

VK33-120

Vitrine réfrigérée GN1/4



Caractéristiques du produit:

- Acier inoxydable
- Refroidissement statique
- Structure en verre pour protéger les aliments
- Pieds ajustables
- Accepte les bacs GN1/4 (non fournis)



Structure en verre pour protéger les aliments



Couvercle en acier inoxydable en option



ECO-FRIENDLY
REFRIGÉRANT R600a

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation	
Nombre et type de couvercles	-	Capacité bacs GN	5	Consommation d'énergie kWh/24h	3,84
Vitrage de sécurité	Oui	Plate de température °C	+2 à +10	Consommation d'énergie kWh/h	0,16
Nombre de séparateurs	5 pces	Classe climatique	4	Consommation énergétique kWh/an annuelle	58
Pieds	4 pieds ajustables	Poids brut / net kg	45 / 40	Puissance consommée W	112
Finition extérieure	SS304	Volume brut / net l	32 / 32	Tension / Fréquence V/Hz	220-240/50
Finition intérieure	SS304	Froid et fonctions		Niveau sonore db(A)	47
		Type de régulation	Électronique	Thermomètre	Oui
		Type de réfrigération	Statique	Dimensions	
		Type de dégivrage	Manuel	Dimensions intérieures (LxPxH) mm	845 x 245 x 155
		Fluide frigorigène	R600a	Dimensions extérieures (LxPxH) mm	1200 x 335 x 225
		Charge de gaz g	40	Dimensions emballées (LxPxH) mm	1280 x 380 x 310
		GWP	3	Charge conteneur 40 pieds pces	250