

Client _____ Quantité _____

Projet _____ Position _____

Table Prep-station GN1/1 3 portes

Modèle: TVG17/1M-1/6-760

Cod: T10303000232



Données techniques

Plan de travail:	Plan de travail
Capacité brute:	476 lt
Température de fonctionnement:	-2°+8°C
Groupe frigorifique:	Groupe logé
Gaz réfrigérant:	R290
Dégivrage:	A gaz chaud
Hauteur du corps:	760 mm
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard
Dimensions:	1780×700×1055 mm
Dimensions emballage:	1875×800×998 mm
Poids brut:	194 Kg
Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Puissance absorbé:	250 W
Consommation de courant:	1,15 A
Puissance frigorifique:	406 W*
*:	Evap. -10°C Cond. +55°C

Caractéristiques

Equipment:	3 couples de glissières, 3 grilles plastifiées GN1/1
Control:	Afficheur électronique affleurant
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, compris le dos extérieur et le fond en acier colaminé
Coins internes:	Angles arrondis pour garantir une hygiène maximum
Couvercle charnières:	En plastique noir
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

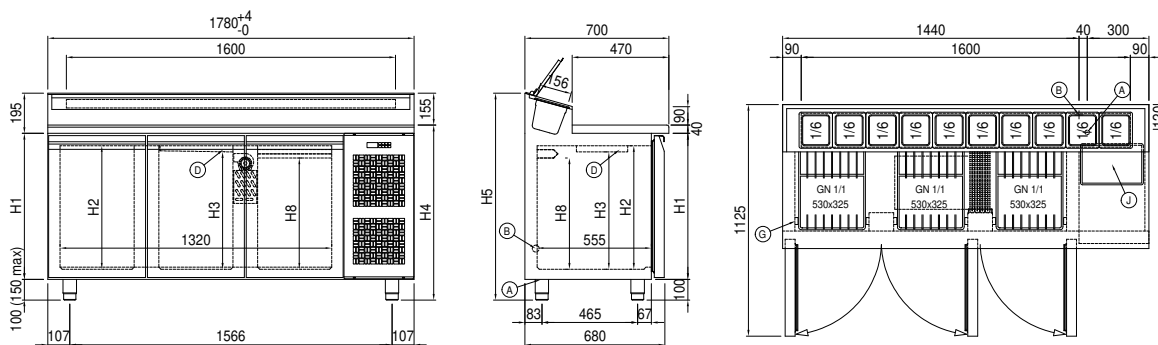
Accessoires et variantes

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	Traverse pour bacs GN pour tiroir
Hauteur du corps de la table 700 mm	Kit bacs GN1/2 + couvercles pour tiroir, h 150 mm
Hauteur du corps de la table 750 mm	Kit bacs GN1/3 + couvercles pour tiroir, h 150 mm
Compartment technique à gauche	Grille en acier inoxydable GN1/1
Compartment technique de taille spéciale	Grille plastifiée GN1/1
Serrure à clé pour tiroirs 1/2	Paire de glissières type C 505 mm
Serrure à clé pour tiroirs 1/3	Interface série, câble RS485
Serrure à clé pour tiroirs 1/3 + 2/3	Kit de connexion du câble Cosmo
Éclairage LED	Prise schuko IP44 avec couvercle
Peinture RAL	Kit bacs Prep-Station GN1/6 avec groupe, 3P
Groupe avec condensation à air	Base mobile GN 3P h 50 mm
Alimentazione frequenza 60Hz	Base mobile GN 3P h 100 mm
Autres alimentations	Base mobile GN 3P h 150 mm

COSMO - contrôle wi-fi

Cosmo est la technologie wi-fi qui permet de connecter et surveiller par smartphone les appareils Coldline. Connectez les tables Prep-station à un Cosmo hub (MODI, VISION ou LEVTRONIC) et via l'app vous pourrez contrôler les conditions de fonctionnement de chaque machine et recevoir des alertes en cas de fonctionnement anormal.

Dessin technique



- | | | |
|---------------------------------------|--|---------------------------|
| A: Sortie câble d'alimentation | B: Condensation de vidange | D: Diffuseur d'air |
| G: Empattement de crémaillère | J: Évaporation automatique de la condensation | |