VITRINES MURALES REFRIGEREES AVEC CUVE FROIDE VENTILEE



- Fabriqué en acier inoxidable AISI 304 18/10, satiné.
- Réfrigération par évaporateur ventilé.
- Intervalle de température +4°C/+12°C.
- 3 niveaux d'exposition en verre
- Vitres de sécurité en verre trempé.
- Partie postérieure fermée avec des panneaux en acier inoxidable à double paroi isolante.
- Partie avant disponible en deux finitions: ouverte avec rideau de nuit ou avec portes rabattables self-service.
- Groupe frigorifique intégré.
- Vidange incorporée

Charge gaz (gr)

Fréquence (Herz)

Connection électrique

• Cadre de contrôle mobile d'1 mètre de longueur, avec thermostat.

	VRMP3G	VRMP4G	VRMB3G	VRMB4G
Dimensions extérieures (mm)				
Longueur	1080	1405	1080	1405
Largeur	695	695	695	695
Hauteur	1560	1560	1560	1560
Dimensions encastrement (mm)			
Longueur	1080	1405	1080	1405
Largeur	695	695	695	695
Hauteur	760	760	760	760
Caractéristiques				
Type de fermeture avant	Persiana enrrollable	Persiana enrrollable	Puertas abatibles	Puertas abatibles
Capacité (GN 1/1 - 65)	3	4	3	4
Temp. Travail (°C)	+4/+12	+4/+12	+4/+12	+4/+12
Puissance (W)	1100	1100	1100	1100
Puissance Frig. (W)	1210	1210	1210	1210
Gaz réfrigérant	R452A	R452A	R452A	R452A



760-679

50-60*

230 V / 1F+N

750-670

50-60*

230 V / 1F+N

760-679

50-60*

230 V / 1F+N

750-670

50-60*

230 V / 1F+N



