

Client	Quantité
Projet	Position

Armoire Master Combi 1400

Modèle: A140/3MMBR Cod: A14141226301



Armoire réfrigérée Master Combi 1400, 3 portes, 3 compartiments séparés avec 3 températures de fonctionnement. Unité de refroidissement à distance, classe climatique 5 heavy duty et gaz réfrigérant R452a. Équipement: 3+2+2 grilles plastifiées GN2/1, serrure à clé, éclairage par led. Plage de température compartiment A: -2°+8°C; compartiment B: -2°+8°C; compartiment C: -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 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 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:	1163 lt	
Temperature de fonctionnement: -2°+8°/-2°+8°C/-18°-22°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	
Alimentacion:	220-240 V - 50-60 Hz	
Puissance frigorifique:	448 W*	
Rendement 2:	368 W*	
Rendement 3:	540 W*	
*:	Evap10°C/-30°C Cond. +55°C	

Caractéristiques

Equipment:	7 couples de glissières pour grilles GN2/1 7 grilles plastifiées GN2/1 Serrure avec clé Éclairage LED
Control:	Afficheur électronique affleurant
Portes:	$3\ portes,$ à fermeture automatique, réversible avec butée à 105°
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 aliment	ations
Double porte	
Cadre de posit	ionnement sur socle
Peinture RAL	
Solutions Mast	er Marine
	pour la connexion à un groupe de distance en CO2
Unité à distanc	e EMT6165GK
Unité à distanc	e EMT6144GK
Unitá à distans	NT2170CV

Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm		
Grille en acier inoxydable GN2/1		
Grille plastifiée GN2/1		
Paire de glissières type C 605 mm		
Tiroir en acier inoxydable, h 150 mm 700/1400		
Étagère bouteilles, couvercle en acier inoxydable pour grille 700/1400		
Interface série, câble RS485		
Kit de connexion du câble Cosmo		
Kit de connexion wifie Cosmo		
Vanne R134a		

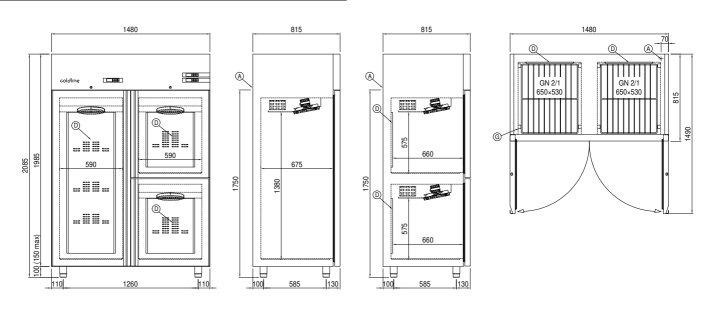
Fiche technique groupe frigorifique à distance

Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Gaz réfrigérant:	R452A
Poids brut:	17 Kg
Dimensions:	450×300×270 mm
Tuyau de sortie:	Ø 1/4"+Ø 1/4"+Ø 3/8"
Tuyau de retour:	Ø 3/8"+ 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:

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.