

Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_  
 Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## Table Pastry EN60x40 2 portes

Modèle: TP13/1BJ-660

Cod: T20201000403

Table réfrigérée Pastry 2 portes, hauteur du corps de la table 660 mm, avec plan. 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: 8 couples de glissières pour plateau 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.



### Données techniques

|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| Plan de travail:                 | Plan de travail              |
| Capacité brute:                  | 357 lt                       |
| Température de fonctionnement:   | -15°-22°C                    |
| Groupe frigorifique:             | Groupe logé                  |
| Classe efficacité énergétique:   | D                            |
| Indice d'efficacité énergétique: | 68,7                         |
| Consommation annuelle:           | 2559 kW/h annum              |
| Consommation 24h:                | 7,011 kW/h/24h               |
| Classe climatique:               | 5                            |
| Gaz réfrigérant:                 | R290 (GWP=3)                 |
| Dégivrage:                       | A gaz chaud                  |
| Hauteur du corps:                | 660 mm                       |
| Détendeur:                       | Solénoïde fourni en standard |
| Dimensions:                      | 1450x800x800 mm              |
| Dimensions emballage:            | 1545x900x998 mm              |
| Poids net / brut:                | 139 Kg / 149 Kg              |
| Volume net / brut:               | 230 lt / 357 lt              |
| Alimentacion:                    | 220-240 V - 50 Hz            |
| Consommation électrique unité:   | 850W - 3,9A                  |
| Puissance frigorifique:          | 569 W*                       |
| *:                               | Evap. -30°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, 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  |

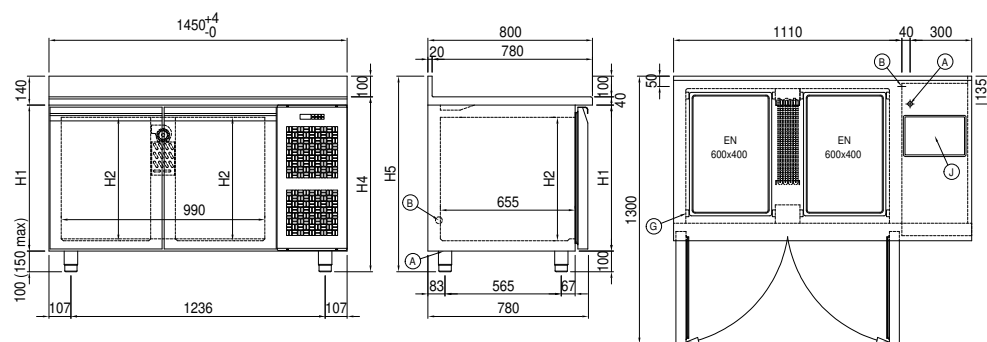
## Accessoires et variantes

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Kit de tiroirs 1/2                   | Évier Ø 300 mm*                                   |
| Kit de tiroirs 1/3                   | Mélangeur à levier Ø 3/4                          |
| Kit de tiroirs 1/3 + 2/3             | Pied augmenté h 145/195 mm                        |
| Compartment technique à gauche       | Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm |
| Serrure à clé pour tiroirs 1/2       | Plateau aluminisé EN60x40 h 20 mm                 |
| Serrure à clé pour tiroirs 1/3       | Grille en acier inoxydable EN60x40                |
| Serrure à clé pour tiroirs 1/3 + 2/3 | Grille plastifiée EN60x40                         |
| Peinture RAL                         | Paire de glissières type L 605 mm                 |
| Groupe avec condensation à air       | Prise schuko IP44 avec couvercle                  |
| Alimentazione frequenza 60Hz         | Interface série, câble RS485                      |
| Autres alimentations                 | Kit de connexion du câble Cosmo                   |
| Hygiène intérieure H3                | Kit de connexion wifie Cosmo                      |
| Plan de travail en granit            | Base mobile EN 2P h 100 mm                        |
| Plan de travail adossé en granit     | Base mobile EN 2P h 150 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.

## Dessin technique



- A: Sortie cable d'alimentation      B: Condensation de vidange      G: Empattement de crémaillère
- J: Évaporation automatique de la condensation