

Client	Quantité
Projet	Position

# Cellule de refroidissement rapide à chariot Modi Up

Modèle: W20KUER Cod: W22205000001



Cellule de refroidissement rapide multifonction à charjot Modi version Up 20 niveaux, 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 et modes de fonctionnement avec recettes personnalisables, réglage de la durée ou sonde au cœur. Ventilation réglable de 25 à 100%. Rendement refroidissement rapide +90/+3°C - 88 Kg; rendement surgélation +90/-18°C - 62 Kg. Classe climatique 5 heavy duty, dégivrage à l'air forcé. Épaisseur de l'isolation 75 mm - HFO à haute performance d'isolation et à faible impact environnemental (sans CFC, HCFC, HFC). Détendeur électronique et évaporateur traité anticorrosion. Joint magnétique à à chambre triple, facilement remplaçable et sonde à cœur avec connecteur à vis. Finition extérieure et intérieure en acier AISI 304, groupe ventilateur et couvercle du condenseur amovibles. Pour les chariots EN60x40. Connexion ModBus/RTU Rs485 en standard. Cosmo: connexion wi-fi pour la surveillance à distance via Cosmo App. Lorsqu'elle est reliée à des tables et des armoires Coldline, sert de point relai pour la surveillance à distance des équipements connectés.

#### Données techniques

Capacité brute:	977 lt	
Temperature de fonctionnement: -40°+10°C		
Plage de ventilation:	25% - 100%	
Humidificateur:	Non disponible	
Groupe frigorifique:	sans groupe logé	
Rendement +90/+3:	88 Kg	
Rendement +90/-18:	62 Kg	
Gaz réfrigérant:	R452a (GWP=2.141)	
Dégivrage:	A l'air forcé	
Détendeur:	Expansion électronique	
Dimensions:	810×1015×2115 mm	
Dimensions emballage:	905×1130×2240 mm	
Poids net / brut:	185 Kg / 195 Kg	
Volume net / brut:	/ 977 lt	
Alimentacion:	400-415 V - 50-60 Hz	
Consommation électrique:	460 W - 2,22 A	
Puissance frigorifique:	7751 W*	
*:	Evap10°C Cond. +45°C	

#### Caractéristiques

Fonctions:	Refroidissement rapide, surgélation, cycle manuel
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:	75 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
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 previously 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 Monofase 50Hz oppure 60Hz

Alimen	tazione Trifase 50Hz oppure 60Hz
Alimen	tazione frequenza 60Hz
Autres	alimentations
Unité à	distance ouverte W20T
Unité à	distance carénage silencieux W20T
Chariot	20 plateaux FN60x40 620x470x1630

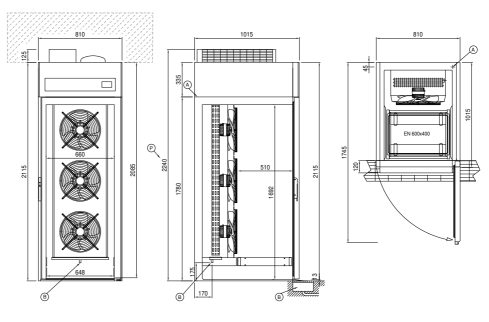
#### Fiche technique groupe frigorifique à distance

Alimentacion:	400-415 V - 50-60 Hz
Assorbimento Unità Remota:	3,18W - 6,9A
Gaz réfrigérant:	R404-R452a
CH unité:	3
Poids brut:	93 Kg
Dimensions:	930×680×450 mm
Tuyau de sortie:	12 mm
Tuyau de retour:	28 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



A: Sortie cable d'alimentation

: Condensation de vidange

Q: Avec groupe

R: Sortie des tubes de gas

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.