

Client	Quantité
Projet	Position

Cellule de refroidissement rapide Modi Up

Modèle: W7UR Cod: W11075000001



Cellule de refroidissement rapide multifonction Modi version Up 7 niveaux. profondeur 800 mm, plage de température -40°+10°C. Il est équipé des fonctions: refroidissement rapide, surgélation, cycle manuel. Système de refroidissement à distance avec gaz réfrigérant R452a. Écran tactile de 4,3 pouces sur la porte et modes de fonctionnement avec recettes personnalisables, à temps ou sonde au cœur. Ventilation réglable de 25 à 100%. Rendement refroidissement rapide +90/+3°C - 34 Kg; rendement surgélation +90/-18°C - 25 Kg. Classe climatique 5 heavy duty, dégivrage à l'air forcé. Épaisseur de l'isolation 60 mm -HFO à haute performance d'isolation et à faible impact environnemental (sans CFC, HCFC, HFC). Détendeur électronique et évaporateur traité anticorrosion. Porte à fermeture douce avec système anti-odeur avec Joint magnétique à à chambre triple, facilement remplaçable, sonde à cœur avec connecteur à vis et boîtier sur la porte. Finition extérieure et intérieure en acier AISI 304, groupe ventilateur et couvercle du condenseur amovibles sans outils. Équipement: 7 couples de glissières GN1/1-EN60x40. Connexion ModBus/RTU Rs485 en standard. Cosmo: connexion wi-fi pour la surveillance à distance via Cosmo App. Lorsqu'il est câblé sur des tables et des armoires Coldline, il sert de plaque tournante pour la surveillance à distance des équipements connectés.

Données techniques

Capacité brute: 238 lt Temperature de fonctionnement: -40°+10°C Plage de ventilation: 25% - 100% Humidificateur: Non disponible Groupe frigorifique: sans groupe logé Rendement +90/+3: 34 Kg Rendement +90/-18: 25 Kg Gaz réfrigérant: R452a (GWP=2.141) Dégivrage: A l'air forcé Détendeur: Expansion électronique Dimensions: 780×800×1093 mm Dimensions emballage: 875×915×1141 mm	Plan de travail:	Epaisseur 4 cm. Renforcé par chevauchement du four		
Plage de ventilation: 25% - 100% Humidificateur: Non disponible Groupe frigorifique: sans groupe logé Rendement +90/+3: 34 Kg Rendement +90/-18: 25 Kg Gaz réfrigérant: R452a (GWP=2.141) Dégivrage: A l'air forcé Détendeur: Expansion électronique Dimensions: 780×800×1093 mm	Capacité brute:	238 lt		
Humidificateur: Non disponible Groupe frigorifique: sans groupe logé Rendement +90/+3: 34 Kg Rendement +90/-18: 25 Kg Gaz réfrigérant: R452a (GWP=2.141) Dégivrage: A l'air forcé Détendeur: Expansion électronique Dimensions: 780×800×1093 mm	Temperature de fonctionnement: -40°+10°C			
Groupe frigorifique: sans groupe logé Rendement +90/+3: 34 Kg Rendement +90/-18: 25 Kg Gaz réfrigérant: R452a (GWP=2.141) Dégivrage: A l'air forcé Détendeur: Expansion électronique Dimensions: 780×800×1093 mm	Plage de ventilation:	25% - 100%		
Rendement +90/+3: 34 Kg Rendement +90/-18: 25 Kg Gaz réfrigérant: R452a (GWP=2.141) Dégivrage: A l'air forcé Détendeur: Expansion électronique Dimensions: 780×800×1093 mm	Humidificateur:	Non disponible		
Rendement +90/-18: 25 Kg Gaz réfrigérant: R452a (GWP=2.141) Dégivrage: A l'air forcé Détendeur: Expansion électronique Dimensions: 780×800×1093 mm	Groupe frigorifique:	sans groupe logé		
Gaz réfrigérant: R452a (GWP=2.141) Dégivrage: A l'air forcé Détendeur: Expansion électronique Dimensions: 780×800×1093 mm	Rendement +90/+3:	34 Kg		
Dégivrage: A l'air forcé Détendeur: Expansion électronique Dimensions: 780×800×1093 mm	Rendement +90/-18:	25 Kg		
Détendeur: Expansion électronique Dimensions: 780×800×1093 mm	Gaz réfrigérant:	R452a (GWP=2.141)		
Dimensions: 780×800×1093 mm	Dégivrage:	A l'air forcé		
	Détendeur:	Expansion électronique		
Dimensions emballage: 875×915×1141 mm	Dimensions:	780×800×1093 mm		
2,2,13,11111111	Dimensions emballage:	875×915×1141 mm		
Alimentacion: 220-240 V - 50-60 Hz	Alimentacion:	220-240 V - 50-60 Hz		
Puissance frigorifique: 2084 W*	Puissance frigorifique:	2084 W*		
*: Evap10°C Cond. +45°C	*:	Evap10°C Cond. +45°C		

Caractéristiques

Fonctions:	Refroidissement rapide, surgélation, cycle manuel
Equipment:	7 couples de glissières GN1/1, EN60x40
Control:	Display écrain tactile 4,3" avec prise USB
Portes:	Coussiné, avec système anti-odeurs
Joint de porte:	Chambre triple, magnetique facilement remplaçables
Sonde au coeur:	Sonde au coeur, 1 point de détection, libération rapide facilement remplaçable
Isolement:	60 mm d'épaisseur - sans CFC/HCFC
Finition interne/externe:	Finition extérieure et intérieure en acier AISI 304
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 à dégagement rapide
Pieds:	En acier inoxydable AISI 304 réglables h 100/150 mm
Cosmo:	Système de commande à distance Wi-Fi

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

Peinture RAL
Sonda al cuore a 3 punti di lettura
Sonda al cuore riscaldata a 1 punto di lettura
Inversion d'ouverture de porte
Prédisposition pour la connexion à un groupe de réfrigération à distance en CO2
Alimentazione frequenza 60Hz
Autres alimentations
Unité à distance W6-W7T

Pied abaissé h 55/70 mm		
Kit de 4 roulettes pivotantes avec frein h 128 mm		
Grille e	n acier inoxydable GN1/1	
Grille p	lastifiée GN1/1	
Grille en acier inoxydable EN60x40		
Grille p	lastifiée EN60x40	
Paire d	e glissières type L 398 mm GN-EN	
Systèm	e d'assainissement UV	

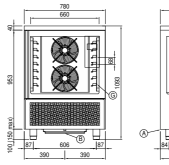
Fiche technique groupe frigorifique à distance

Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Gaz réfrigérant:	R404-R452a
Poids brut:	31 Kg
Dimensions:	780×752×280 mm
Tuyau de sortie:	10 mm
Tuyau de retour:	10 mm
Puissance frigorifique:	Evap10°C Cond. +45°C

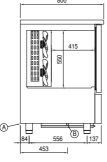
COSMO - contrôle wi-fi

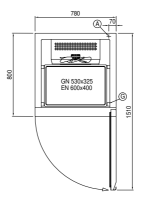
Cosmo est la technologie Wi-Fi exclusive de The Nice Kitchen qui permet de connecter, de mettre à jour et de contrôler la cellule de refroidissement rapide MODI à partir de smartphones. MODI est également un hub Cosmo et permet de superviser à distance les appareils Coldline qui y sont connectés. Depuis l'application, il est possible de vérifier les conditions de fonctionnement de chaque machine et de recevoir des alertes en cas de fonctionnement anormal.

Déssin technique



B:





G:



A: Sortie cable d'alimentation

Condensation de vidange

Empattement de crémaillère

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.