

Client	Quantité
Projet	Position

Table Snack GN 2 portes

Modèle: TS12/1MR-490 Cod: T10290000204



Données techniques

Plan de travail:	Sans plan de travail	
Capacité brute:	177 lt	
Temperature de fonctionnement: -2°+8°C		
Groupe frigorifique:	sans groupe logé	
Gaz réfrigérant:	R452a (GWP=2.141)	
Charge de réfrigérant:	110g	
Dégivrage:	Eléctrique	
Hauteur du corps:	490 mm	
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard	
Dimensions:	1200×680×590 mm	
Dimensions emballage:	1395×800×998 mm	
Alimentacion:	220-240 V - 50-60 Hz	
Puissance frigorifique:	519 W*	
*:	Evap10°C Cond. +55°C	

duty et gaz réfrigérant R452a. Plage de température -2°+8°C avec réfrigération ventilée. Équipement: 1 grilles plastifiées GN1/1. Les compartiments peuvent être personnalisés avec des blocs-tiroirs réfrigérés 1/1, 1/2+1/2. Évaporateur traité anticorrosion et dégivrage électrique. Épaisseur de l'isolation 60 mm - HFO à haute performance d'isolation et à faible impact environnemental (sans CFC, HCFC, HFC). Poignée en acier inoxydable AISI 304 et joint de porte magnétique à triple chambre, facilement remplaçable. Ouverture de la porte réversible, à fermeture automatique, avec arrêt à 105°. Intérieur/extérieur en acier inoxydable AISI 304, y compris le dos externe. Angles internes arrondis facilitant le nettoyage. La base renforcé modulaire en acier colaminé permet une installation sur roulettes, sur pieds, sur socle mobile ou maçonnerie. Système de refroidissement monobloc amovible et remplaçable FSS - Fast Service System pour un service économique et rapide. Préparé pour la connexion à Cosmo - système de supervision à distance par wi-fi - et la connexion ModBus/RTU Rs485.

Table réfrigérée Snack 2 portes, longueur 1200 mm, hauteur du corps de la table 490 mm, sans plan. Unité de refroidissement à distance, classe climatique 5 heavy

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, magnetique 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

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.



Accessoires et variantes

Kit de tiroirs 1/1
Kit de tiroirs 1/2
Kit de tiroirs 1/1
Compartiment technique de taille spéciale
Compartiment technique à gauche
Kit de tiroirs 1/2
Compartiment technique de taille spéciale
Compartiment technique en commun
Sans compartiment technique
Compartiment technique à gauche
Compartiment technique en commun
Serrure à clé pour tiroirs 1/1
Serrure à clé pour tiroirs 1/2
Sans compartiment technique
Serrure à clé pour tiroirs 1/1
Peinture RAL
Alimentazione frequenza 60Hz
Serrure à clé pour tiroirs 1/2
Peinture RAL

Autres alimentations	
Prédisposition pour la connexion à réfrigération à distance en CO2	un groupe de
Alimentazione frequenza 60Hz	
Autres alimentations	
Unité à distance EMT6165GK	
Pied augmenté h 145/195 mm	
Kit de 4 roulettes pivotantes avec f	rein h 128
Traverse pour bacs GN pour tiroir	
Kit bacs GN1/2 + couvercles pour mm	tiroir, h 150
Kit bacs GN1/3 + couvercles pour mm	tiroir, h 150
Étagère bouteilles, couvercle en aci pour grille 350	ier inoxydable
Grille en acier inoxydable GN1/1	
Grille plastifiée GN1/1	
Paire de glissières type C 505 mm	
Interface série, câble RS485	

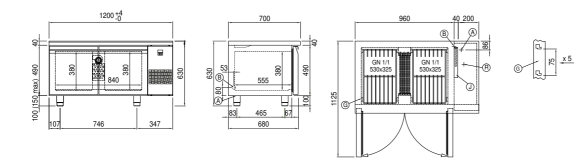
Fiche technique groupe frigorifique à distance

Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Gaz réfrigérant:	R452A
Poids brut:	17 Kg
Dimensions:	450×300×270 mm
Tuyau de sortie:	Ø 1/4"
Tuyau de retour:	Ø 3/8"
Dimensions emballage:	470×330×300 mm
Puissance frigorifique:	Evap10°C Cond. +55°C

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.

Déssin technique



Kit de connexion du câble Cosmo
Kit de connexion wifie Cosmo

Base mobile GN 2P sans groupe h 100 mm

Vanne R134a

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.