

Client _____ Quantité _____
Projet _____ Position _____

Table Vision Conservatures 3 portes

Modèle: TCS17/1MJ-660

Cod: T60300000203

Table réfrigérée Vision 3 portes, hauteur du corps de la table 660 mm, sans plan. Unité de réfrigération logée, classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant écologique R290. plage de température -5°+15°C. Ventilation réglable de 50 à 100% et humidité réglable de 45 à 95% pour la fonction chocolat. Écran tactile de 7 pouces avec recettes personnalisables. Équipement: 21 couples de glissières pour plateau EN60x40. Il est équipé des fonctions: conservation, chocolat, décongélation. 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 renforcée modulaire en acier colaminé permet une installation sur roulettes, sur pieds, sur socle mobile ou maçonnerie. Cosmo: connexion wi-fi pour la surveillance à distance via Cosmo App. Lorsqu'elle est reliée à des tables et des armoires Coldline, sert de point relai pour la surveillance à distance des équipements connectés.



Données techniques

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Plan de travail: | Sans plan de travail |
| Capacité maxime: | 21 niveaux EN60x40 |
| Capacité brute: | 557 lt |
| Temperature de fonctionnement: | -5°+15°C |
| Plage d'humidité: | 90% - 40% (T°C >+4°C) |
| Groupe frigorifique: | Groupe logé |
| Classe efficacité énergétique: | D |
| Indice d'efficacité énergétique: | 52,4 |
| Consommation annuelle: | 1399 |
| Consommation 24h: | 3832 |
| Classe climatique: | 5 |
| Gaz réfrigérant: | R290 (GWP=3) |
| Dégivrage: | A gaz chaud |
| Hauteur du corps: | 660 mm |
| Détendeur: | Solénoïde fourni en standard |
| Dimensions: | 2005×780×760 mm |
| Dimensions emballage: | 2100×900×998 mm |
| Poids net / brut: | 141 Kg / 151 Kg |
| Volume net / brut: | 346 lt / 557 lt |
| Alimentacion: | 220-240 V - 50 Hz |
| Consommation électrique: | 550W - 2,5A |
| Puissance frigorifique: | 565 W* |
| *: | Evap. -10°C Cond. +55°C |

Caractéristiques

| | |
|---------------------------|---|
| Fonctions: | Conservation, chocolat, décongélation, glace |
| Equipment: | 21 couples de glissières EN60x40 |
| Control: | Display écran tactile 7" avec prise USB |
| Portes: | 3 portes, à fermeture automatique, réversible avec butée à 105° |
| Joint de porte: | Chambre triple, magnétique facilement remplaçables |
| Isolement: | 60 mm d'épaisseur - sans CFC/HCFC |
| Finition interne/externe: | Finition extérieure et intérieure en acier AISI 304 |
| 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 à dégagement rapide |
| Pieds: | En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm |
| Cosmo: | Système de commande à distance Wi-Fi |

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

| | |
|---|--------------------------------------|
| Peinture RAL | Plateau aluminisé EN60x40 h 20 mm |
| Groupe avec condensation à air | Grille en acier inoxydable EN60x40 |
| Alimentazione frequenza 60Hz | Grille plastifiée EN60x40 |
| Autres alimentations | Paire de glissières type L 402 mm EN |
| Kit de 6 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm | Interface série, câble RS485 |

COSMO - contrôle wi-fi

Cosmo est la technologie Wi-Fi exclusive de The Nice Kitchen qui permet de connecter, de mettre à jour et de contrôler les réfrigérateurs VISION à partir de smartphones. VISION est également un hub Cosmo et permet de superviser à distance les appareils Coldline qui y sont connectés. Depuis l'application, il est possible de vérifier les conditions de fonctionnement de chaque machine et de recevoir des alertes en cas de fonctionnement anormal.

Dessin technique

