

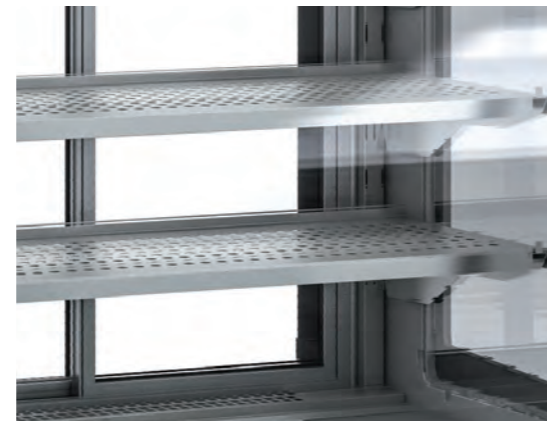
VV-6HE-9-C
Total lacado
Total lacquered
Laqué total



WVAM-6-9-HE



Detalle cajon trasero humidificador
Detail rear humidifier drawer
Détail tiroir arrière humidificateur



Detalle estantes de acero regulables
Detail stainless steel adjustable shelves
Détail d'étagères réglables en acier

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior fabricado en chapa de acero plastificada, lacada o inox
- Interior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Cristal doble
- Perfilera en aluminio anodizado
- Estantes de acero regulables (en altura e inclinación), con iluminación LED
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Cajon humidificador para aporte externo (solo VV)
- Control electrónico de temperatura
- **VV-HE vitrina cerrada caliente (+60°+70°) y (45% - 50% Hr)**
- **WVAM-HE vitrina abierta caliente (+60°+70°) y (45% - 50% Hr)**

TECHNICAL DATA

- External finish in plastic coated steel, lacquered or stainless steel
- Internal finish in AISI-304 18/10 stainless steel
- Double glazed
- Anodised aluminium profiles
- Adjustable steel shelves (height and tilt), with LED lighting
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Humidifier drawer (Only VV)
- Electronic temperature controller
- **VV-HE heat closed serve over counter (+60°+70°) and (45% - 50% Hr)**
- **WVAM heat open serve over counter (+60°+70°) and (45% - 50% Hr)**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur fabriqué en tôle d'acier plastifiée, laquée ou inox
- Intérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10
- Double vitrage
- Profils en aluminium anodisé
- Étagères d'acier réglable (en hauteur et inclinaison), avec éclairage LED.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Tiroir de l'humidificateur (VV modelés)
- Contrôle électronique de température
- **VV-HE : vitrine fermé chaud (+60°C à +70°C) et (45% - 50% Hr)**
- **WVAM-HE : vitrine ouvert chaud (+60°C à +70°C) et (45% - 50% Hr)**

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Área de estantes calefactado Refrigerated shelf area Surface des plans de chauffé (m ²)	Superficie total de exposición (TDA) Total display area (TDA) Surface totale de l'exposition (TDA) (m ²)	Volumen neto Net volume Volume utile (lts.)	Puertas correderas Sliding doors Portes coulissantes	Consumo Consumption Consommation (W)
WV-6HE-6	600	0,74	0,55	140	1	1049
WV-6HE-9	950	1,27	0,92	231	2	1683
WV-6HE-13	1300	1,78	1,29	322	2	2517
WV-6HE-16	1650	2,30	1,66	417	2	3351
WVAM-6HE-9	915	1,27	0,92	-	-	1683
WVAM-6HE-13	1265	1,78	1,29	-	-	2430

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

