

# KÜHLTISCHE FÜR ZENTRALKÜHLUNG GN 1/1 (2 TÜR NTEMP -2°/+8°C))MIT ARBEITSPLATTE

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



CODICE  
BN26KK100210306

MODELLO  
BOKP02P

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN

## ALLGEMEINE MERKMALE

Die Kühltische 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 Rostträgern für maximale Hygiene und Flexibilität beim Laden  
KÜHLAGGREGAT:

Ohne Motor mit Fernkondensator  
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.  
Elektrische Abtauung (bei ohne Motor Versionen)

# KÜHLTISCHE FÜR ZENTRAALKÜHLUNG GN 1/1 (2 TÜRE NTEMP -2°/+8°C))MIT ARBEITSPLATTE

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



CODICE  
BN26KK100210306

MODELLO  
BOKP02P

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BN26KK100210306
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	1095 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	700 mm
DIM. HÖHE	850 mm
NETTOGEWICHT	70 Kg
VOLUMEN (netto)	0.651525
VERPACKUNGSVOLUMEN	1.049 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	84 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	220-240V 1N
FREQUENZ	50Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	0.177 kW
GAS-/KÄLTEMITTELART	R134a
IP-GRAD	IPX4
KAPAZITÄT	246

# KÜHLTISCHE FÜR ZENTRALKÜHLUNG GN 1/1 (2 TÜR NTEMP -2°/+8°C))MIT ARBEITSPLATTE

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



CODICE  
BN26KK100210306

MODELLO  
BOKP02P

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN



## Remote unit connections:

- suction Ø8 m
- liquid Ø6 m



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

## OKP 2 DOORS GASTRONORM H 660

REFRIGERATED COUNTERS WITHOUT COOLING UNIT  
KÜHLTISCHE OHNE KÜHLEINHEIT  
TAVOLI REFRIGERATI PREDISPOSTI  
TABLES REFRIGEREES SANS GROUPE LOGE  
MESAS REFRIGERADA SIN UNIDAD DE ENFRIAMIENTO

# KÜHLTISCHE FÜR ZENTRALKÜHLUNG GN 1/1 (2 TÜR NTEMP -2°/+8°C))MIT ARBEITSPLATTE

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



CODICE  
BN26KK100210306

MODELLO  
BOKP02P

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN

## PRODUKTE BEREICH PLUS



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



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



Ein patentiertes Belüftungssystem,  
das die Kanalisierung der Luft  
vorsieht, gewährleistet eine  
gleichmäßige Temperatur im  
gesamten Kühlfach, auch dank des  
Fehlens eines Verdampfers in der  
Kühlzelle.



Schubladen mit Vollauszug und  
Fulterer-Spezial-Teleskopschienen  
aus Edelstahl