

Client	Quantité
	•
Projet	Position

Table Pastry EN60x40 1 porte

Modèle: TA09/1MJ-760 Cod: T20102000202



avec dosseret. 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 couples de glissières pour grilles EN60x40. 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.

Table réfrigérée Pastry 1 porte, hauteur du corps de la table 760 mm, plateau

Données techniques

Plan de travail:	Plan de travail adossé
Capacité brute:	185 lt
Temperature de fonctionnemen	t: -2°+8°C
Groupe frigorifique:	Groupe logé
Classe efficacité enérgétique:	В
Indice d'efficacité énergétique:	32,6
Consommation annuelle:	699 kW/h annum
Consommation 24h:	1,915 kW/h/24h
Classe climatique:	5
Gaz réfrigérant:	R290 (GWP=3)
Charge de réfrigérant:	110g
Dégivrage:	A gaz chaud
Hauteur du corps:	760 mm
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard
Dimensions:	895×800×1000 mm
Dimensions emballage:	990×900×998 mm
Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Puissance frigorifique:	406 W*
*:	Evap10°C Cond. +55°C

Caractéristiques

Equipment:	4 couples de glissières EN60x40
Control:	Afficheur électronique affleurant
Portes:	1 porte, 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

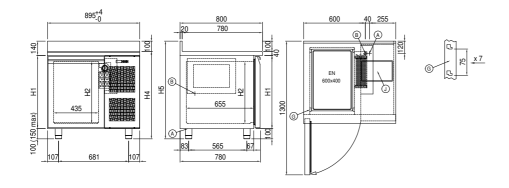
Kit de tiroirs 1/2	
Kit de tiroirs 1/3	
Kit de tiroirs 1/3 + 2/3	
Compartiment technique à gauche	
Serrure à clé pour tiroirs 1/2	
Serrure à clé pour tiroirs 1/3	
Serrure à clé pour tiroirs 1/3 + 2/3	
Peinture RAL	
Groupe avec condensation à air	
Évaporateur en acier inoxydable	
Alimentazione frequenza 60Hz	
Autres alimentations	
Hygiène intérieure H3	

Plan de travail en granit
Plan de travail adossé en granit
Pied augmenté h 145/195 mm
(it de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 nm
Plateau aluminisé EN60x40 h 20 mm
Grille en acier inoxydable EN60x40
Grille plastifiée EN60x40
Paire de glissières type L 605 mm
Prise schuko IP44 avec couvercle
nterface série, câble RS485
Kit de connexion du câble Cosmo
(it de connexion wifie Cosmo
Base mobile EN 1P 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
- 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.