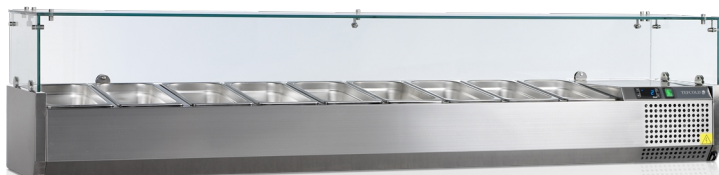


## VK33-200

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	10	Consommation d'énergie kWh/24h	4,32
Vitrage de sécurité	Oui	Plate de température °C	+2 à +10	Consommation d'énergie kWh/h	0,18
Nombre de séparateurs	10 pces	Classe climatique	4	Consommation énergétique kWh/an annuelle	66
Pieds	4 pieds ajustables	Poids brut / net kg	63 / 58	Puissance consommée W	112
Finition extérieure	SS304	Volume brut / net l	63 / 63	Tension / Fréquence V/Hz	220-240/50
Finition intérieure	SS304	<b>Froid et fonctions</b>		Niveau sonore db(A)	47
		Type de régulation	Électronique	Thermomètre	Oui
		Type de réfrigération	Statique	<b>Dimensions</b>	
		Type de dégivrage	Manuel	Dimensions intérieures (LxPxH) mm	1645 x 245 x 155
		Fluide frigorigène	R600a	Dimensions extérieures (LxPxH) mm	2000 x 335 x 225
		Charge de gaz g	40	Dimensions emballées (LxPxH) mm	2080 x 380 x 310
		GWP	3	Charge conteneur 40 pieds pces	250