
BN26KK0002103LB

MODELLO  
BOK02PA

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN

## PRODUKTE BEREICH PLUS



Die Verdampfer sind hinter jeder Türsäule angeordnet, um eine gleichmäßige Kälteverteilung zu gewährleisten.



Einfache Programmierung und sofortige Erreichbarkeit. Die Lösung für den schnellen und einfachen Einsatz.



Der Kondensator ist durch Filter geschützt, um einen optimalen Betrieb über lange Zeit zu gewährleisten.



Geformter Zellenboden mit abgerundeten Kanten und abnehmbaren Gitterträgern für maximale Hygiene und Flexibilität beim Beladen.



Schubladen mit Vollauszug und Fullerer-Spezial-Teleskopschienen aus Edelstahl