

Client	Quantité
Projet	Position

Armoire Master Fish Combi 1400

Modèle: A140/2MPR Cod: A14141230201



Armoire réfrigérée Master Fish Combi 700, 3 portes, 2 compartiments séparés avec 2 températures de fonctionnement. Unité de refroidissement à distance. classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant R452a. Équipement: 3 grilles plastifiées GN2/1 et 6 bacs à poisson GN1/1 ABS avec faux fond serrure à clé, éclairage par led. Plage de température compartiment A: -2°+8°C; compartiment B: -6°+4°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 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 remplacable 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:	1203 lt		
Temperature de fonctionnement: -2°+8°C/-6°+4°C			
Groupe frigorifique:	sans groupe logé		
Gaz réfrigérant:	R452a (GWP=2.141)		
Dégivrage:	Eléctrique		
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard		
Dimensions:	1480×815×2085 mm		
Dimensions emballage:	1575×930×2144 mm		
Poids net / brut:	210 Kg / 220 Kg		
Volume net / brut:	899 lt / 1203 lt		
Alimentacion:	220-240 V - 50-60 Hz		
Consommation électrique:	1420W - 6,5A		
Puissance frigorifique:	448 W*		
Rendement 2:	448 W*		
*:	Evap10°C Cond. +55°C		

Caractéristiques

Equipment:	6 couples de glissières pour grilles GN2/1 3 grilles
	GN2/1 6 bacs abs GN1/1 Serrure avec clé Vidange Éclairage LED
Control:	Afficheur électronique affleurant
Portes:	2 portes, 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
Pieds:	En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm
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 previouly or subsequently sold.



Accessoires et variantes

Alimentazione frequenza 60Hz

Autres alimentations

Double porte (4 portes)

Cadre de positionnement sur socle

Peinture RAL

Solutions Master Marine

Prédisposition pour la connexion à un groupe de réfrigération à distance en CO2

Unité à distance EMT6165GK

Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm

Grille en	acier inoxydab	ole GN2/1
Grille pla	astifiée GN2/1	
Paire de	glissières type	C 605 mm
Tiroir en	acier inoxydab	ole, h 150 mm 700/1400
•	bouteilles, couv le 700/1400	vercle en acier inoxydabl
Interface	e série, câble RS	S485
Kit de co	onnexion du câl	ble Cosmo
Bac à po pièces	isson GN1/1 A	ABS avec faux fond 2

Vanne R134a

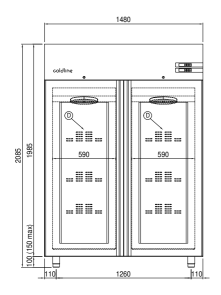
Fiche technique groupe frigorifique à distance

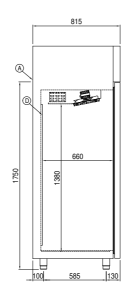
Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Assorbimento Unità Remota:	330W - 1,5A
Gaz réfrigérant:	R452A
Poids brut:	17 Kg
Dimensions:	450×300×270 mm
Tuyau de sortie:	Ø 1/4"+Ø 1/4"
Tuyau de retour:	Ø 3/8"+ Ø 3/8"
Dimensions emballage:	470×330×300 mm
Puissance frigorifique:	Evap10°C Cond. +55°C

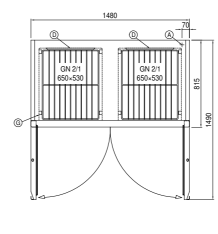
COSMO - contrôle wi-fi

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
- P: Bouchon de vidange

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.