

Cliente \_\_\_\_\_ Quantità \_\_\_\_\_  
 Progetto \_\_\_\_\_ Posizione \_\_\_\_\_

## Tavolo Smart GN 3 porte

**Modello:** TA17/1ME-710 **Cod:** T11302000201



Tavolo refrigerato Smart piano con alzatina, Plug-In, 3 porte con altezza corpo tavolo 710 mm, classe energetica A, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante ecologico R290. Completo di 1 griglia GN1/1, configurabile con cassettiere 1/2+1/2, 1/3+2/3, 1/3+1/3+1/3. Range di temperatura -2°+8°C con refrigerazione ventilata. Struttura con isolamento 60 mm. Interno/esterno in acciaio inox AISI 304; schiena esterna e fondo esterno in acciaio colaminato. Realizzato con tecnologia FSS - Fast Service System - per un service facile e veloce. Predisposto per collegamento a sistema di supervisione remoto.

### Dati Tecnici

|                                      |                            |
|--------------------------------------|----------------------------|
| <b>Top:</b>                          | Con piano e alzatina       |
| <b>Capacità lorda:</b>               | 440 lt                     |
| <b>Range temperatura:</b>            | -2°+8°C                    |
| <b>Unità refrigerante:</b>           | Plug-In                    |
| <b>Classe efficienza energetica:</b> | A                          |
| <b>Indice efficienza energetica:</b> | 24,7                       |
| <b>Consumo annuo:</b>                | 616 kW/h annum             |
| <b>Consumo 24h:</b>                  | 1,688 kW/h/24h             |
| <b>Classe climatica:</b>             | 5                          |
| <b>Gas refrigerante:</b>             | R290                       |
| <b>Sbrinamento:</b>                  | A gas caldo                |
| <b>Altezza scocca:</b>               | 710 mm                     |
| <b>Valvola:</b>                      | Solenoidi fornita di serie |
| <b>Dimensioni (mm):</b>              | 1780×700×950 mm            |
| <b>Dimensioni imballo:</b>           | 1875×800×998 mm            |
| <b>Peso lordo:</b>                   | 155 Kg                     |
| <b>Alimentazione:</b>                | 220-240 V - 50 Hz          |
| <b>Potenza assorbita:</b>            | 250 W                      |
| <b>Corrente assorbita:</b>           | 1,15 A                     |
| <b>Resa Frigorifera:</b>             | 406 W*                     |
| <b>*:</b>                            | Evap. -10°C Cond. +55°C    |

### Caratteristiche

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Dotazione:</b>                | 3 coppie guida, 3 griglie plastificate GN1/1  |
| <b>Controllo:</b>                | Elettronico, display a filo pannello  |
| <b>Porte:</b>                    | 3 porte, autochiudenti, reversibili con fermo a 105°                                    |
| <b>Guarnizione porta:</b>        | A tripla camera, magnetica facilmente sostituibile                                      |
| <b>Isolamento:</b>               | Spessore 60 mm - CFC/HCFC free  |
| <b>Finitura interna/esterna:</b> | Interno/esterno in acciaio inox AISI 304; schiena esterna e fondo in acciaio colaminato |
| <b>Angoli interni:</b>           | Arrotondati per una facile pulizia  |
| <b>Maniglia:</b>                 | In PVC  |
| <b>Cremagliere e Guide:</b>      | Acciaio inox AISI 304   |
| <b>Piedini:</b>                  | In acciaio inox AISI 304 regolabili h 100-150 mm  |
| <b>Cosmo:</b>                    | Predisposto per collegamento a Cosmo Hub  |

## Accessori e varianti

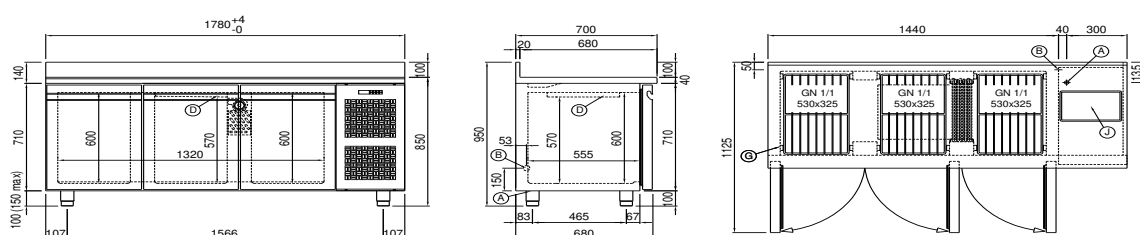
|   |
|---|
| Cassettiera 1/2   |
| Cassettiera 1/3   |
| Cassettiera 1/3 + 2/3                                   |
| Alimentazione frequenza 60Hz                            |
| Altre alimentazioni                                     |
| Vasca di servizio Ø 300 mm*                             |
| Miscelatore a leva monoforo Ø 3/4                       |
| Piedino maggiorato h 145/195 mm                         |
| Kit 4 ruote pivotanti con freno h 128 mm                |
| Traversino per contenitori GN per cassetto              |
| Kit contenitori GN1/2 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Kit contenitori GN1/3 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Griglia inox GN1/1                                      |
| Griglia plastificata GN1/1                              |
| Coppia guide tipo C 505 mm                              |
| Interfaccia seriale, cavo RS485                         |
| Kit connessione Cosmo                                   |

## COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è la tecnologia wi-fi che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline. Collega i tavoli Smart ad un Cosmo hub (MODI, VISION o LEVTRONIC) e dall'app potrai controllare le condizioni di funzionamento di ogni macchina e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

\*Necessita di kit cremagliere speciale per cassette e ripiani

## Disegno tecnico



**A:** Uscita cavo alimentazione

**B:** Scarico condensa

**D:** Diffusore flusso aria

**G:** Cremagliere

**J:** Evaporazione automatica condensa

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.