

## RISTORAZIONE

### BASI E TAVOLI

Modello: TNG7D/100A Codice: 40202210

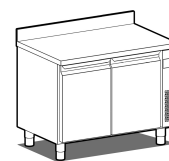
TAVOLI PROF. 600-700

NEW ATLAS

TAVOLO REFRIGERATO GN 1/1 PREDISPOSTO PER MOTORE REMOTO - Tavolo refrigerato gastronomia con profondità 700, disponibile anche con vano tecnico a sinistra

- Costruzione: acciaio inox
- Valvola termostatica fornita a corredo (R134a)
- Capacità interna: griglie GN 1/1
- 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
- Dotazione: 1 griglia GN 1/1 per porta
- Esclusioni: esclusioni: unità condensatrice





## DATI TECNICI

Altezza corpo	mm	665
Porte	nr	2
Capacità (lorda)	l	265
Misure esterne (WxDxH)	cm	108 x 70 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	-2/+8°C
Motore		unità condensatrice remota
Controllo ventilazione		NO
Controllo umidità		NO
Potenza max assorbita	W	225*
Potenza refrigerante	W	406*
Tensione alimentazione		1x230V ~ 50Hz
Classe climatica		5
Dimensioni imballo (WxDxH)	cm	135 x 76 x 112
Volume lordo	mc	1,15
Peso netto	kg	74
Peso lordo	kg	89

\*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)

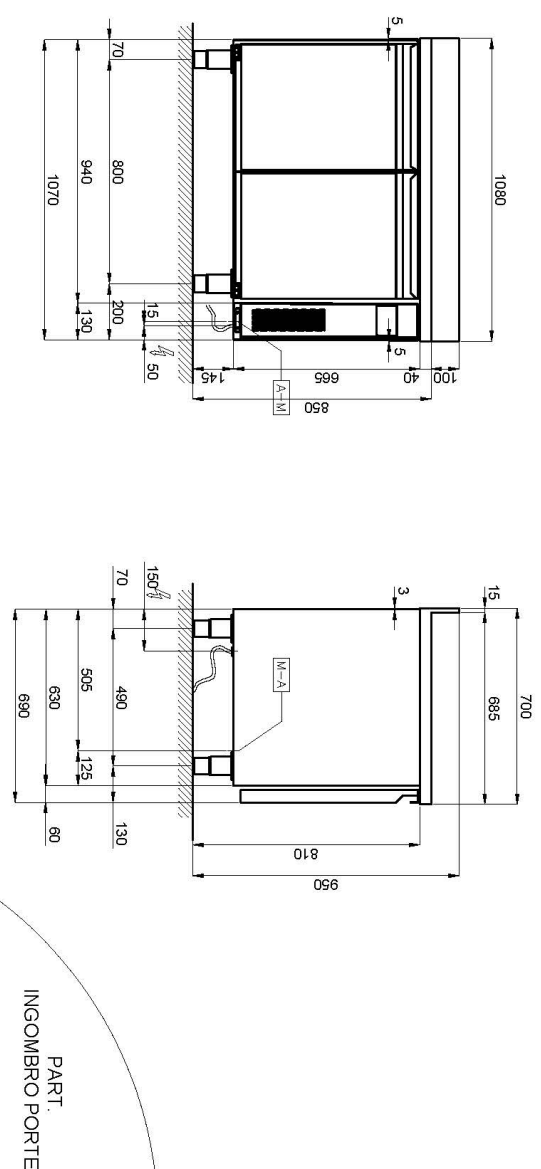
## ACCESSORI

	CR7/2 Cassettiera refrigerata a 2 cassetti 1/2 (maggiorazione)	40202300
	CR7/3 Cassettiera refrigerata a 3 cassetti 1/3 (maggiorazione)	40202305
	CR7/4 Cassettiera refrigerata a 2 cassetti 1/3+2/3 (maggiorazione)	40202310
	Unità condensatrice HP 1/4 per tavolo TN 1-2-3 porte (distanza ≤ 10 metri)	40200180
	Bacinella raccoglicondensa autoevaporante	40200185
	Griglia GN 1/1	40200500
	Griglia inox GN 1/1	45100240
	Coppia guide per griglia GN 1/1	40200506
	Bacinella inox GN 1/1 h 40 mm	40105050
	Bacinella inox GN 1/1 h 65 mm	40105060
	Bacinella inox GN 1/1 h 100 mm	40105070
	Coperchio inox per bacinella GN 1/1	40105080
	Kit n. 4 ruote Ø 125	40200530
	Porta a vetro per tavolo refrigerato prof. 600/700 con illuminazione a led (maggiorazione)	40202700
	Luce led per 2 porte (tavolo), maggiorazione	40203010
	Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione)	45000565
	Frequenza 60Hz	40200560

## SCHEMA DI INSTALLAZIONE

		<b>DESCRIZIONE</b> <b>SCHEMA INSTALLAZIONE</b> <b>TNG7D-TNGB7D 100 2 P</b>	<b>CODICE</b> <b>705 0168 00</b>	<b>NOTE</b> REV.01 24/03/2025
DATA <b>18/02/2014</b>	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 -				

GAS REFRIGERANTE TNG7D R134a  
 GAS REFRIGERANTE TNGB7D R452A  
 POTENZA MAX ASSORBITA TNG7D :220 W  
 POTENZA MAX ASSORBITA TNGB7D :340 W  
 ALIMENTAZIONE : 230 V ~ 1 - 50Hz ( \* spina SHUKO) - Lunghezza cavo 2 mt  
 A ASPIRAZIONE Ø10  
 M MANDATA Ø 6



PART.  
INGOMBRO PORTE

TNG7D/100A