



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Exterior frontal fabricado en chapa de acero plastificada estándar, inferior en plastificado gris RAL 7040 Costados de cristal doble con serigrafía gris RAL 7040 Interior en acero acabado epoxy blanco Cristal frontal doble, excepto modelo VVAD Perfilería en aluminio anodizado Estantes de cristal con iluminación LED Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Evaporador ventilado Descarga automática con evaporación automática Control electrónico de temperatura Clase climática 3 (25°C 60%HR) VV vitrina refrigerada para snack (+2°+8°) 	<ul style="list-style-type: none"> Front exterior made of standard laminated steel sheet, lower in RAL 7040 gray plastic Double glass sides with gray screen printing RAL 7040 Steel interior epoxy finish white Double front glass, except VVAD model Anodized aluminum profiles Glass shelves with LED lighting Injected polyurethane insulation, density 40 Kg / m³, low GWP and zero ODP effect Ventilated evaporator Automatic defrost with automatic evaporation Electronic temperature control Climatic class 3 (25 ° C 60% Hr) VV refrigerated showcase for snack (+ 2 ° + 8 °) 	<ul style="list-style-type: none"> Façade extérieure en tôle d'acier laminé standard, inférieure en plastique gris RAL 7040 Double vitrage avec sérigraphie grise RAL 7040 Finition époxy intérieure en acier blanc Double vitre frontale, sauf modèle VVAD Profils en aluminium anodisé Étagères en verre avec éclairage LED Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg / m³, faible GWP et effet ODP nul Évaporateur ventilé Dégivrage automatique avec évaporation automatique Contrôle électronique de la température Classe climatique 3 (25 ° C 60% Hr) Vitrine réfrigérée VV pour snack (+ 2 ° + 8 °)



COLORES DECORACIÓN STANDARD / COLORS STANDARD DECORATION / COULEURS POUR LA DÉCORER STANDARD



Otros gases refrigerantes
Other refrigerant gases
Autres gaz réfrigérants

Consultar
Consult
Consulter

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur	Área de estantes refrigerados Refrigerated shelf area Surface des plans de chargement refroidis	Superficie total de exposición (TDA) Total display area Surface totale de l'exposition	Volumen Neto Net Volume Volume utile	Puertas Doors Portes	Potencia frigorífica Cooling capacity Puissance frigorifique	Consumo Nominal Nominal Power Consommation Nominale	Refrigerante Coolant Réfrigérant
	(mm)	(m ²)	R	(m ³)	(Uds)	(W)	(W)	
WD-6-9	912	0,94	0,74	179	2	967	1198	R-290
WD-6-13	1262	1,32	0,93	249	2	967	1736	R-290
WVAD-6-9	912	0,94	1,10	179	2	1214	1704	R-449A
WVAD-6-13	1262	1,32	1,49	249	2	1497	2003	R-449A

VVD-6-13-C

