

KÜHLTISCHE FÜR ZENTRAALKÜHLUNG GN 1/1 (4 TÜR NTEMP -2°/+8°C)) MIT ARBEITSPLATTE

CODICE
BN26KK121210406

MODELLO
OOKP04P

SERIE
KÜHLTISCHE TABELLEN



ALLGEMEINE MERKMALE

Der Hauptvorteil einer guten Kühlung besteht in der sicheren und hygienischen Lagerung von Lebensmitteln, wodurch das Risiko von Verunreinigungen und Verderb verringert wird. Mit ihrem Fassungsvermögen und ihrer Struktur aus rostfreiem Stahl gewährleisten die Kühlgeräte eine optimale Konservierung von Gemüse, Fleisch, Fisch, Eis und Sahne, wobei Geschmack und Duft erhalten bleiben. Die Einhaltung der Hygiene- und Lebensmittelsicherheitsstandards, die Senkung der Energiekosten und die Steigerung der Effizienz der Küchenarbeit sind Aspekte, die OLIS bei der Entwicklung einer neuen Reihe von Kühlgeräten geleitet haben.

Die Kühltische, die alle für ihre Effizienz und Qualität zertifiziert sind, garantieren eine perfekte Beobachtung der Rohstoffe, der verarbeiteten Produkte, der Gastronomie und der Backwaren, auch dank eines automatischen Türschließsystems mit Magnetdichtung.

TECHNISCHE DATEN

■ ■ ■ ■ ■ BEFEHLE, KONTROLLEN UND SICHERHEIT: ■ Automatische Verdunstungsvorrichtung für Kondenswasser ohne Stromversorgung.

KÜHLTISCHE FÜR ZENTRALKÜHLUNG GN 1/1 (4 TÜRE NTEMP -2°/+8°C))MIT ARBEITSPLATTE

CODICE
BN26KK121210406

MODELLO
OOKP04P

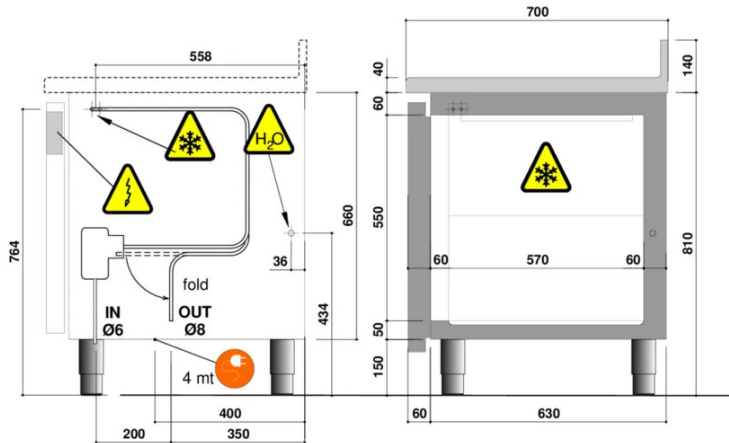
SERIE
KÜHLTISCHE TABELLEN

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BN26KK121210406
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	2015 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	700 mm
DIM. HÖHE	850 mm
NETTOGEWICHT	103 Kg
VOLUMEN (netto)	1.198925
VERPACKUNGSVOLUMEN	1.781 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	123 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	220-240V 1N
FREQUENZ	50Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	0.361 kW
GAS-/KÄLTEMITTELART	R134a
IP-GRAD	IPX4
BETRIEBSSTROM	2.4
Kapazität	492

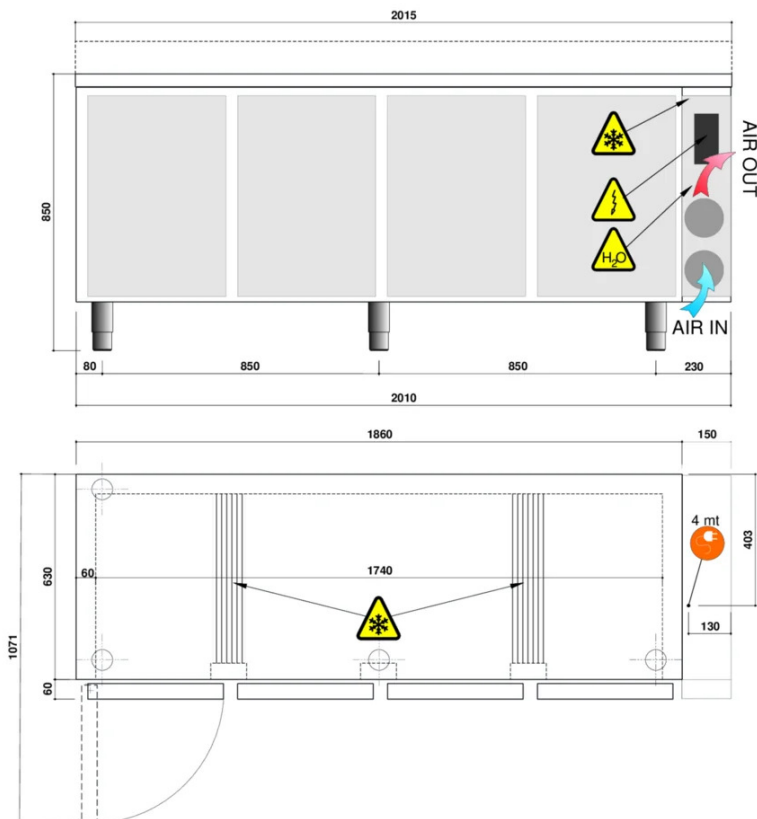
KÜHLTISCHE FÜR ZENTRALE KÜHLUNG GN 1/1 (4 TÜR NTEMP -2°/+8°C)) MIT ARBEITSPLATTE





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 alimentazione
	Refrigerant tubes / Kälteleitungen / Tubi refrigeranti
	Drainage pipe / Ablaufrohr / Tubo scarico
	Electrical components position / Position der elektrischen Komponente / Posizione componenti elettrici

**OKP 4 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 (4 TÜR NTEMP -2°/+8°C))MIT ARBEITSPLATTE

CODICE
BN26KK121210406

MODELLO
OOKP04P

SERIE
KÜHLTISCHE TABELLEN



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



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