

Client _____ Quantité _____

Projet _____ Position _____

Vitrines à bacs 2560 mm

Modèle: YP25/13NLR

Cod: V42251100001



Données techniques

Capacité brute:	106 lt
Température de fonctionnement:	+2°+10°C
Groupe frigorifique:	sans groupe logé
Gaz réfrigérant:	R452a (GWP=2.141)
Détendeur:	Solénoïde fourni en standard
Dimensions:	2560×380×275 mm
Dimensions emballage:	2620×450×473 mm
Poids net / brut:	45 Kg / 55 Kg
Volume net / brut:	/ 106 lt
Alimentacion:	220-240 V - 50-60 Hz
Consommation électrique:	22W - 0,1A
Puissance frigorifique:	368 W*
*:	Evap. -10°C Cond. +55°C

Caractéristiques

Control:	Afficheur électronique affleurant
Isolement:	30 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
Cosmo:	Préparé pour la connexion à Cosmo Hub

Accessoires et variantes

Alimentazione frequenza 60Hz	Bac GN1/3 325x176x150 mm
Autres alimentations	Couvercle pour bac GN1/3
Unité à distance EMT6144GK	Bac GN1/6 176x162x150 mm
Couvercle de vitrine pour ingrédients GN1/3 2138x302x20	Couvercle pour bac GN1/6
Kit bacs vitrines 2560 GN1/3	Bac GN1/9 176x108x100 mm
Kit de fixation murale, 2 pièces	Couvercle pour bac GN1/9
Kit 4 pieds en acier inoxydable	Bac GN2/8 325x132x150 mm
Kit de connexion du câble Cosmo	Couvercle pour bac GN2/8
Kit de connexion wifi Cosmo	Traverse pour bacs 20 mm, GN1/3
Bac GN1/2 325x265x150 mm	Traverse pour bacs 25 mm, GN1/3
Couvercle pour bac GN1/2	Traverse pour bacs 30 mm, GN1/3

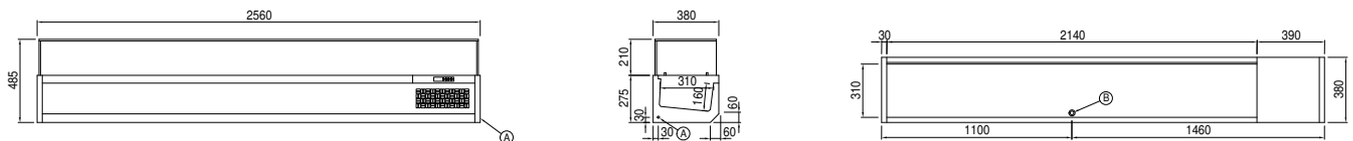
Fiche technique groupe frigorifique à distance

Alimentacion:	220-240 V - 50 Hz
Assorbimento Unità Remota:	250W - 1,1A
Gaz réfrigérant:	R404-R452
Poids brut:	17 Kg
Dimensions:	450x300x270 mm
Tuyau de sortie:	Ø 1/4"
Tuyau de retour:	Ø 3/8"
Dimensions emballage:	470x330x300 mm
Puissance frigorifique:	Evap. -10°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. La vitrine pour ingrédients, 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.

Dessin technique



A: Sortie cable d'alimentation

B: Condensation de vidange