

RISTORAZIONE

BASI E TAVOLI

Modello: TNG7D/060A Codice: 40202195

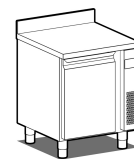
TAVOLI PROF. 600-700

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 | 1 |
| Capacità (lorda) | l | 138 |
| Misure esterne (WxDxH) | cm | 68 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 | 52 |
| Peso lordo | kg | 67 |

*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)

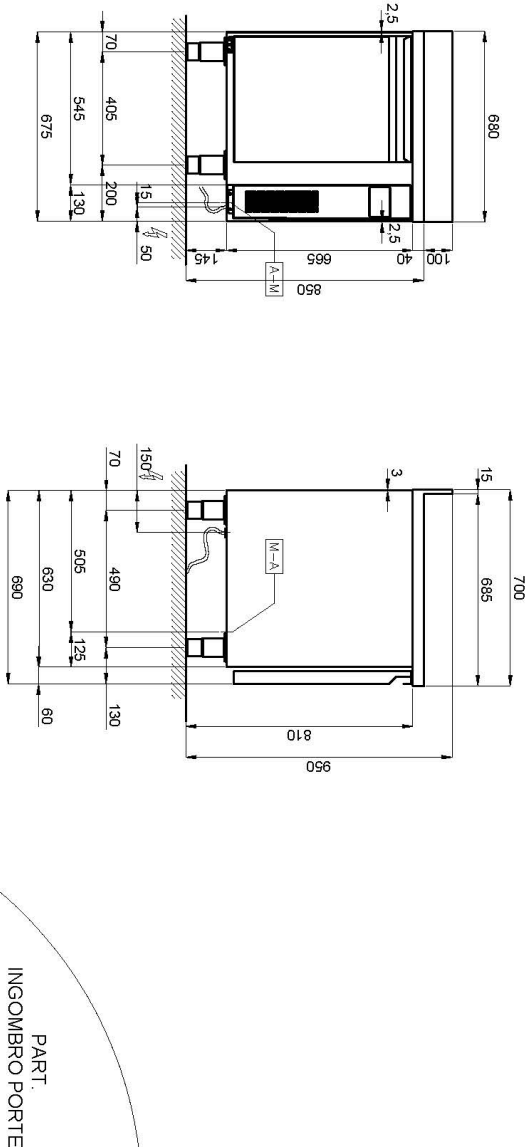
ACCESSORI

| | | |
|---|--|----------|
|  | 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 1 porta (tavolo), maggiorazione | 40203005 |
|  | Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione) | 45000565 |
|  | Frequenza 60Hz | 40200560 |

SCHEMA DI INSTALLAZIONE

| | | | | |
|---|---|--|------------------------------|-----------|
|  |  | DESCRIZIONE SCHEMA INSTALLAZIONE TNG7D-TNGB7D 060 1 P | CODICE 705 0275 00 | |
| - AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE - | DATA | SCALA | DIS. | NOME FILE |
| | 18/02/2014 | 1:20 | | |
| NOTE REV.01 24/03/2025 | | | | |

GAS REFRIGERANTE TNG7D R134a
 GAS REFRIGERANTE TNGB7D R452A
 POTENZA MAX ASSORBITA TNG7D :220 W
 POTENZA MAX ASSORBITA TNGB7D:325 W
 ALIMENTAZIONE : 230 V ~ 1 - 50Hz (* spina SHUKO) - Lunghezza cavo 2 mt
 [L] ASPIRAZIONE Ø10
 [M] MANDATA Ø6



TNG7D/060A