

RISTORAZIONE

BASI E TAVOLI

Modello:
TAPNBT/07S

Codice: 42040090

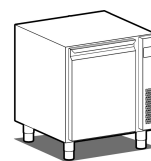
TAVOLI 600x400

LABOR

TAVOLO FREEZER EN PREDISPOSTO PER MOTORE REMOTO - Tavolo freezer pasticceria adatto all'inserimento di teglie 600x400.

- Costruzione: acciaio inox
- valvola termostatica fornita a corredo (R452A)
- Capacità interna: griglie 600x400 mm
- Posizione vano tecnico: dx
- Tipo refrigerazione: refrigerazione HSS "Helped Static System"
- Controllo elettronico: pannello di controllo touch 2.8", visualizzazione digit
- predisposizione per applicazione su zoccolo in muratura
- Sistema sbrinamento: sbrinamento automatico con resistenze elettriche
- Evaporazione condensa: bacinella manuale
- Allestimenti a richiesta: cassettiere
- Dotazione: 7 coppie guide
- Esclusioni: unità condensatrice





DATI TECNICI

Altezza corpo	mm	710
Porte	nr	1
Capacità (netta)	l	135
Capacità (lorda)	l	195
Capacità teglie/cassette	nr	7 600x400
Misure esterne (WxDxH)	cm	74 x 77 x 86
Spessore isolamento	mm	50
Passo teglie	mm	75
Posizioni su cremagliera	nr	7
Tipologia piano		senza piano
Evaporatori	nr	1
Serratura di serie		NO
Luce di serie		NO
Temperatura	°C	-15/-20°C
Motore		unità condensatrice remota
Gas		R452A
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Potenza max assorbita	W	275*
Potenza refrigerante	W	485**
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	110 x 96 x 68
Volume lordo	mc	1,79
Peso netto	kg	68
Peso lordo	kg	170

*Evap. -10°C, Cond. +45°C / **Evap. -23,3 Cond. +54,4°C

ACCESSORI

	Unità condensatrice HP 5/8 per tavolo BT 1 e 2 porte	40200600
	Bacinella raccoglicondensa autoevaporante	40200185
	Griglia rilsan cm 60x40	45020550
	Coppia guide per griglia cm 60x40	20808031
	Teglia inox cm 40x60x2h	42000560
	Teglia inox cm 40x60x3h	42000562
	Kit n. 4 ruote Ø 125	40200530
	Luce led per 1 porta (tavolo), maggiorazione	40203005
	Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione)	45000565
	Frequenza 60Hz	40200560

SCHEMA DI INSTALLAZIONE

PART. INGOMBRO PORTE/
DOOR DIMENSION

NOTE

CODICE 705 0322 00

NOME FILE

DESCRIZIONE SCHEMA INSTALLAZIONE
TAPN e TAPNBT - 1 P

DATA 11/03/2025 **SCALA** 1:20 **DIS.**

GEMM®

- 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 R144a REFRIGERANT GAS

GAS REFRIGERANTE TAPNBT R452A / TAPNBT R452A REFRIGERANT GAS

⚡ POTENZA MAX ASSORBITA TAPN / TAPN MAX ABSORBED POWER :220 W

POTENZA MAX ASSORBITA TAPNBT / TAPNBT MAX ABSORBED POWER:275 W

ALIMENTAZIONE / 230 V~ 1 - 50Hz (* spina SCHUKO / SCHUKO plug) -

ELECTRICITY SUPPLY Lunghezza cavo 2 mt / 2mt Wire length

[A] ASPIRAZIONE / SUCTION Ø10

[M] MANDATA / DISCHARGE Ø 6

TAPNBT/07S