

Client	Quantité
Projet	Position

Armoire Ice 700

Modèle: A70/1BG Cod: A52070500101



Armoire réfrigérée Ice 700, 1 porte. Unité de réfrigération logée, classe énergétique C, classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant écologique R290. Équipement: 8 couples de glissières et 8 grilles plastifiées EN60x40, serrure à clé, éclairage par led. Plage de température -10°-22°C; réfrigération ventilée avec flux d'air indirect. 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 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°. Structure monobloc, intérieur/extérieur en acier inoxydable AISI 304; dos extérieur, fond extérieur et intérieur du compartiment technique en acier galvanisé. 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 au système de supervision à distance Cosmo et à la connexion ModBus/RTU Rs485.

Données techniques

Capacité brute:	601 lt
Temperature de fonctionnement	:: -10°-22°C
Groupe frigorifique:	Groupe logé
Classe efficacité enérgétique:	С
Indice d'efficacité énergétique:	43,6
Consommation annuelle:	1610 kW/h annum
Consommation 24h:	4,408 kW/h/24h
Classe climatique:	5
Gaz réfrigérant:	R290 (GWP=3)
Charge de réfrigérant:	150g
Dégivrage:	A gaz chaud
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard
Dimensions:	740×815×2085 mm
Dimensions emballage:	835×930×2138 mm
Poids net / brut:	150 Kg / 160 Kg
Volume net / brut:	367 lt / 601 lt
Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Consommation électrique:	1000W - 4,6A
Puissance frigorifique:	692 W*
*:	Evap30°C Cond. +55°C

Caractéristiques

Equipment: 8couples de glissières pou grilles 53x53 cm, 8 grilles plastifiées 53x53 cm, serrure avec clé, éclairage LED 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 acier inox AISI 304, épaisseur 2 mm Grilles et guides: Acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm Cosmo: Préparé pour la connexion à Cosmo Hub		
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 acier inox AISI 304, épaisseur 2 mm Grilles et guides: Acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm	Equipment:	grilles plastifiées 53x53 cm, serrure avec clé,
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 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	Control:	Afficheur électronique affleurant
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 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	Portes:	• •
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 acier inox AISI 304, épaisseur 2 mm Grilles et guides: Acier inoxydable AISI 304 En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm	Joint de porte:	. , .
Dos extérieur, fond et partie intérieur du compartiment technique en acier galvanisé/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	Isolement:	75 mm d'épaisseur - sans CFC/HCFC
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	Finition interne/externe:	Dos extérieur, fond et partie intérieur du compartiment technique en acier
Grilles et guides: Acier inoxydable AISI 304 Pieds: En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm	Coins internes:	
Pieds: En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm	Poignée:	En acier inox AISI 304, épaisseur 2 mm
mm	Grilles et guides:	Acier inoxydable AISI 304
Cosmo: Préparé pour la connexion à Cosmo Hub	Pieds:	
	Cosmo:	Préparé pour la connexion à Cosmo Hub

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.



Accessoires et variantes

Double porte Peinture RAL

Groupe avec condensation à air

Alimentazione frequenza 60Hz

Autres alimentations

Kit d'ouverture de porte avec pédale

 $\begin{tabular}{ll} \begin{tabular}{ll} Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 \\ mm \end{tabular}$

Grille plastifiée 53x53

Paire de glissières type L 605 mm EN $\,$

Interface série, câble RS485

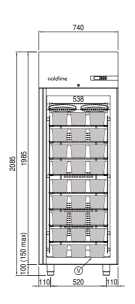
Kit de connexion du câble Cosmo

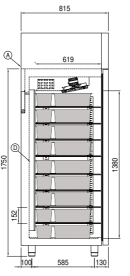
Kit de connexion wifie Cosmo

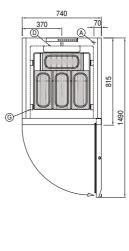
COSMO - contrôle wi-fi

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.

Déssin technique









- A: Sortie cable d'alimentation
- D: Diffuseur d'air

G: Empattement de crémaillère

V: Bacs 360×165×120h (Non inclus)