

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

## Tavolo Snack GN 2 porte

Modello: TP12/1M-490

Cod: T10281000204

Tavolo refrigerato Snack con piano, Plug-In, 2 porte lunghezza 1200 mm con altezza corpo tavolo 490 mm, classe energetica A, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante ecologico R290. Completo di 1 griglia GN1/1, configurabile con cassettiere 1/1, 1/2+1/2. Range di temperatura -2°+8°C con refrigerazione ventilata. Struttura con isolamento 60 mm. Interno/esterno in acciaio inox AISI 304 compreso schiena esterna, fondo esterno in acciaio colaminato. Realizzato con tecnologia FSS - Fast Service System - per un service facile e veloce. Predisposto per collegamento a sistema di supervisione remoto.



### Dati Tecnici

Top:	Con piano
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
Carica Refrigerante:	--
Sbrinamento:	A gas caldo
Altezza scocca:	490 mm
Valvola:	Solenioide fornita di serie
Dimensioni:	1200×700×630 mm
Dimensioni imballo:	1395×800×998 mm
Alimentazione:	220-240 V - 50 Hz
Resa Frigorifera:	406 W*
*:	Evap. -10°C Cond. +55°C

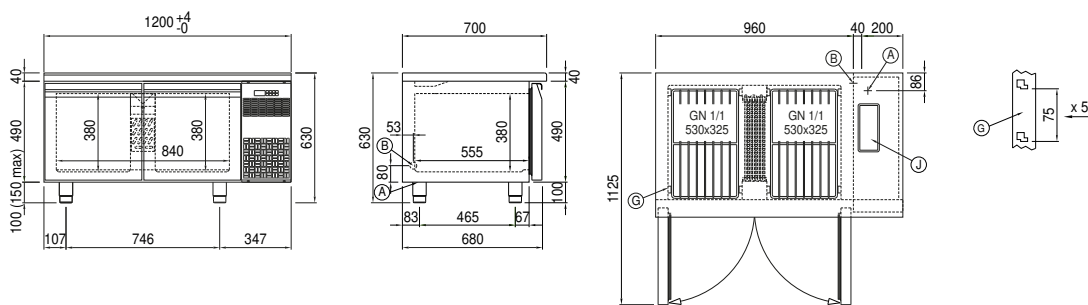
### Caratteristiche

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

## COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è la tecnologia wi-fi che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline. Collega i tavoli Snack ad un Cosmo hub (MODI, VISION o LEVTRONIC) e dall'app potrai controllare le condizioni di funzionamento di ogni macchina e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

## Disegno tecnico



A: Uscita cavo alimentazione

B: Scarico condensa

G: Cremagliere

J: Evaporazione automatica condensa