

SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
Kühlschranke	MACROOOO261	ARS7BT	Kühlschränke MI - Gepresste Auflegesicken

PRODUKT

Tiefkühlschrank MIS 700 Lt. 1 Tür -20/-10°C



TECHNISCHE DATEN

RANGE:	-20/-10°C
BREITE (mm):	720
TIEFE (mm):	840
HÖHE (mm):	2025
GEWICHT (Kg):	140
VOLUMEN (m ³):	1.45
GESAMT-WATT (kW):	0.53
NETZSPANNUNG (V):	VAC230
FREQUENZ (Hz):	50Hz
INNENABMESSUNGEN (mm):	537x702,5x1440(h)
AUSSENATERIAL:	304
INNENMATERIAL:	304
BRUTTOVOLUMEN (L):	540
BETRIEBSMODUS:	Umluftkühlung
TÜREN:	1 Tür
STANDARD AUSSTATTUNG:	N° 3 Kunststoff-Beschichtetes Gitter 530x650
ABTAUEN-TYP:	Automatisch durch Heißgas
KÄLTELEISTUNG:	600
ENERGIEKLASSE:	B
KÄLTEMITTELMENGE (g):	120
GERÄUSCHPEGEL:	58
ENERGIE PRO JAHR:	1289
KLIMA CLASSE:	5 40°C-40§

BESCHREIBUNG

Kühlkorpus - in einem Stück hochdruckgeschäumt - aus Edelstahl AISI 304 mit satinierten Außenflächen (Schoch-Brite). 90 mm (Korpus) und 65 mm (Tür) starke Isolierung, Polyurethanschaum hoher Dichte (40kg/m³) FCKW- und HFCKW-frei. Höhenverstellbare Edelstahlfüße 120/150H mm . Kühlzelle mit abgerundeten Innenecken für eine einfache Reinigung und optimale Hygiene. Automatische Kondenswasserverdunstung und Abtauung mittel Heißgas. Geprägte Auflegesicken für 24 Roste GN 2/1 mit Abstand 55 mm . Hintere Belüftung. Selbstschließender Tür ab 100°, serienmässig abschliessbar. Patentiertes und tropikalisiertes Monoblockkälteaggregat (Klima Klasse 5). Standard Spannung 230V/50Hz einphasig. 3 Roste GN2/1 aus Kunststoff im Lieferumfang enthalten. Kältemittel R290. Energieeffizienzklasse B (1289 kWh/Jahr).



