

## RISTORAZIONE

### BASI E TAVOLI

**Modello:**  
**TNGB6D/100A**

**Codice: 40201560**

TAVOLI PROF. 600-700

*NEW ATLAS*

TAVOLO FREEZER PREDISPOSTO PER MOTORE  
REMOTO - Tavolo freezer gastronomia con profondità 600.

- Costruzione: acciaio inox
- Valvola termostatica fornita a corredo (R452A)
- Capacità interna: griglie 325x430 mm
- Posizione vano tecnico: dx
- Tipo refrigerazione: refrigerazione ventilata
- Controllo elettronico: pannello di controllo touch 2.8", visualizzazione digit
- Predisposizione per applicazione su zoccolo in muratura
- Sistema sbrinamento: automatico con resistenze elettriche
- Evaporazione condensa: bacinella manuale
- Allestimenti a richiesta: cassettiere a 2 cassetti
- Dotazione: 1 griglia 325x430 mm per porta
- Esclusioni: esclusioni: unità condensatrice



## DATI TECNICI

Altezza corpo	mm	665
Porte	nr	2
Capacità (netta)	l	147
Capacità (lorda)	l	220
Misure esterne (WxDxH)	cm	108 x 60 x 95
Spessore isolamento	mm	50
Passo teglie	mm	75
Posizioni su cremagliera	nr	7
Spessore piano inox	mm	10/10 H 40
Tipologia piano		AISI 304 con alzatina posteriore
Evaporatori	nr	1
Serratura di serie		NO
Luce di serie		NO
Temperatura	°C	-15/-20°C
Motore		unità condensatrice remota
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Potenza max assorbita	W	325*
Potenza refrigerante	W	487*
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	135 x 76 x 112
Volume lordo	mc	1,15
Peso netto	kg	50
Peso lordo	kg	65

\*Evap. -10°C, Cond +45°C

## DETTAGLI



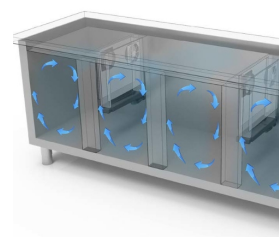
Gas ecologico (R290)



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



Dettaglio cassettera



Circolazione dell'aria in cella



Costruzione in acciaio inox con spessore isolamento di 50mm



Particolare interno cella



Finitura colore (RAL) su richiesta



Termostato digital touch



Finitura schiena inox



Gas ecologico (R290)



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

## ACCESSORI



CR6/2BT Cassettera freezer a 2 cassetti 1/2 (maggiorazione)

40201600



Unità condensatrice HP 5/8 per tavolo BT 1 e 2 porte

40200600

Bacinella raccoglicondensa autoevaporante

40200185

Griglia cm 32,5X43 (per tavolo prof.600)

40200502



Coppia guide tavolo profondità 600

40200504



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

		<b>DESCRIZIONE</b> SCHEMA INSTALLAZIONE TNG6D-TNGB6D 100 2 P	<b>CODICE</b> 705 0172 00	
DATA 25/03/2021	SCALA 1:20	DIS. DIS.	NOME FILE DIS.	
- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -				

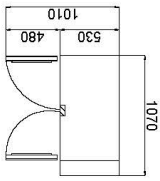
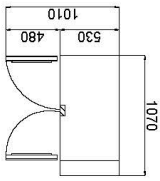
  

GAS REFRIGERANTE TNG6D R134a  
 GAS REFRIGERANTE TNGB6D R452A

POTENZA MAX ASSORBITA TNG6D :220 W  
 POTENZA MAX ASSORBITA TNGB6D :340 W

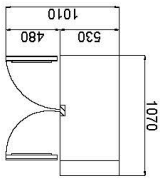
ALIMENTAZIONE : 230 V ~ 1 - 50Hz (\* spina SHUKO) - Lunghezza cavo 2 mt

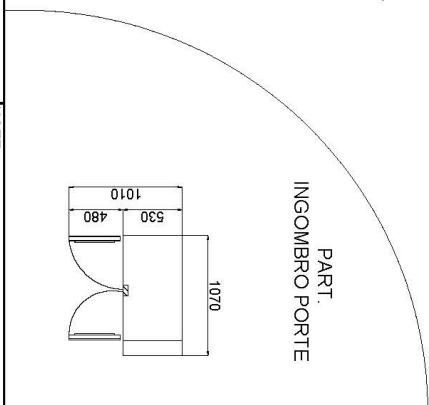
A ASPIRAZIONE Ø10  
 M MANDATA Ø6

PART.  
INGOMBRO PORTE





TNGB6D/100A