

## RISTORAZIONE

### BASI E TAVOLI

Modello: TAPN/13S

Codice: 42030100

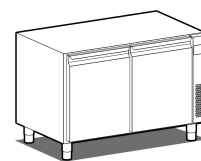
TAVOLI 600x400

*LABOR*

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

- Costruzione: acciaio inox
- valvola termostatica fornita a corredo (R134a)
- 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 per porta
- Esclusioni: unità condensatrice





## DATI TECNICI

Altezza corpo	mm	710
Porte	nr	2
Capacità (netta)	l	270
Capacità (lorda)	l	390
Capacità teglie/cassette	nr	14 600x400
Misure esterne (WxDxH)	cm	124 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	0/+8°C
Motore		unità condensatrice remota
Gas		R134a
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Potenza max assorbita	W	260*
Potenza refrigerante	W	410*
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	110 x 96 x 116
Volume lordo	mc	1,79
Peso netto	kg	116
Peso lordo	kg	170

\*Evap. -10°C, Cond +45°C

## DETTAGLI



Piani di lavoro in acciaio inox h 40 mm rinforzati e realizzati con lamiera spessore 15/10



Sonda interno cella per il controllo costante della temperatura



Evaporazione automatica dell'acqua di condensa



teglie 40x60 cm



corpo h710 mm



Monitoraggio costante della temperatura con scheda di controllo digitale



Finitura colore (RAL) su richiesta



Gas ecologico (R290)



Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud (su richiesta)

## ACCESSORI



CRP/2 Cassettiera refrigerata a 2 cassetti 1/2 (maggiorazione)

42030009



Unità condensatrice HP 1/4 per tavolo TN 1-2 porte (distanza ≤ 10 metri)

40200180

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 2 porte (tavolo), maggiorazione

40203010



Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione)

45000565



Frequenza 60Hz

40200560

## SCHEMA DI INSTALLAZIONE

PART. INGOMBRO PORTE /  
DOOR DIMENSION

NOTE

**705 0323 00**

CODICE

NOME FILE

GAS REFRIGERANTE TAPN R134a / TAPN R134a REFRIGERANT GAS

GAS REFRIGERANTE TAPNBT R452A / TAPNBT R452A REFRIGERANT GAS

POTENZA MAX ASSORBITA TAPN / TAPN MAX ABSORBED POWER :260 W

POTENZA MAX ASSORBITA TAPNBT / TAPNBT MAX ABSORBED POWER:400 W

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

A ASPIRAZIONE / SUCTION Ø10

M MANDATA / DISCHARGE Ø 6

DESCRIZIONE

**SCHEMA INSTALLAZIONE  
TAPN e TAPNBT - 2 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 -

TAPN/13S