

BÄCKEREI|PIZZERIA

BÄCKEREI|PIZZERIA

Modell: ARP/41B

Code: 45010525

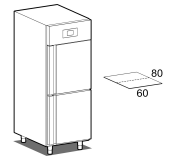
BACKWAREN-KÜHLSCHRANK

DELICE

BACKWAREN-TIEFKÜHLSCHRANK 40 BLECHE MIT 2 HALBTÜREN - Backwaren-Tiefkühlschrank für 40 Backbleche 600x400. Erhältlich auch in der Ausführung mit Ventil für Zentralkühlung.

- Bauart: Edelstahl
- Überkühlungsfunktion, Energiesparfunktion
- Interne Kapazität 40 Bleche 600x400 mm
- Position des Technikfachs: oberes Installationsfach
- Kühlart: indirekte Umluftkühlung mit sanfter Luftzirkulation („Soft“-Modus)
- Schalttafel: 2.8" Touch Bedienfeld, Digitalanzeige
- Geeignet für Betonsockel Aufstellung
- Abtausystem: automatisch Abtauen mit Heißgas
- Kondenswasserverdunstung: automatisch
- 74 Positionen für Regalböden
- Optionale Ausstattung: vorbereitet für Zentralkühlung Anschluss (Kältemittel R452A)
- Lieferumfang: 20 Paar Auflageschienen für Backbleche 600x800 je Tür





Technische Daten

Türe	Nr	1
Nettokapazität	l	608
Bruttokapazität	l	900
Interne Kapazität (Bleche/Roste)	Nr	40
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	79 x 108 x 214
Isolierung Stärke	mm	75
Steckplatz	mm	16,5
Lagerung auf Zahnstange	Nr	74
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	NEIN
Schloss Ausführung		NEIN
Beleuchtung		NEIN
Temperatur	°C	-22/-10°C
Motor		steckerfertig
Kühlmittel		R290
Lüftungssteuerung		NEIN
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Max. aufgenommene Leistung	W	1200*
Kühlleistung	W	920**
Nennspannung		1x230V ~ 50Hz
Energieeffizienzklasse		D
Energieverbrauch	kWh/24h	8,66
Energieverbrauch	kWh/Jahre	3162
Energieeffizienzindex		70,7
Klima Klasse		5
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	87 x 114 x 226
Bruttovolumen	mc	2,24
Nettogewicht	kg	195
Bruttogewicht	kg	205

*Verd. -10°C, Kond. +45°C / **Verd. -23,3 Kond. +54,4°C

EIGENSCHAFTEN



Interne Zellsonde zur konstanten Temperaturüberwachung



Verdampfer mit KTL-Beschichtung und elektronischen Ventilatoren



Konstante Temperaturüberwachung mit digitaler Steuerplatine



Individuelle Farbgestaltung auf Anfrage erhältlich



Roste mit leicht herausnehmbaren Führungen und 74 Positionen (16,5 mm Rastermaß)



Umweltfreundliches Gas (R290)



Fernüberwachungssystem über die GEMM-Cloud-Wi-Fi-Verbindung (auf Anfrage).

ZUBEHÖR



Schienenpaar für Gitter cm 60x80

45020511

Gitter Rilsan cm 60x80

45020512

CNS Gitter cm 60x80

45020515



Edelstahlbackblech cm 40x60x2h

42000560

Edelstahlbackblech cm 40x60x3h

42000562



CNS Backblech cm 60x80x2h

45020520



Tür aus gehärtetem Glas mit Led Beleuchtung (Mehrpreis)

45020525



Led Beleuchtung für Kühlschrank

45020530



Kit n. 4 Rollen Ø 100

45000540



Überwachungssystem Wi-Fi (Mehrpreis)

45000565



Frequenz 60Hz

40200560



Vorgerüstete Ausführung mit Ventilsystem für Tieftemperaturgeräte (Abzug)

INSTALLATIONS DIAGRAM

NOTE
REV.1 09/04/2025

705 0301 00

CODICE

DESCRIZIONE

SCHEMA INSTALLAZIONE
ARM. ARP/41 - ARP/41B

DATA: 29/07/2021 SCALA: 1:20 DIS. M. MICHELE

NOME FILE

- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -

GAS REFRIGERANTE R290 / R290 REFRIGERANT GAS

ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELECTRICAL SUPPLY: 230V 50HZ (*spina SCHUKO / SHUKO plug)
Lunghezza cavo 3mt / 3mt wire length

⚡ POTENZA ELETTRICA MAX ASSORBITA / MAX ABSORBED ELECTRICAL POWER (TN) : 715 W
POTENZA ELETTRICA MAX ASSORBITA / MAX ABSORBED ELECTRICAL POWER (BT) : 1200 W

POTENZA REFRIGERANTE / COOLING POWER TN (-10°C+45°C): 1005 W POTENZA REFRIGERANTE / COOLING POWER BT (-23,3°C+54,4°C): 920 W

ARP/41B

UMWELTZEICHEN

