

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

## Armadio Smart 600 BT

Modèle: A60/1BER

Cod: A12061600101



Armoire réfrigérée Smart 600, 1 porte. Unité de refroidissement à distance, classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant R452a. Équipement: 3 grilles plastifiées 53x53 cm, Serrure à clé. Plage de température -18°-22°C; réfrigération ventilée. Évaporateur traité anticorrosion, Dégivrage électrique. 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:	sans groupe logé
Gaz réfrigérant:	R452
Dégivrage:	Électrique
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard
Dimensions:	740×715×2085 mm
Dimensions emballage:	835×830×2144 mm
Poids brut:	130 Kg
Alimentacion:	220-240 V - 50-60 Hz
Puissance absorbé:	970 W
Consommation de courant:	4,4 A
Puissance frigorifique:	646 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, magnetique 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	Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm
Autres alimentations	Éclairage led 1 porte
Double porte Smart	Grille plastifiée 53x53
Cadre de positionnement sur socle	Paire de glissières type C 505 mm
Unité à distance NT2180GK	Interface série, câble RS485
Kit d'ouverture de porte avec pédale	Kit de connexion du câble Cosmo

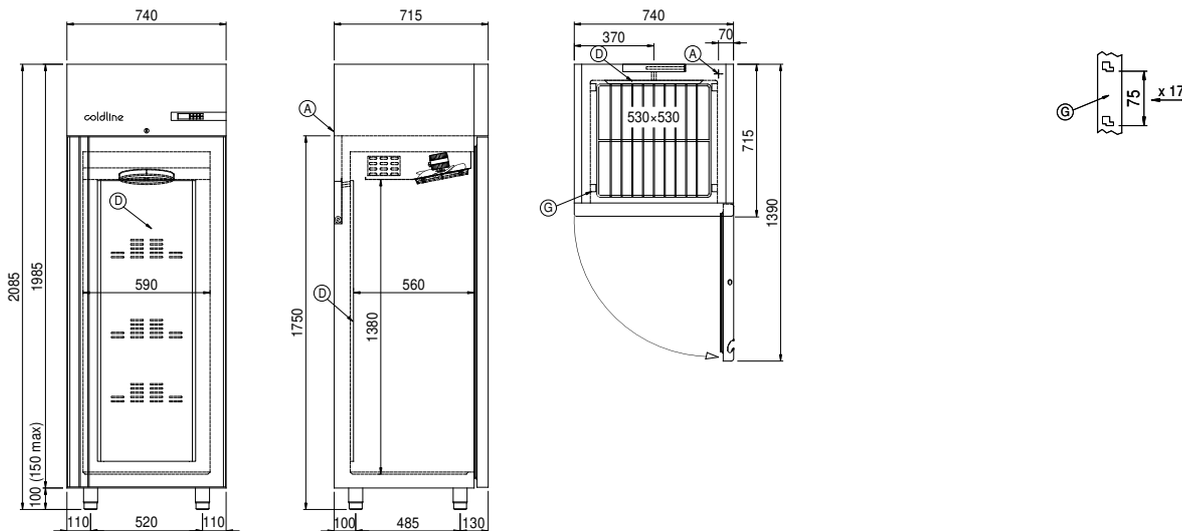
## Fiche technique groupe frigorifique à distance

<b>Alimentation:</b>	220-240 V - 50 Hz
<b>Gaz réfrigérant:</b>	R452A
<b>Poids brut:</b>	30,2 Kg
<b>Dimensions:</b>	500x330x295 mm
<b>Dimensions emballage:</b>	540x345x310 mm
<b>Puissance frigorifique:</b>	Evap. -30°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. 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
- J:** Évaporation automatique de la condensation