

Client	Quantité
Projet	Position

# **Table Snack GN 3 portes**

Modèle: TS16/1MR-490 Cod: T10390000204



490 mm, sans plan. Unité de refroidissement à distance, classe climatique 5 heavy 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 3 portes, longueur 1600 mm, hauteur du corps de la table

## Données techniques

Plan de travail:	Sans plan de travail	
Capacité brute:	278 lt	
Temperature de fonctionnement: -2°+8°C		
Groupe frigorifique:	sans groupe logé	
Gaz réfrigérant:	R452a (GWP=2.141)	
Dégivrage:	Eléctrique	
Hauteur du corps:	490 mm	
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard	
Dimensions:	1600×680×590 mm	
Dimensions emballage:	1875×800×998 mm	
Alimentacion:	220-240 V - 50-60 Hz	
Puissance frigorifique:	519 W*	
*:	Evap10°C Cond. +55°C	

## Caractéristiques

Equipment:	3 couples de glissières, 3 grilles plastifiées GN1/1
Control:	Afficheur électronique affleurant
Portes:	3 portes, à fermeture automatique, réversible avec butée à $105^{\circ}$
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 previouly 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

Autre	s alimentations
	sposition pour la connexion à un groupe de ération à distance en CO2
Alime	ntazione frequenza 60Hz
Autre	s alimentations
Unité	à distance NEK6210GK
Pied a	augmenté h 145/195 mm
Kit de mm	4 roulettes pivotantes avec frein h 128
Trave	rse pour bacs GN pour tiroir
Kit ba mm	cs GN1/2 + couvercles pour tiroir, h 150
Kit ba mm	cs GN1/3 + couvercles pour tiroir, h 150
_	re bouteilles, couvercle en acier inoxydable grille 350
Grille	en acier inoxydable GN1/1
Grille	plastifiée GN1/1
Paire	de glissières type C 505 mm
Interf	ace série, câble RS485
Kit de	connexion du câble Cosmo

Kit de connexion wifie Cosmo

Base mobile GN 3P sans groupe h 100 mm

Vanne R134a

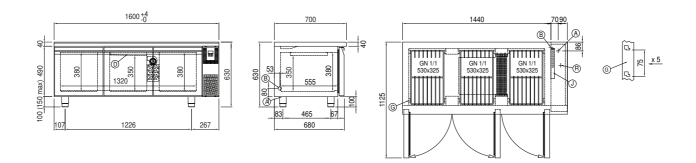
## Fiche technique groupe frigorifique à distance

Hz
mm
mm
nd. +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



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.