

Client _____ Quantité _____
 Projet _____ Position _____

Table Snack GN 2 portes

Modèle: TP12/1M-490

Cod: T10281000204

Tavolo refrigerato Snack 2 porte, lunghezza 1200 mm, altezza corpo tavolo 490 mm, con 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.



Données techniques

Plan de travail:	Plan de travail
Capacité brute:	177 lt
Temperature de fonctionnement:	-2°+8°C
Groupe frigorifique:	Groupe logé
Classe efficacité énergétique:	A
Indice d'efficacité énergétique:	19,9
Consommation annuelle:	409 kW/h annum
Consommation 24h:	1,121 kW/h/24h
Classe climatique:	5
Gaz réfrigérant:	R290 (GWP=3)
Charge de réfrigérant:	110g
Dégivrage:	A gaz chaud
Hauteur du corps:	490 mm
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard
Dimensions:	1200×700×630 mm
Dimensions emballage:	1395×800×998 mm
Poids net / brut:	105 Kg / 115 Kg
Volume net / brut:	105 lt / 177 lt
Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Consommation électrique unité:	250W - 1,15A
Puissance frigorifique:	406 W*
*:	Evap. -10°C Cond. +55°C

Caractéristiques

Equipment:	2 couples de glissières, 2 grilles plastifiées GN1/1
Control:	Afficheur électronique affleurant
Portes:	2 portes, à fermeture automatique, réversible avec butée à 105°
Joint de porte:	Chambre triple, magnétique facilement remplaçables
Isolement:	60 mm d'épaisseur - sans CFC/HCFC
Finition interne/externe:	Finition extérieure et intérieure en acier AISI 304, compris le dos extérieur et le fond en acier colaminé
Coins internes:	Angles arrondis pour garantir une hygiène maximum
Poignée:	En acier inox AISI 304, épaisseur 2 mm
Grilles et guides:	Acier inoxydable AISI 304
Pieds:	En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm
Cosmo:	Préparé pour la connexion à Cosmo Hub

Accessoires et variantes

Kit de tiroirs 1/1	Autres alimentations
Kit de tiroirs 1/2	Alimentazione frequenza 60Hz
Compartment technique de taille spéciale	Autres alimentations
Kit de tiroirs 1/1	Pied augmenté h 145/195 mm
Kit de tiroirs 1/2	Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm
Compartment technique à gauche	Traverse pour bacs GN pour tiroir
Serrure à clé pour tiroirs 1/1	Kit bacs GN1/2 + couvercles pour tiroir, h 150 mm
Compartment technique de taille spéciale	Kit bacs GN1/3 + couvercles pour tiroir, h 150 mm
Compartment technique à gauche	Étagère bouteilles, couvercle en acier inoxydable pour grille 350
Serrure à clé pour tiroirs 1/2	Grille en acier inoxydable GN1/1
Peinture RAL	Grille plastifiée GN1/1
Serrure à clé pour tiroirs 1/1	Paire de glissières type C 505 mm
Serrure à clé pour tiroirs 1/2	Prise schuko IP44 avec couvercle
Groupe avec condensation à air	Interface série, câble RS485
Alimentazione frequenza 60Hz	Kit de connexion du câble Cosmo
Peinture RAL	Kit de connexion wifi Cosmo
Groupe avec condensation à air	Base mobile GN 2P h 100 mm

COSMO - contrôle wi-fi

Cosmo est la technologie Wi-Fi exclusive de The Nice Kitchen qui permet de connecter et de contrôler les appareils Coldline, Modular et Nevo à partir d'un smartphone. Le table, connecté avec le kit Cosmo par câble à un hub Cosmo (MODI, VISION, THAW.PRO, LEVTRONIC, QUBI) ou avec le kit Wi-Fi Cosmo, peut être surveillé par la CosmoApp et recevoir des alertes en cas de fonctionnement anormal.

Dessin technique

