

Cliente _____ Quantità _____
 Progetto _____ Posizione _____

Tavolo Saladette GN 2 porte

Modello: TP13/1MD-760

Cod: T10201000212

Tavolo refrigerato Saladette 2 porte, altezza corpo tavolo 760 mm, con piano. Unità refrigerante plug-in, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante ecologico R290. Range di temperatura -2°+8°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 |
| Capacità lorda: | 303 lt |
| Range temperatura: | -2°+8°C |
| Unità refrigerante: | Plug-in |
| Gas refrigerante: | R290 (GWP=3) |
| Carica Refrigerante: | 110g |
| Sbrinamento: | A gas caldo |
| Altezza scocca: | 760 mm |
| Valvola: | Solenioide fornita di serie |
| Dimensioni: | 1300×700×900 mm |
| Dimensioni imballo: | 1395×800×998 mm |
| Peso netto / lordo: | 116 Kg / 126 Kg |
| Volume netto / lordo: | / 303 lt |
| Alimentazione: | 220-240 V - 50 Hz |
| Assorbimento: | 250W - 1,15A |
| Resa Frigorifera: | 406 W* |
| *: | Evap. -10°C Cond. +55°C |

Caratteristiche

| | |
|---------------------------|---|
| Dotazione: | 2 coppie guida, 2 griglie plastificate GN1/1 |
| Controllo: | Elettronico, display a filo pannello |
| Porte: | 2 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 |

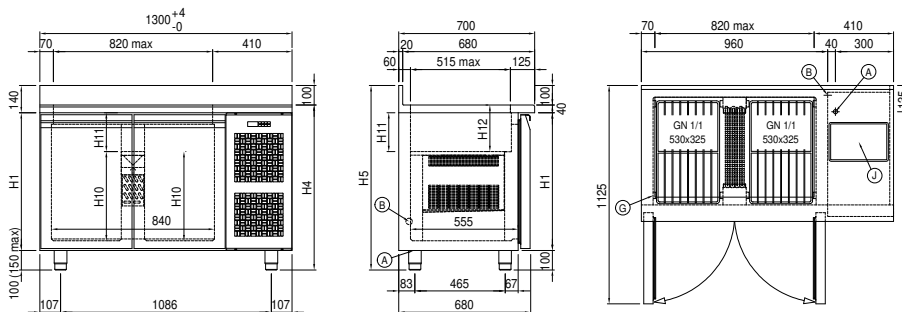
Accessori e varianti

| | |
|--|---|
| Cassettiera 1/2 | Piano in granito |
| Cassettiera 1/3 | Piedino maggiorato h 145/195 mm |
| Cassettiera 1/3 + 2/3 | Kit 4 ruote pivotanti con freno h 128 mm |
| Altezza corpo tavolo 650 mm | Traversino per contenitori GN per cassetto |
| Altezza corpo tavolo 700 mm | Kit contenitori GN1/2 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Altezza corpo tavolo 750 mm | Kit contenitori GN1/3 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Vano tecnico a sinistra | Griglia inox GN1/1 |
| Serratura con chiave per cassette 1/2 | Griglia plastificata GN1/1 |
| Serratura con chiave per cassette 1/3 | Coppia guide tipo C 505 mm |
| Serratura con chiave per cassette 1/3 + 2/3 | Interfaccia seriale, cavo RS485 |
| Illuminazione LED | Kit connessione via cavo Cosmo |
| Verniciatura RAL | Kit connessione wifi Cosmo |
| Unità plug-in ad acqua | Presca schuko IP44 con coperchio |
| Evaporatore inox | Kit bacinelle Saladette, 2 porte |
| Coperchio Saladette, dimensione personalizzata | Coperchio Saladette, dimensione standard 2P |
| Vasca interna Saladette, dimensione personalizzata | Vasca interna Saladette, dimensione standard 2 porte |
| Interno hygiene H3 | Zoccolo mobile GN 2P h 100 mm |
| Piano con alzatina in granito | Zoccolo mobile GN 2P h 150 mm |

COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è l'esclusiva tecnologia Wi-Fi di The Nice Kitchen che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline, Modular e Nevo. Il tavolo, collegato con kit Cosmo via cavo ad un Cosmo hub (MODI, VISION, THAW.PRO, LEVTRONIC, QUBI) o con kit Cosmo Wi-Fi, può essere monitorato dalla CosmoApp e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

Disegno tecnico



- A: Uscita cavo alimentazione B: Scarico condensa 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.