

Client	Quantité
Projet	Position

Armoire Smart 1200

Modèle: A120/2MER Cod: A12121200201



Armoire réfrigérée Smart 1200, 2 portes. 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 -2°+8°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:	1155 lt	
Temperature de fonctionnement: -2°+8°C		
Groupe frigorifique:	sans groupe logé	
Gaz réfrigérant:	R452a (GWP=2.141)	
Dégivrage:	Eléctrique	
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard	
Dimensions:	1480×715×2085 mm	
Dimensions emballage:	1575×930×2144 mm	
Poids net / brut:	175 Kg / 201 Kg	
Volume net / brut:	733 lt / 1155 lt	
Alimentacion:	220-240 V - 50-60 Hz	
Consommation électrique:	850W - 3,9A	
Puissance frigorifique:	668 W*	
*:	Evap10°C Cond. +55°C	

Caractéristiques

Portes: 2 portes, 105°, chai 105	électronique affleurant ermeture automatique avec butée à nières à droite triple, magnetique facilement eles epaisseur - sans CFC/HCFC
Joint de porte: Chambre remplaçat Isolement: 75 mm d'u Finition interne/externe: Finition extér compartir galvanisé/ Coins internes: Angles an	nières à droite criple, magnetique facilement cles paisseur - sans CFC/HCFC
remplaçat Isolement: 75 mm d'o Finition interne/externe: Finition extéricompartir galvanisé/ Coins internes: Angles am	epaisseur - sans CFC/HCFC
Finition interne/externe: Finition expose extér compartir galvanisé. Coins internes: Angles an	
Dos extér compartir galvanisé. Coins internes: Angles an	tárioura at intárioura an aciar AICL 204
7 11.6.00 0.1.	eur, fond et partie intérieur du nent technique en acier
	ondis pour garantir une hygiène
Poignée: En PVC	
Grilles et guides: Acier inox	ydable AISI 304
Pieds: En acier in mm	oxydable AISI 304 réglables h 100/150
Cosmo: Préparé p	

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

Alimentazione frequenza 60Hz
Autres alimentations
Double porte (4 portes) Smart
Cadre de positionnement sur socle
Unité à distance NEK6210GK
Kit d'ouverture de porte avec pédale
Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm

Éclairage led 2 portes
Grille plastifiée 53x53
Paire de glissières type C 505 mm
Étagère intermédiaire pour la connexion
Interface série, câble RS485
Kit de connexion du câble Cosmo
Kit de connexion wifie Cosmo

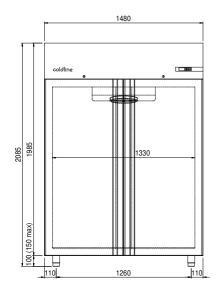
Fiche technique groupe frigorifique à distance

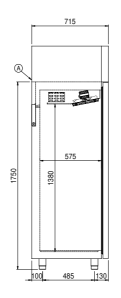
Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Assorbimento Unità Remota:	500W - 2,3A
Gaz réfrigérant:	R452A
Poids brut:	16 Kg
Dimensions:	480×330×295 mm
Tuyau de sortie:	Ø 1/4"
Tuyau de retour:	Ø 3/8"
Dimensions emballage:	540×345×310 mm
Puissance frigorifique:	Evap10°C Cond. +55°C

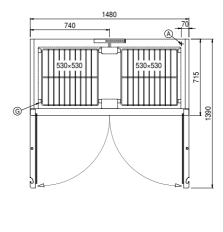
COSMO - contrôle wi-fi

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.

Déssin technique







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

G: Empattement de crémaillère

J: Évaporation automatique de la condensation

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.