

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

## Tavolo Snack GN 1 porta

Modello: TP09/1MR-490

Cod: T10111000204

Tavolo refrigerato Snack 1 porta, altezza corpo tavolo 490 mm, con piano. Unità refrigerante remota, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante R452a. Range di temperatura -2°+8°C con refrigerazione ventilata. Dotazione: 1 griglia plastificata GN1/1. Ciascun vano è configurabile con cassettere 1/1, 1/2+1/2. Evaporatore verniciato anticorrosione e sbrinamento elettrico. 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 schienale 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:     | 76 lt                     |
| Range temperatura:  | -2°+8°C                   |
| Unità refrigerante: | remota                    |
| Gas refrigerante:   | R452a (GWP=2.141)         |
| Sbrinamento:        | Elettrico                 |
| Altezza scocca:     | 490 mm                    |
| Valvola:            | Solenoid fornita di serie |
| Dimensioni:         | 680x700x630 mm            |
| Dimensioni imballo: | 915x800x998 mm            |
| Alimentazione:      | 220-240 V - 50-60 Hz      |
| Resa Frigorifera:   | 368 W*                    |
| *:                  | Evap. -10°C Cond. +55°C   |

## Caratteristiche

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

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.

## Accessori e varianti

|  |   |
|--|---|
| Cassettiera 1/1  | Piedino maggiorato h 145/195 mm                         |
| Cassettiera 1/2  | Traversino per contenitori GN per cassetto              |
| Vano tecnico misura speciale                           | Kit contenitori GN1/2 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Vano tecnico a sinistra                                | Kit contenitori GN1/3 + coperchi per cassetto, h 150 mm |
| Vano tecnico in comune                                 | Ripiano bottiglie, rivestimento inox per griglia 350    |
| Senza vano tecnico                                     | Griglia inox GN1/1                                      |
| Serratura con chiave per cassetti 1/1                  | Griglia plastificata GN1/1                              |
| Serratura con chiave per cassetti 1/2                  | Coppia guide tipo C 505 mm                              |
| Verniciatura RAL                                       | Interfaccia seriale, cavo RS485                         |
| Predisposizione per collegamento a centrale remota CO2 | Kit connessione via cavo Cosmo                          |
| Alimentazione frequenza 60Hz                           | Kit connessione wifi Cosmo                              |
| Altre alimentazioni                                    | Zoccolo mobile GN 1P remoto h 100 mm                    |
| Unità condensante EMT6144GK remota                     | Zoccolo mobile GN 1P remoto h 150 mm                    |

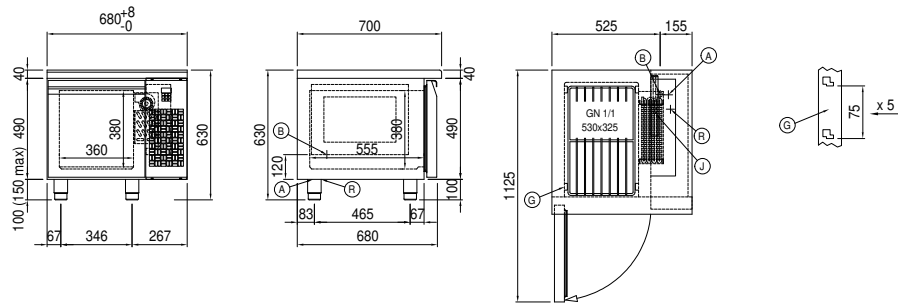
## Dati tecnici unità refrigerante remota

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| Alimentazione:      | 220-240 V - 50 Hz       |
| Gas refrigerante:   | R404-R452               |
| Peso Lordo:         | 17 Kg                   |
| Dimensioni:         | 450x300x270 mm          |
| Pipe delivery:      | Ø 1/4"                  |
| Pipe suction:       | Ø 3/8"                  |
| Dimensioni imballo: | 470x330x300 mm          |
| Resa frigorifera:   | Evap. -10°C Cond. +55°C |

## 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

R: Uscita tubi gas

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.