

Client	Quantité
	
Projet	Position

Table Master 600 4 portes

Modèle: TS21/1MQ-660 Cod: T12400000203



Données techniques

Plan de travail:	Sans plan de travail	
Capacité brute:	450 lt	
•	100 11	
Temperature de fonctionnement: -2°+8°C		
Groupe frigorifique:	Groupe logé	
Classe efficacité enérgétique:	В	
Indice d'efficacité énergétique:	27,8	
Consommation annuelle:	688 kW/h annum	
Consommation 24h:	1,885 kW/h/24h	
Classe climatique:	5	
Gaz réfrigérant:	R290 (GWP=3)	
Charge de réfrigérant:	110g	
Dégivrage:	A gaz chaud	
Hauteur du corps:	660 mm	
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard	
Dimensions:	2260×580×760 mm	
Dimensions emballage:	2355×800×998 mm	
Poids net / brut:	148 Kg / 158 Kg	
Volume net / brut:	268 lt / 450 lt	
Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz	
Consommation électrique:	250W - 1,15A	
Puissance frigorifique:	406 W*	
*:	Evap10°C Cond. +55°C	

Table réfrigérée Master 600 1 porte, hauteur du corps de la table 660 mm, sans plan. Unité de réfrigération logée, classe énergétique B, classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant écologique R290. Plage de température -2°+8°C avec réfrigération ventilée. Équipement: 4 grilles plastifiées 325x430 mm. 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.

Caractéristiques

4 couples de glissières, 4 grille plastifiées 325x430 mm
Afficheur électronique affleurant
4 portes, à fermeture automatique, réversible avec butée à 105°
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
Angles arrondis pour garantir une hygiène maximum
En acier inox AISI 304, épaisseur 2 mm
Acier inoxydable AISI 304
En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150
mm

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

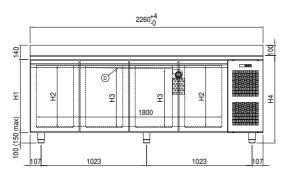
Kit de tiroirs 1/2 Kit de tiroirs 1/3 Kit de tiroirs 1/3 + 2/3 Hauteur du corps de la table 650 mm Hauteur du corps de la table 700 mm Hauteur du corps de la table 750 mm Compartiment technique à gauche Serrure à clé pour tiroirs 1/2 Serrure à clé pour tiroirs 1/3 Serrure à clé pour tiroirs 1/3 + 2/3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

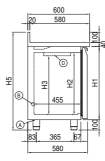
Plan de travail en granit Plan de travail adossé en granit Évier Ø 300 mm* Mélangeur à levier Ø 3/4 Pied augmenté h 145/195 mm Kit de 6 roulettes pivotantes avec frein h 128 Traverse pour bacs GN pour tiroir Kit bacs GN1/2 + couvercles pour tiroir, h 150 Kit bacs GN1/3 + couvercles pour tiroir, h 150 Grille plastifiée 325x430 Paire de glissières type C 405 mm Interface série, câble RS485 Prise schuko IP44 avec couvercle Kit de connexion du câble Cosmo Kit de connexion wifie Cosmo Base mobile CQ 4P h 100 mm

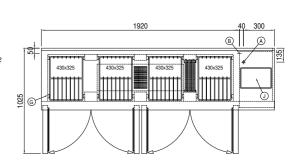
COSMO - contrôle wi-fi

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.