

Client _____ Quantité _____
 Projet _____ Position _____

Vision Industry W35K U

Modèle: W35KU

Cod: W83110112002



Cellule de refroidissement rapide à chariot Vision Industry W35 version U, plage de température -40°+10°C. Il est équipé des fonctions: refroidissement rapide, surgélation, cycle manuel. Système de réfrigération groupe logé avec condensation à l'air avec gaz réfrigérant R452a. Devote™ - Dynamic Evolution Temperature - le système innovant qui reconnaît de manière autonome le poids, la taille et la température des aliments et raccourcit automatiquement le temps de refroidissement ou de surgélation par air pulsé des aliments chauds sans utiliser de sonde à cœur. Écran tactile 7" et modes de fonctionnement avec recettes personnalisables, réglage de la durée, sonde au cœur ou algorithme Devote. Ventilation réglable de 25 à 100%. Rendement refroidissement rapide +90/+3°C - 85 Kg; rendement surgélation +90/-18°C - 60 Kg. Classe climatique 5 heavy duty, dégivrage à l'air forcé. Épaisseur de l'isolation 100 mm - HFO à haute performance d'isolation et à faible impact environnemental (sans CFC, HCFC, HFC). Déteur électronique et évaporateur traité anticorrosion. Valve de compensation pour réduire les temps d'attente lors des ouvertures fréquentes de portes. Joint magnétique à chambre triple, facilement remplaçable, sonde à cœur avec connecteur à vis et éclairage led. Finition extérieure et intérieure en acier AISI 304, l'intérieur en acier "toile de lin" avec une texture spéciale très durable. groupe ventilateur et couvercle du condenseur amovible sans outils. Cellule de refroidissement rapide fournie assemblée. 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 maxime:	1 chariot GN1/1, EN60x40
Temperature de fonctionnement:	-40°+10°C
Plage de ventilation:	25% - 100%
Humidificateur:	Non disponible
Groupe frigorifique:	Groupe logé
Rendement +90/+3:	85 Kg
Rendement +90/-18:	60 Kg
Classe climatique:	5
Gaz réfrigérant:	R404/R452
Dégivrage:	A l'air forcé
Détendeur:	Expansion électronique
Dimensions:	1230x1200x2770 mm
Dimensions emballage:	1464x1364x2550 mm
Poids net / brut:	380 Kg / 410 Kg
Volume net / brut:	/
Alimentacion:	400-415 V - 50 Hz
Consommation électrique:	6260 W - 17,65 A
Puissance frigorifique:	9100 W*
*:	Evap. -10°C Cond. +45°C

Caractéristiques

Fonctions:	Refroidissement rapide, surgélation, cycle manuel
Control:	Display écran tactile 7" avec prise USB
Joint de porte:	Chambre triple, magnétique facilement remplaçables
Sonde au cœur:	Sonde au cœur, 1 point de détection, libération rapide facilement remplaçable
Isolation:	100 mm d'épaisseur - sans CFC/HCFC
Finition interne/externe:	Extérieur et intérieur en acier inoxydable avec armure de lin.
Coins internes:	Fond arrondi de 20 mm
Poignée:	Tubulaire, en acier inoxydable AISI 304
Cosmo:	Système de commande à distance Wi-Fi

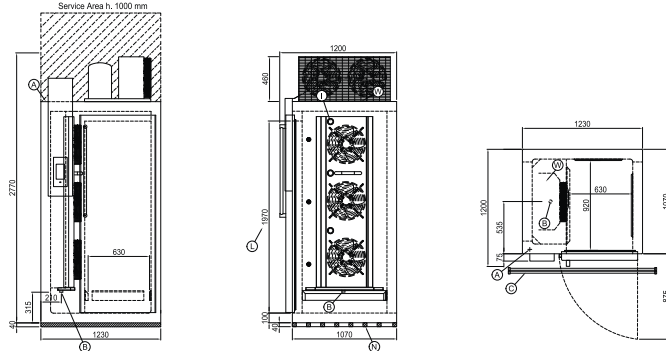
Accessoires et variantes

Abattitore fornito smontato	Autres alimentations
Plancher h 20 mm, rampe d'accès incluse	Profils PVC pour la ventilation sous la cellule W35K
Inversion d'ouverture de porte	Rampe h 100 mm longueur 913 mm W35
Inversion d'ouverture de la porte et du panneau de commande	Rampe h 140 mm longueur 1390 mm W35
Butée de porte 100°	Chariot 20 plateaux GN1/1 598x530x1630 mm
Sonda al cuore 3 punti di lettura	Chariot 20 plateaux EN60x40 460x620x1750 mm
Sonda al cuore riscaldato 1 punto di lettura	Cartouche filtrante Purity C Quell ST 50
Winter kit -20°C	Détargent pour la désinfection
Winter kit -40°C	Système d'assainissement UV

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 VISION à partir de smartphones. VISION 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.

Dessin technique



A: Sortie cable d'alimentation	B: Condensation de vidange	C: Grille de sol pour condensation de vidange (recommandé)
I: Éclairage led interne	L: Dimension d'ouverture de la porte	N: Profil de ventilation
W: Entrée d'eau pour humidificateur - 3/4" femelle. Déchargement non requis		