

Cliente _____ Quantità _____
 Progetto _____ Posizione _____

Tavolo Master GN 4 porte

Modello: TA21/1B-710 **Cod:** T10402000401

Tavolo refrigerato Master 4 porte, altezza corpo tavolo 710 mm, piano con alzatina. Unità refrigerante plug-in, classe energetica E, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante ecologico R290. Range di temperatura -15°-22°C con refrigerazione ventilata. Dotazione: 1 griglia plastificata GN1/1. Ciascun vano è configurabile con cassettiere 1/2+1/2, 1/3+2/3, 1/3+1/3+1/3. Evaporatore verniciato anticorrosione e sbrinamento a gas caldo. Spessore dell'isolamento 60 mm - HFO con elevate prestazioni isolanti e basso impatto ambientale (senza CFC, HCFC, HFC). Maniglia in acciaio inox AISI 304 e guarnizione magnetica della porta a tripla camera, facilmente sostituibile. Apertura porta reversibile, autochiudente con fermo a 105°. Interno/esterno in acciaio inox AISI 304 compreso schiena esterna. Angoli interni arrotondati per una facile pulizia. La base modulare rinforzata in acciaio colaminato consente l'installazione su ruote, piedini, zoccolo fisso o mobile. Sistema refrigerante sostituibile FSS - Fast Service System - per un service facile e veloce. Predisposto per collegamento a Cosmo - sistema di supervisione wi-fi da remoto - e connessione ModBus/RTU Rs485.



Dati Tecnici

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Top: | Con piano e alzatina |
| Capacità lorda: | 599 lt |
| Range temperatura: | -15°-22°C |
| Unità refrigerante: | Plug-In |
| Classe efficienza energetica: | E |
| Indice efficienza energetica: | 80,7 |
| Consumo annuo: | 3642 kW/h annum |
| Consumo 24h: | 9,978 kW/h/24h |
| Classe Climatica: | 5 |
| Gas refrigerante: | R290 |
| Sbrinamento: | A gas caldo |
| Altezza scocca: | 710 mm |
| Valvola: | Solenoidi fornita di serie |
| Dimensioni: | 2260×700×950 mm |
| Dimensioni imballo: | 2355×800×998 mm |
| Peso Lordo: | 225 Kg |
| Alimentazione: | 220-240 V - 50 Hz |
| Potenza assorbita: | 850 W |
| Corrente assorbita: | 3,9 A |
| Resa Frigorifera: | 569 W* |
| *: | Evap. -30°C Cond. +55°C |

Caratteristiche

| | |
|----------------------------------|---|
| Dotazione: | 4 coppie guida, 4 griglie plastificate GN1/1 |
| Controllo: | Elettronico, display a filo pannello |
| Porte: | 4 porte, autochiudenti, reversibili con fermo a 105° |
| Guarnizione porta: | A tripla camera, magnetica facilmente sostituibile |
| Isolamento: | Spessore 60 mm - CFC/HCFC free |
| Finitura interna/esterna: | Interno/esterno in acciaio inox AISI 304 compreso schiena esterna, fondo in acciaio colaminato. |
| Angoli interni: | Arrotondati per una facile pulizia |
| Maniglia: | In acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm |
| Cremagliere e Guide: | Acciaio inox AISI 304 |
| Piedini: | In acciaio inox AISI 304 regolabili h 100-150 mm |
| Cosmo: | Predisposto per collegamento a Cosmo Hub |

Accessori e varianti

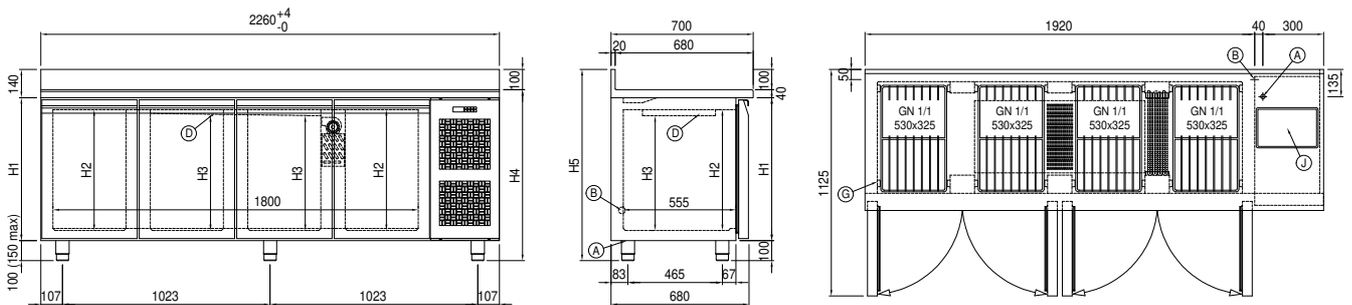
| |
|---|
| Cassettiera 1/2 |
| Cassettiera 1/3 |
| Cassettiera 1/3 + 2/3 |
| Altezza corpo tavolo 650 mm |
| Altezza corpo tavolo 700 mm |
| Altezza corpo tavolo 750 mm |
| Vano tecnico a sinistra |
| Serratura con chiave per cassetti 1/2 |
| Serratura con chiave per cassetti 1/3 |
| Serratura con chiave per cassetti 1/3 + 2/3 |
| Illuminazione LED |
| Verniciatura RAL |
| Unità plug-in ad acqua |
| Alimentazione frequenza 60Hz |
| Altre alimentazioni |
| Interno hygiene H3 |
| Piano in granito |
| Piano con alzatina in granito |

| |
|---|
| Vasca di servizio Ø 300 mm* |
| Miscelatore a leva monoforo Ø 3/4 |
| Piedino maggiorato h 145/195 mm |
| Kit 6 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 |
| Ripiano bottiglie, rivestimento inox per griglia 350 |
| Griglia inox GN1/1 |
| Griglia plastificata GN1/1 |
| Coppia guide tipo C 505 mm |
| Interfaccia seriale, cavo RS485 |
| Kit connessione via cavo Cosmo |
| Presa schuko IP44 con coperchio |
| Zoccolo mobile GN 4P h 50 mm |
| Zoccolo mobile GN 4P h 100 mm |
| Zoccolo mobile GN 4P h 150 mm |

COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è la tecnologia wifi che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline. Il tavolo, collegato con kit Cosmo ad un Cosmo hub (MODI. VISION o LEVTRONIC) o con Cosmo box wifi. può

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.