

BÄCKEREI

BÄCKEREI

Modell: TAPC/16A

Code: 42050012

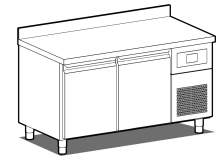
KÜHLTISCHE 600X400

LABOR PLUS

KÜHLTISCH EN SCHOKOLADE MIT
FEUCHTIGKEITSKONTROLLE 45-65% r.F. - Kühltsch
Schokolade geeignet für Blechen 600x400
Feuchtigkeitskontrolle mit elektronischem Fühler

- Bauart: Edelstahl
- Interne Kapazität 600x400 mm Roste
- Position des Technikfachs: am rechts
- Kühlart: HSS-Kühlung "Helped Static System"
- Schalttafel: 2,8" LCD digitale Steuerung mit Touchscreen
- Geeignet für Betonsockel Aufstellung
- Abtausystem: automatisch Abtauen mit Heizelementen
- Kondenswasserverdunstung: automatisch
- Optionale Ausstattung: Schubladenblöcke
- Lieferumfang: 7 Paar Auflageschienen pro Türfach





Technische Daten

Körperhöhe	mm	710
Türe	Nr	2
Nettokapazität	l	270
Bruttokapazität	l	390
Interne Kapazität (Bleche/Roste)	Nr	14 600x400
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	155 x 80 x 100
Isolierung Stärke	mm	50
Steckplatz	mm	75
Lagerung auf Zahnstange	Nr	7
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	NEIN
CNS Arbeitsplatte		CNS mit Aufkantung
Verdampfer	Nr	1
Schloss Ausführung		NEIN
Beleuchtung		NEIN
Temperatur	°C	+4/+18°C
Motor		steckerfertig
Kühlmittel		R290
Lüftungssteuerung		NEIN
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Relative Luftfeuchtigkeit	ur%	45-65%
Max. aufgenommene Leistung	W	400*
Kühlleistung	W	410*
Nennspannung		1x230V ~ 50Hz
Energieeffizienzklasse		B
Energieverbrauch	kWh/24h	1,91
Energieverbrauch	kWh/Jahre	695
Energieeffizienzindex		28,1
Klima Klasse		5
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	170 x 96 x 110
Bruttovolumen	mc	1,8
Nettogewicht	kg	199
Bruttogewicht	kg	214

*Verd. -10°C, Kond. +45°C

EIGENSCHAFTEN



Interne Zellsonde zur konstanten Temperaturüberwachung



Arbeitsplatten aus Edelstahl, 40 mm hoch, verstärkt und aus 15/10 starkem Blech gefertigt



Automatische Verdunstung des Kondenswassers



Bleche 40x60 cm



Körperhöhe 710 mm



Feuchtigkeitskontrollset mit elektronischem Luftfeuchtefühler zur Erfassung der relativen Luftfeuchtigkeit.



Umweltfreundliches Gas (R290)



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

ZUBEHÖR



Gitter Rilsan cm 60x40

45020550



Schienenpaar für Backblech cm 60x40

20808031



Edelstahlbackblech cm 40x60x2h

42000560

Edelstahlbackblech cm 40x60x3h

42000562



Kit Rollen Nr. 4 Ø 125 (2 Blockrollen)

40200530



Überwachungssystem Wi-Fi (Mehrpreis)

45000565



Frequenz 60Hz

40200560

INSTALLATIONS DIAGRAM

GAS REFRIGERANTE R290
POTENZA MAX ASSORBITA : 400 W
ALIMENTAZIONE : 230 V ~ 1 - 50Hz (* spina SHUKO) - Lunghezza cavo 2 mt

	DESCRIZIONE	SCHEMA INSTALLAZIONE	
		TAPC - 2 P	
DATA	12/03/2025	SCALA	1:20
		DIS.	
CODICE		705 0334 00	
NOME FILE			
NOTE			
- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -			

TAPC/16A