

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

## Tavolo Snack GN 2 porte

Modello: TS12/1M-490

Cod: T10280000204

Tavolo refrigerato Snack 2 porte, lunghezza 1200 mm, altezza corpo tavolo 490 mm, senza piano. Unità refrigerante plug-in, classe energetica A, 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 1/1, 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:                          | Senza piano                |
| Capacità lorda:               | 177 lt                     |
| Range temperatura:            | -2°+8°C                    |
| Unità refrigerante:           | Plug-in                    |
| Classe efficienza energetica: | A                          |
| Indice efficienza energetica: | 19,9                       |
| Consumo annuo:                | 409 kW/h annum             |
| Consumo 24h:                  | 1,121 kW/h/24h             |
| Classe Climatica:             | 5                          |
| Gas refrigerante:             | R290 (GWP=3)               |
| Carica Refrigerante:          | 110g                       |
| Sbrinamento:                  | A gas caldo                |
| Altezza scocca:               | 490 mm                     |
| Valvola:                      | Solenoidi fornita di serie |
| Dimensioni:                   | 1200×680×590 mm            |
| Dimensioni imballo:           | 1395×800×998 mm            |
| Peso netto / lordo:           | 90 Kg / 100 Kg             |
| Volume netto / lordo:         | 105 lt / 177 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 1/1                       | Unità plug-in ad acqua                                  |
| Cassettiera 1/2                       | Alimentazione frequenza 60Hz                            |
| Cassettiera 1/1                       | Altre alimentazioni                                     |
| Vano tecnico misura speciale          | Piedino maggiorato h 145/195 mm                         |
| Vano tecnico a sinistra               | Kit 4 ruote pivotanti con freno h 128 mm                |
| Cassettiera 1/2                       | Traversino per contenitori GN per cassetto              |
| Vano tecnico misura speciale          | Kit contenitori GN1/2 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Serratura con chiave per cassetti 1/1 | Kit contenitori GN1/3 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Serratura con chiave per cassetti 1/2 | Ripiano bottiglie, rivestimento inox per griglia 350    |
| Vano tecnico a sinistra               | Griglia inox GN1/1                                      |
| Serratura con chiave per cassetti 1/1 | Griglia plastificata GN1/1                              |
| Verniciatura RAL                      | Coppia guide tipo C 505 mm                              |
| Unità plug-in ad acqua                | Presca schuko IP44 con coperchio                        |
| Serratura con chiave per cassetti 1/2 | Interfaccia seriale, cavo RS485                         |
| Verniciatura RAL                      | Kit connessione via cavo Cosmo                          |
| Alimentazione frequenza 60Hz          | Kit connessione wifi Cosmo                              |
| Altre alimentazioni                   | 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

