

RISTORAZIONE

BASI E TAVOLI

Modello:
TAPNBT/07S

Codice: 42040090

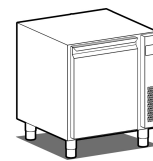
TAVOLI 600x400

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: controllo digitale
- 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


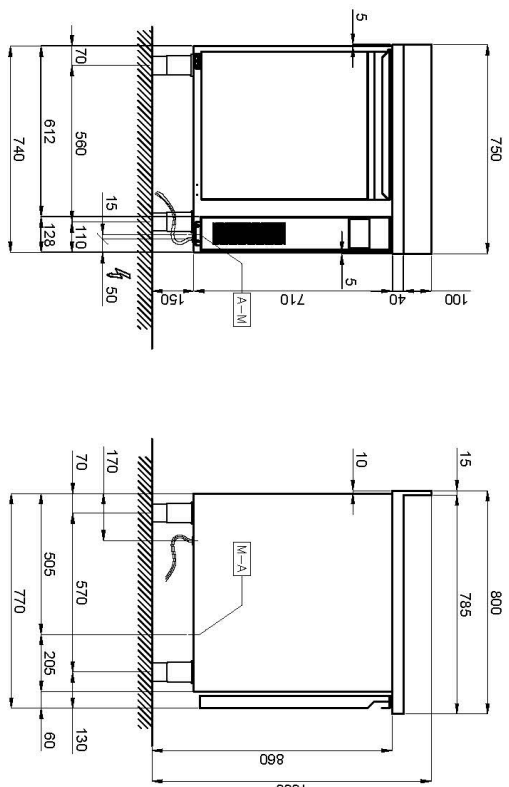
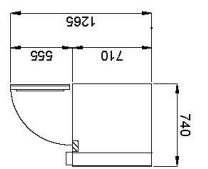

Altezza corpo	mm	710
Porte	nr	1
Capacità (lorda)	l	195
Capacità teglie/cassette	nr	7 600x400
Misure esterne (WxDxH)	cm	74 x 77 x 86
Spessore isolamento	mm	50
Passo teglie	mm	75
Posizioni su cremagliera	nr	7
Tipologia piano		senza piano
Evaporatori	nr	1
Serratura di serie		NO
Luce di serie		NO
Temperatura	°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. -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

 GEMM	DESCRIZIONE SCHEMA INSTALLAZIONE TAPN e TAPNBT - 1 P	CODICE 705 0322 00	NOTE	 <p> GAS REFRIGERANTE TAPN R134a GAS REFRIGERANTE TAPNBT R452A POTENZA MAX ASSORBITA TAPN :220 W POTENZA MAX ASSORBITA TAPNBT :275 W ALIMENTAZIONE : 230 V ~ 1 - 50Hz (* spina SHUKO) - Lunghezza cavo 2 mt [A] ASPIRAZIONE Ø10 [M] MANDATA Ø 6 </p> <p style="text-align: center;"> PART. INGOMBRO PORTE </p> 
 GEMM	DATA 11/03/2025	SCALA 1:20	DIS.	NOME FILE
- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -				

TAPNBT/07S