

VK33-150

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	7	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	7 pces	Classe climatique	4	Consommation énergétique kWh/an annuelle	58	
Pieds	4 pieds ajustables	Poids brut / net kg	50 / 45	Puissance consommée W	112	
Finition extérieure	SS304	Volume brut / net l	44 / 44	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	1145 x 245 x 155	
		Fluide frigorigène	R600a	Dimensions extérieures (LxPxH) mm	1500 x 335 x 225	
		Charge de gaz g	40	Dimensions emballées (LxPxH) mm	1580 x 380 x 310	
		GWP	3	Charge conteneur 40 pieds pces	250	