

Client _____ Quantité _____
 Projet _____ Position _____

Armadio Smart 600 BT

Modèle: A60/1BE

Cod: A12060600101



Armoire réfrigérée Smart 600, 1 porte. Unité de réfrigération logée, classe énergétique C, classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant écologique R290. Équipement: 3 grilles plastifiées 53x53 cm, Serrure à clé. Plage de température -18°-22°C; réfrigération ventilée. Évaporateur traité anticorrosion dégivrage par gaz chauds. Épaisseur de l'isolation 75 mm - HFO à haute performance d'isolation et à faible impact environnemental (sans CFC, HCFC, HFC). Poignée en PVC et joint de porte magnétique à triple chambre, facilement remplaçable. Ouverture de la porte réversible, à fermeture automatique, avec arrêt à 105°. Structure monobloc, intérieur/extérieur en acier inoxydable AISI 304; dos extérieur, fond extérieur et intérieur du compartiment technique en acier galvanisé. Angles internes arrondis facilitent le nettoyage. La base renforcé modulaire en acier colaminé permet une installation sur roulettes, sur pieds, sur socle mobile ou maçonnerie. FSS - Fast Service System - système de refroidissement remplaçable pour un service économique et rapide. Préparé pour la connexion au système de supervision à distance Cosmo et la connexion ModBus/RTU Rs485.

Données techniques

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Capacité brute: | 512 lt |
| Temperature de fonctionnement: | -18°-22°C |
| Groupe frigorifique: | Groupe logé |
| Classe efficacité énergétique: | C |
| Indice d'efficacité énergétique: | 44 |
| Consommation annuelle: | 1444 kW/h annum |
| Consommation 24h: | 3,956 kW/h/24h |
| Classe climatique: | 5 |
| Gaz réfrigérant: | R290 |
| Dégivrage: | A gaz chaud |
| Détendeur: | Solénoïde fourni en standard |
| Dimensions: | 740×715×2085 mm |
| Dimensions emballage: | 835×830×2144 mm |
| Poids brut: | 150 Kg |
| Alimentacion: | 220-240 V - 50 Hz |
| Puissance absorbé: | 810 W |
| Consommation de courant: | 3,7 A |
| Puissance frigorifique: | 453 W* |
| *: | Evap. -30°C Cond. +55°C |

Caractéristiques

| | |
|---------------------------|--|
| Equipment: | 3 couples de glissières pour grilles 53x53 cm 3 grilles plastifiées 53x53 cm Serrure avec clé |
| Control: | Afficheur électronique affleurant |
| Portes: | 1 porte, à fermeture automatique avec butée à 105°, charnières à droite |
| Joint de porte: | Chambre triple, magnétique facilement remplaçables |
| Isolement: | 75 mm d'épaisseur - sans CFC/HCFC |
| Finition interne/externe: | Finition extérieure et intérieure en acier AISI 304. Dos extérieur, fond et partie intérieur du compartiment technique en acier galvanisé/colaminé |
| Coins internes: | Angles arrondis pour garantir une hygiène maximum |
| Poignée: | En PVC |
| 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 |

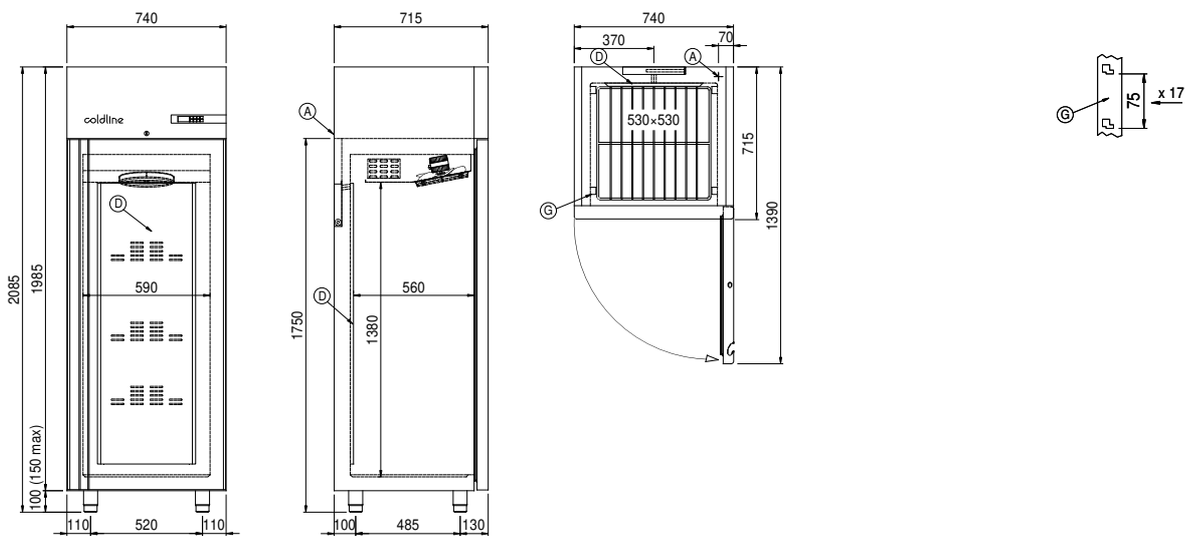
Accessoires et variantes

| | |
|---|-----------------------------------|
| Alimentazione frequenza 60Hz | Éclairage led 1 porte |
| Autres alimentations | Grille plastifiée 53x53 |
| Double porte Smart | Paire de glissières type C 505 mm |
| Cadre de positionnement sur socle | Interface série, câble RS485 |
| Kit d'ouverture de porte avec pédale | Kit de connexion du câble Cosmo |
| Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm | Kit de connexion wifie Cosmo |

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. L'armoire, 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

D: Diffuseur d'air

G: Empattement de crémaillère