

Client	Quantité
Projet	Position

# Table Prep-station EN60x40 2 portes

Modèle: TV13/1MZR-1/6-710 Cod: T20211000231



## Données techniques

Plan de travail:	Plan de travail		
Capacité brute:	389 lt		
Temperature de fonctionnement: -2°+8°C			
Groupe frigorifique:	sans groupe logé		
Gaz réfrigérant:	R452a (GWP=2.141)		
Dégivrage:	Eléctrique		
Hauteur du corps:	710 mm		
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard		
Dimensions:	1240×800×1005 mm		
Dimensions emballage:	1545×900×998 mm		
Alimentacion:	220-240 V - 50-60 Hz		
Puissance frigorifique:	519 W*		
*:	Evap10°C Cond. +55°C		

#### avec plan en acier inoxydable AISI 304. Unité de refroidissement à distance, classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant R452a. Plage de température -2°+8°C avec réfrigération ventilée. Conteneur réfrigéré avec couvercle ouvrant pour bacs GN1/6. Équipement: 2 grilles plastifiées EN60x40. Les compartiments peuvent être personnalisés avec des blocs-tiroirs réfrigérés 1/2+1/2, 1/3+2/3, 1/3+1/3. 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 Prep-Station 800 2 portes, hauteur du corps de la table 710 mm,

### Caractéristiques

Control: Portes: Joint de porte: Isolement: Finition interne/externe:	EN60x40  Afficheur électronique affleurant  2 portes, à fermeture automatique, réversible avec butée à 105°
Portes:  Joint de porte:   solement:  Finition interne/externe:	2 portes, à fermeture automatique, réversible avec
Joint de porte:  solement:  Finition interne/externe:	• • •
solement: Finition interne/externe:	
Finition interne/externe:	Chambre triple, magnetique facilement remplaçables
	60 mm d'épaisseur - sans CFC/HCFC
	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
Couvercle charnières:	En plastique noir
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 mm	4 roulettes pivotantes avec frein h 128
Kit de	réduction de tiroir EN pour bacs GN
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
Grille	en acier inoxydable EN60x40
Grille	plastifiée EN60x40
Paire	de glissières type L 605 mm
Interf	ace série, câble RS485
Kit de	connexion du câble Cosmo
Kit de	connexion wifie Cosmo
Kit ba	cs Prep-Station GN1/6 sans groupe, 2P
Kit ba	cs Prep-Station GN1/6 sans groupe, 2P EN
Base r	mobile EN 2P sans groupe h 100 mm
_	mobile EN 2P sans groupe h 150 mm

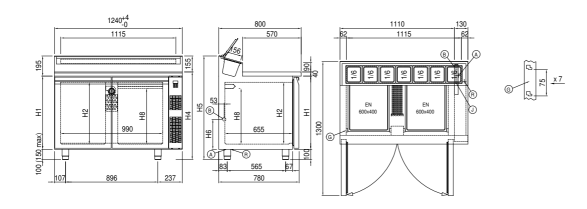
## Fiche technique groupe frigorifique à distance

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



- A: Sortie cable d'alimentation
- B: Condensation de vidange
- D: Diffuseur d'air

- G: Empattement de crémaillère
- J: Évaporation automatique de la condensation
- R: Sortie des tubes de 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.