

TAVOLO REFRIGERATO PREDISPOSTO (1 PORTA TEMP -2/+8°C)CON PIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN26KK100020306

MODELLO
BOKP01P

SERIE
TAVOLI REFRIGERATI

CARATTERISTICHE GENERALI

I tavoli refrigerati Baron, tutti certificati per efficienza e qualità, garantiscono la perfetta osservazione di materie prime, di prodotti lavorati di gastronomia, grazie anche a un sistema di chiusura automatica delle porte con guarnizione magnetica.



SPECIFICHE TECNICHE

Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico. Spessore di isolamento, di 60 mm, realizzato in poliuretano espanso ad alta densità, totalmente privo di CFC. Cassetti ad estrazione totale, grazie a speciali guide telescopiche Fullterer in acciaio inox. Porta autochiudente con blocco apertura a 100°. Cerniera inferiore fissata frontalmente per installazione su zoccolo.

GRUPPO REFRIGERANTE

Predisposto con gruppo condensante remoto
Evaporatori posizionati dietro ad ogni montante porta per garantire uniformità nella distribuzione del freddo
Evaporatori con trattamento in cataforesi
COMANDI, CONTROLLI E SICUREZZE:
Scheda elettronica di controllo con funzione HACCP
Sbrinamento elettrico (su versioni predisposte)

TAVOLO REFRIGERATO PREDISPOSTO (1 PORTA TEMP -2/+8°C)CON PIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN26KK100020306

MODELLO
BOKP01P

SERIE
TAVOLI REFRIGERATI

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BN26KK100020306
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	735 mm
DIM. PRODONDITÀ	700 mm
DIM. ALTEZZA	850 mm
PESO NETTO	63 Kg
VOLUME (netto)	0.437325
VOLUME IMBALLO	0.763 m3
PESO LORDO IMBALLO	73 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	220-240V 1N
FREQUENZA	50Hz
POTENZA ELETTRICA	0.165 kW
TIPO GAS / REFRIGERANTE	R134a
GRADO IP	IPX4
CAPACITÀ	123

TAVOLO REFRIGERATO PREDISPOSTO (1 PORTA TEMP -2/+8°C)CON PIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN26KK100020306

MODELLO
BOKP01P

SERIE
TAVOLI REFRIGERATI



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 REFRIGEREES SANS GROUPE LOGE
MESAS REFRIGERADA SIN UNIDAD DE ENFRIAMIENTO



TAVOLO REFRIGERATO PREDISPOSTO (1 PORTA TEMP -2/+8°C)CON PIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BN26KK100020306

MODELLO
BOKP01P

SERIE
TAVOLI REFRIGERATI

PRODUCT'S RANGE PLUS



Facilità di programmazione e
accessibilità immediata. La
soluzione per un utilizzo facile e
veloce.



Fondo cella stampato con spigoli
arrotondati e supporti griglie
asportabili per il massimo grado di
igiene e flessibilità di carico.



L'uniformità della temperatura in
tutto il vano refrigerato è garantita
da un sistema di ventilazione
brevettato che prevede la
canalizzazione dell'aria anche grazie
all'assenza dell'evaporatore in cella.



Cassetti ad estrazione totale, grazie
a speciali guide telescopiche
Fulterer in acciaio inox