

Client _____ Quantité _____
 Projet _____ Position _____

Table Pizza EN60x40 2 portes avec tiroir

Modèle: TZ13/1MRC-710

Cod: T40713000261

Table réfrigérée Pizza 2 portes avec tiroirs, hauteur du corps de la table 710 mm, avec plan en granit Rosa Beta. Unité de refroidissement à distance, classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant R452a. Plage de température -2°+8°C avec réfrigération ventilée. Équipement: 8 couples de glissières pour plateau EN60x40. Chaque compartiment peut être configuré avec des tiroirs réfrigérés et neutres. 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 renforcée 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

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Plan de travail: | Plan de travail adossé |
| Capacité brute: | 389 lt |
| Temperature de fonctionnement: | -2°+8°C |
| Groupe frigorifique: | sans groupe logé |
| Gaz réfrigérant: | R452a (GWP=2.141) |
| Dégivrage: | Électrique |
| Hauteur du corps: | 710 mm |
| Détendeur: | Solénoïde fourni en standard |
| Dimensions: | 1795×800×1040 mm |
| Dimensions emballage: | 2100×900×998 mm |
| Alimentacion: | 220-240 V - 50-60 Hz |
| Puissance frigorifique: | 519 W* |
| *: | Evap. -10°C Cond. +55°C |

Caractéristiques

| | |
|---------------------------|---|
| Equipment: | 6 couples de glissière EN60x40 |
| Control: | Afficheur électronique affleurant |
| Portes: | 2 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 |
| Pieds: | En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm |
| Cosmo: | Préparé pour la connexion à Cosmo Hub |

Accessoires et variantes

| | |
|---|---|
| Kit de tiroirs 1/2 | Pied augmenté h 145/195 mm |
| Kit de tiroirs 1/3 | Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm |
| Kit de tiroirs 1/3 + 2/3 | Châssis amovible pour bac à pâton EN60x40 |
| Serrure à clé pour tiroirs 1/2 | Bac à pâton EN60x40 h 60 mm |
| Serrure à clé pour tiroirs 1/3 | Plateau aluminisé EN60x40 h 20 mm |
| Serrure à clé pour tiroirs 1/3 + 2/3 | Paire de glissières type L 605 mm |
| Prédisposition pour la connexion à un groupe de réfrigération à distance en CO2 | Interface série, câble RS485 |
| Alimentazione frequenza 60Hz | Kit de connexion du câble Cosmo |
| Autres alimentations | Kit de connexion wifi Cosmo |
| Unité à distance EMT6165GK | Base mobile EN 2P sans groupe h 100 mm |

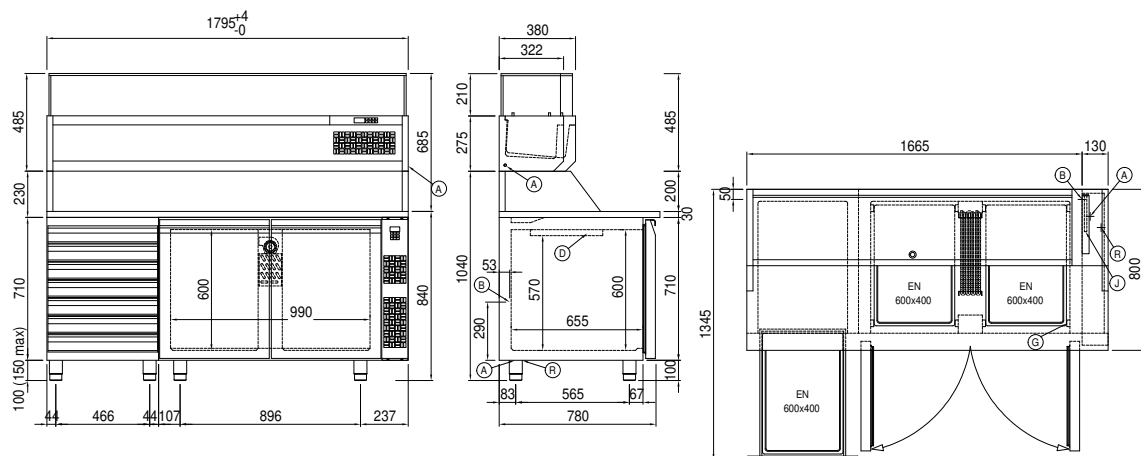
Fiche technique groupe frigorifique à distance

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Alimentacion: | 220-240 V - 50 Hz |
| Gaz réfrigérant: | R452A |
| Poids brut: | 17 Kg |
| Dimensions: | 450x300x270 mm |
| Tuyau de sortie: | Ø 1/4" |
| Tuyau de retour: | Ø 3/8" |
| Dimensions emballage: | 470x330x300 mm |
| Puissance frigorifique: | Evap. -10°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.

Dessin 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 gaz

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.