

Cliente _____ Quantità _____
Progetto _____ Posizione _____

Tavolo Snack GN 3 porte

Modello: TP16/1B-490

Cod: T10381000404

Tavolo refrigerato Snack 3 porte, lunghezza 1600 mm, altezza corpo tavolo 490 mm, con piano. Unità refrigerante plug-in, classe energetica D, 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 cassetiere 1/1, 1/2+1/2. 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: | 278 lt |
| Range temperatura: | -15°-22°C |
| Unità refrigerante: | Plug-in |
| Classe efficienza energetica: | D |
| Indice efficienza energetica: | 51,3 |
| Consumo annuo: | 1535 kW/h annum |
| Consumo 24h: | 4,205 kW/h/24h |
| Classe Climatica: | 5 |
| Gas refrigerante: | R290 (GWP=3) |
| Carica Refrigerante: | -- |
| Sbrinamento: | A gas caldo |
| Altezza scocca: | 490 mm |
| Valvola: | Solenoidi fornita di serie |
| Dimensioni: | 1600×700×630 mm |
| Dimensioni imballo: | 1875×800×998 mm |
| Peso netto / lordo: | 140 Kg / 150 Kg |
| Volume netto / lordo: | 158 lt / 278 lt |
| Alimentazione: | 220-240 V - 50 Hz |
| Assorbimento: | 850W - 3,9A |
| Resa Frigorifera: | 569 W* |
| *: | Evap. -30°C Cond. +55°C |

Caratteristiche

| | |
|---------------------------|---|
| Dotazione: | 3 coppie guida, 3 griglie plastificate GN1/1 |
| Controllo: | Elettronico, display a filo pannello |
| Porte: | 3 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 1/1 | Altre alimentazioni |
| Cassettiera 1/2 | Alimentazione frequenza 60Hz |
| Vano tecnico misura speciale | Altre alimentazioni |
| Cassettiera 1/1 | Piedino maggiorato h 145/195 mm |
| Cassettiera 1/2 | Kit 4 ruote pivotanti con freno h 128 mm |
| Vano tecnico a sinistra | Traversino per contenitori GN per cassetto |
| Serratura con chiave per cassetti 1/1 | Kit contenitori GN1/2 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Vano tecnico misura speciale | Kit contenitori GN1/3 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Vano tecnico a sinistra | Ripiano bottiglie, rivestimento inox per griglia 350 |
| Serratura con chiave per cassetti 1/2 | Griglia inox GN1/1 |
| Verniciatura RAL | Griglia plastificata GN1/1 |
| Serratura con chiave per cassetti 1/1 | Coppia guide tipo C 505 mm |
| Serratura con chiave per cassetti 1/2 | Presca schuko IP44 con coperchio |
| Unità plug-in ad acqua | Interfaccia seriale, cavo RS485 |
| Alimentazione frequenza 60Hz | Kit connessione via cavo Cosmo |
| Verniciatura RAL | Kit connessione wifi Cosmo |
| Unità plug-in ad acqua | Zoccolo mobile GN 2P h 100 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

