

Client	Quantité
Projet	Position

Table Master GN 3 portes

Modèle: TA17/1B-760 Cod: T10302000402



Table réfrigérée Master 3 portes, hauteur du corps de la table 760 mm, plateau avec dosseret. Unité de réfrigération logée, classe énergétique D, classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant écologique R290. Plage de température -15°-22°C avec réfrigération ventilée. Équipement: 1 grilles plastifiées GN1/1. Les compartiments peuvent être personnalisés avec des blocs-tiroirs réfrigérés 1/2+1/2, 1/3+2/3, 1/3+1/3+1/3. Évaporateur traité anticorrosion et dégivrage au gaz chaud. 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.

Données techniques

476 lt		
Temperature de fonctionnement: -15°-22°C		
Groupe logé		
D		
74,3		
3069 kW/h annum		
8,408 kW/h/24h		
5		
R290 (GWP=3)		
110g		
A gaz chaud		
760 mm		
Solénoïde fourni en standard		
1780×700×1000 mm		
1875×800×998 mm		
220-240 V - 50 Hz		
569 W*		
Evap30°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°
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

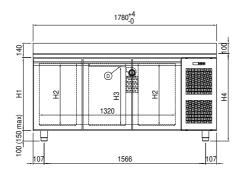
Kit de tiroirs 1/2 Kit de tiroirs 1/3 Kit de tiroirs 1/3 + 2/3 Hauteur du corps de la table 650 mm Hauteur du corps de la table 700 mm Hauteur du corps de la table 750 mm Compartiment technique à gauche Serrure à clé pour tiroirs 1/2 Serrure à clé pour tiroirs 1/3 Serrure à clé pour tiroirs 1/3 + 2/3 Éclairage LED Peinture RAL Groupe avec condensation à air Alimentazione frequenza 60Hz Autres alimentations Hygiène intérieure H3 Plan de travail en granit

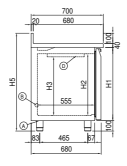
Plan de trav	rail adossé en granit
Évier Ø 300	mm*
Mélangeur	à levier Ø 3/4
Pied augme	nté h 145/195 mm
Kit de 4 rou mm	lettes pivotantes avec frein h 128
Traverse po	ur bacs GN pour tiroir
Kit bacs GN mm	1/2 + couvercles pour tiroir, h 150
Kit bacs GN mm	1/3 + couvercles pour tiroir, h 150
Étagère bou pour grille 3	rteilles, couvercle en acier inoxydable 150
Grille en aci	er inoxydable GN1/1
Grille plastif	fiée GN1/1
Paire de glis	sières type C 505 mm
Interface sé	rie, câble RS485
Kit de conn	exion du câble Cosmo
Kit de conn	exion wifie Cosmo
Prise schuke	o IP44 avec couvercle
Base mobile	GN 3P h 100 mm

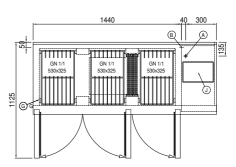
COSMO - contrôle wi-fi

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.

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

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.