

# KÜHLTISCHE FÜR ZENTRALKÜHLUNG 1/1 (2 TÜREN) TEMP -15°-20°C) MIT ARBEITSPLATTE

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



CODICE  
BN26KK600020306

MODELLO  
BOKPBT01P

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 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 ZENTRALKÜHLUNG 1/1 (2 TÜREN TEMP -15°-20°C) MIT ARBEITSPLATTE

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



CODICE  
BN26KK600020306

MODELLO  
BOKPBT01P

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BN26KK600020306
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	735 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	700 mm
DIM. HÖHE	850 mm
NETTOGEWICHT	66 Kg
VOLUMEN (netto)	0.437325
VERPACKUNGSVOLUMEN	0.763 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	76 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	220-240V 1N
FREQUENZ	50Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	0.475 kW
GAS-/KÄLTEMITTELART	R452a
IP-GRAD	IPX4
KAPAZITÄT	123

# KÜHLTISCHE FÜR ZENTRALKÜHLUNG 1/1 (2 TÜREN TEMP -15°-20°C) MIT ARBEITSPLATTE

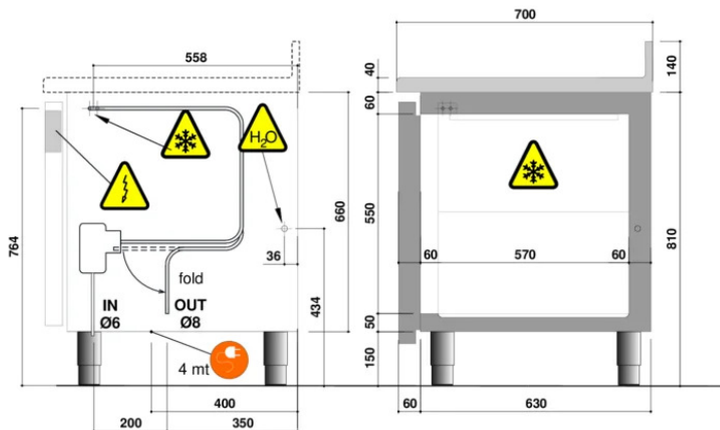
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BN26KK600020306

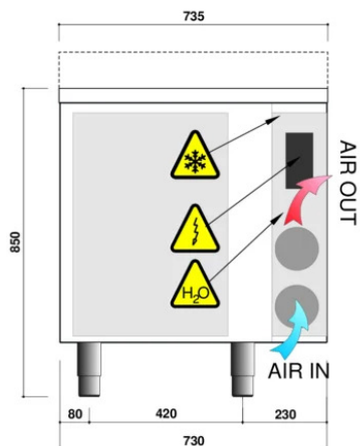
MODELLO  
BOKPBT01P

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN



## Remote unit connections:

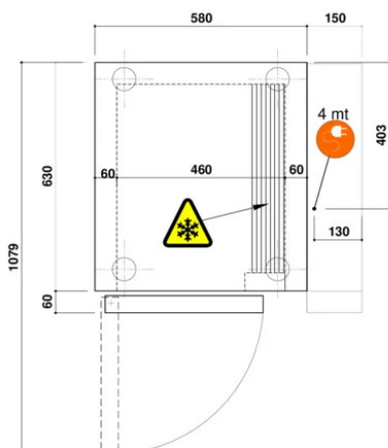
- suction Ø8 m
- liquid Ø6 m



	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 1 DOOR GASTRONORM H 660

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



# KÜHLTISCHE FÜR ZENTRAKÜHLUNG 1/1 (2 TÜREN) TEMP -15°-20°C) MIT ARBEITSPLATTE

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



CODICE  
BN26KK600020306

MODELLO  
BOKPBT01P

SERIE  
KÜHLTISCHE  
TABELLEN

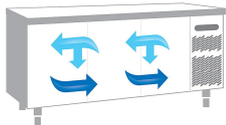
## PRODUKTE BEREICH PLUS



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 Fullerer-Spezial-Teleskopschienen aus Edelstahl