

GASTRONOMIE

GASTRONOMIE

Modell: TAPNBT/24S Code: 42040120

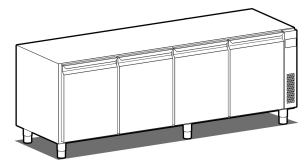
KÜHLTISCHE 600X400

LABOR

BÄCKEREITIEFKÜHLTISCH EN ZENTRALGEKÜHLT -
Backwarentiefkühltsch geeignet für Blechen 600x400

- Bauart: Edelstahl
- Thermostatventil R452A
- Interne Kapazität 600x400 mm Roste
- Position des Technikfachs: am rechts
- Kühlart: pannello di controllo touch 2.8", visualizzazione digit
- Schalttafel: 2.8" Touch Bedienfeld, Digitalanzeige
- geeignet für Betonsockel Aufstellung
- Abtausystem: automatisch Abtauen mit Heizelementen
- Kondenswasserverdunstung: Tauwasserschale, herausziehbar
- Optionale Ausstattung: Schubladenblöcke
- Lieferumfang: 7 Paar Auflageschienen pro Türfach
- Nicht im Lieferumfang enthalten: Kühleinheit





Technische Daten

Körperhöhe	mm	710
Türe	Nr	4
Bruttokapazität	l	822
Interne Kapazität (Bleche/Roste)	Nr	28 600x400
Externe Abmessungen (WxDxH)	cm	234 x 77 x 86
Isolierung Stärke	mm	50
Steckplatz	mm	75
Lagerung auf Zahnstange	Nr	7
CNS Arbeitsplatte Dicke	mm	NEIN
CNS Arbeitsplatte		ohne Arbeitsplatte
Verdampfer	Nr	2
Schloss Ausführung		NEIN
Beleuchtung		NEIN
Temperatur	°C	-15/-20°C
Motor		vorbereitet für Fernmotor
Kühlmittel		R452A
Lüftungssteuerung		NEIN
Feuchtigkeitskontrolle		NEIN
Max. aufgenommene Leistung	W	795*
Kühlleistung	W	930**
Nennspannung		1x230V ~ 50Hz
Klima Klasse		5
Verpackungsmaße (WxDxH)	cm	110 x 96 x 208
Bruttovolumen	mc	2,94
Nettogewicht	kg	208
Bruttogewicht	kg	278

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

EIGENSCHAFTEN



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



Innenfühler zur kontinuierlichen Temperaturüberwachung



Automatische Verdunstung des Kondenswassers



Bleche 40x60 cm



Körperhöhe 710 mm



Konstante Temperaturüberwachung mit digitaler Steuerplatine



Lackierte Ausführung (RAL) auf Anfrage










Umweltfreundliches Gas (R290)

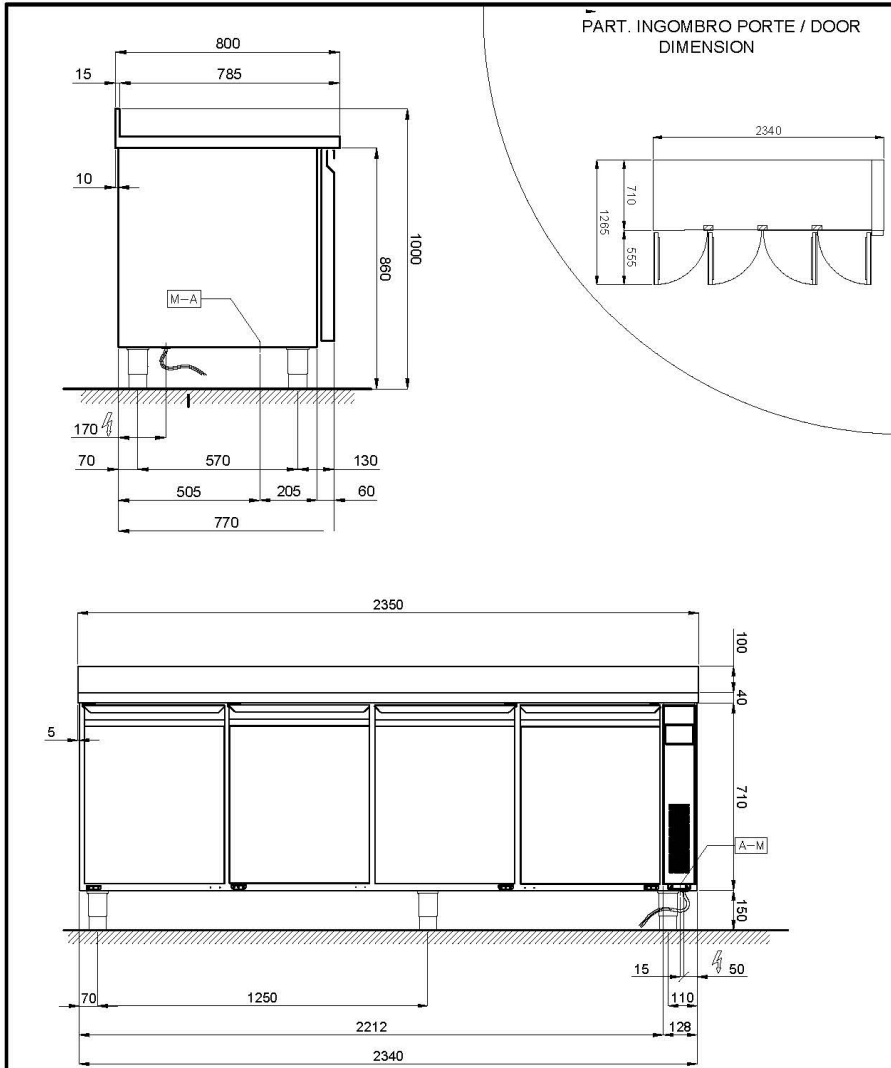


Fernüberwachungssystem über die GEMM-Cloud-Wi-Fi-Verbindung (auf Anfrage).

ZUBEHÖR

	Kondensatoreinheit HP 1 für Tiefkühltsch mit 4 Türen	40200606
	Tauwasser Verdunstungsschale	40200185
	Gitter Rilsan cm 60x40	45020550
	Schienenpaar für Backblech cm 60x40	20808031
	Edelstahlbackblech cm 40x60x2h	42000560
	Edelstahlbackblech cm 40x60x3h	42000562
	Kit Rollen Nr. 6 Ø 125 (2 Blockrollen)	40200532
	Led Beleuchtung für Kühltsch mit 4 Türen - Mehrpreis	40203020
		45000565
	Frequenz 60Hz	40200560

INSTALLATIONS DIAGRAM



NOTE

705 0325 00

CODICE

NOME FILE

DESCRIZIONE

SCALA

DIS.

DATA

11/03/2025

1:20

DIS.

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

GAS REFRIGERANTE TAPN R134a / TAPN R134a REFRIGERANT GAS

GAS REFRIGERANTE TAPNBT R452A / TAPNBT R452A REFRIGERANT GAS


⚡ POTENZA MAX ASSORBITA TAPN / TAPN MAX ABSORBED POWER :520 W

⚡ POTENZA MAX ASSORBITA TAPNBT / TAPNBT MAX ABSORBED POWER:795 W

ALIMENTAZIONE I: 230 V~ 1 - 50Hz (* spina SCHUKO / SCHUKO plug) -
ELECTRIC SUPPLY Lunghezza cavo 2 mt / 2mt Wire length

Ⓐ ASPIRAZIONE / SUCTION Ø10

Ⓜ MANDATA / DISCHARGE Ø 6



TAPNBT/24S