

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

## Table Master 600 3 portes

Modèle: TA17/1BQ-660

Cod: T12302000403

Tavolo refrigerato Master 600 1 porta, altezza corpo tavolo 660 mm, piano con alzatina. Unità refrigerante plug-in, classe energetica D, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante ecologico R290. Range di temperatura -15°-22°C con refrigerazione ventilata. Dotazione: 3 griglie plastificate 325x430 mm. Ciascun vano è configurabile con cassetiere 1/2+1/2, 1/3+2/3, 1/3+1/3+1/3. Evaporatore verniciato anticorrosione e sbrinamento a gas caldo. Spessore dell'isolamento 60 mm - HFO con elevate prestazioni isolanti e basso impatto ambientale (senza CFC, HCFC, HFC). Maniglia in acciaio inox AISI 304 e guarnizione magnetica della porta a tripla camera, facilmente sostituibile. Apertura porta reversibile, autochiudente con fermo a 105°. Interno/esterno in acciaio inox AISI 304 compreso schiena esterna. Angoli interni arrotondati per una facile pulizia. La base modulare rinforzata in acciaio laminato consente l'installazione su ruote, piedini, zoccolo fisso o mobile. Sistema refrigerante sostituibile FSS - Fast Service System - per un service facile e veloce. Predisposto per collegamento a Cosmo - sistema di supervisione wi-fi da remoto - e connessione ModBus/RTU Rs485.



### Données techniques

Plan de travail:	Plan de travail adossé
Capacité brute:	330 lt
Temperature de fonctionnement:	-15°-22°C
Groupe frigorifique:	Groupe logé
Classe efficacité énergétique:	D
Indice d'efficacité énergétique:	59,8
Consommation annuelle:	2124 kW/h annum
Consommation 24h:	5,819 kW/h/24h
Classe climatique:	5
Gaz réfrigérant:	R290 (GWP=3)
Charge de réfrigérant:	110g
Dégivrage:	A gaz chaud
Hauteur du corps:	660 mm
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard
Dimensions:	1780×600×900 mm
Dimensions emballage:	1875×800×998 mm
Poids net / brut:	146 Kg / 156 Kg
Volume net / brut:	201 lt / 330 lt
Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Consommation électrique:	850W - 3,9A
Puissance frigorifique:	569 W*
*:	Evap. -30°C Cond. +55°C

### Caractéristiques

Equipment:	3 couples de glissières, 3 grille plastifiées 325x430 mm
Control:	Afficheur électronique affleurant
Portes:	3 portes, 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

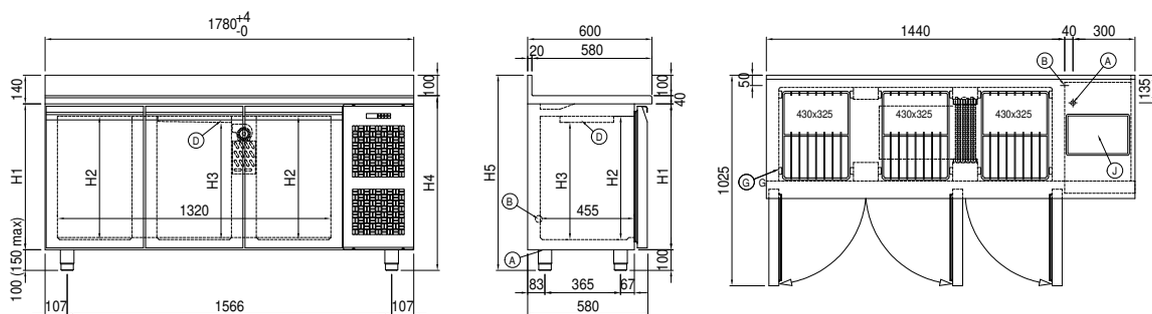
### Accessoires et variantes

Kit de tiroirs 1/2	Plan de travail en granit
Kit de tiroirs 1/3	Plan de travail adossé en granit
Kit de tiroirs 1/3 + 2/3	Évier Ø 300 mm*
Hauteur du corps de la table 650 mm	Mélangeur à levier Ø 3/4
Hauteur du corps de la table 700 mm	Pied augmenté h 145/195 mm
Hauteur du corps de la table 750 mm	Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm
Compartment technique à gauche	Traverse pour bacs GN pour tiroir
Serrure à clé pour tiroirs 1/2	Kit bacs GN1/2 + couvercles pour tiroir, h 150 mm
Serrure à clé pour tiroirs 1/3	Kit bacs GN1/3 + couvercles pour tiroir, h 150 mm
Serrure à clé pour tiroirs 1/3 + 2/3	Grille plastifiée 325x430
Éclairage LED	Paire de glissières type C 405 mm
Peinture RAL	Interface série, câble RS485
Groupe avec condensation à air	Prise schuko IP44 avec couvercle
Alimentazione frequenza 60Hz	Kit de connexion du câble Cosmo
Autres alimentations	Kit de connexion wifie Cosmo
Hygiène intérieure H3	Base mobile CQ 3P h 100 mm

### COSMO - contrôle wi-fi

Cosmo è l'esclusiva tecnologia wi-fi di The Nice Kitchen che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline, Modular e Nevo. Il tavolo, collegato con kit Cosmo via cavo ad un Cosmo hub (MODI, VISION, THAW.PRO, Levtronic, QUBI) o con kit Cosmo wi-fi, può essere monitorato dalla CosmoApp e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

### 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		