

## SPECTRE VVA-6-MR

SPECTRE VVA-MR



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

## GENERAL FEATURES

- Finition extérieure en acier plastifié, laqué ou acier inoxydable
- Côtés panoramiques en double vitrage, sérigraphiés en noir RAL 9005
- Intérieur en acier inoxydable AISI-304
- Profilés en aluminium anodisé
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40kg/m3, faible GWP et aucun effet ODP
- Éclairage LED standard : sur le plan de travail et les étagères
- Évaporateur avec revêtement époxy
- Condensation ventilée
- Évaporateur ventilé
- Contrôle électronique de la température
- Dégivrage automatique avec évaporation automatique
- Double vitrage latéral, frontal, sur la porte et le plan de travail
- Double vitrage frontal rabattable
- Étagères réglables en verre trempé (réglables en hauteur)
- Portes coulissantes arrière en aluminium noir RAL 9005, sauf pour le modèle VV-6-6 (porte battante)
- VVA-MR : Modèle avec vitrage panoramique inclinable
- Châssis en acier avec revêtement époxy
- Kits d'assemblage : pour installations spéciales et linéaires (nous consulter)
- Les modèles de pré-installation incluent une électrovanne et un détendeur thermostatique pour R-449A, avec option R-134 disponible
- Classe climatique 3 (25°C, 60% HR)
- VVA-MR : vitrine réfrigérée libre-service avec rideau de nuit inclus (+2°C à +8°C)
- Tension de fonctionnement : monophasé 220V 50Hz.
- Tension de fonctionnement : monophasé 115V 60Hz ou 220V 60Hz (sur demande)

- External finish in plastic coated steel, lacquered or stainless steel
- Panoramic double glass sides, screen-printed in black RAL 9005.
- Interior in stainless steel AISI-304.
- Anodized aluminum profiles.
- Injected polyurethane insulation, density 40kg/m3, low GWP and zero ODP effect.
- Standard LED lighting: on countertop and shelves.
- Epoxy-coated evaporator.
- Ventilated condensation.
- Ventilated evaporator.
- Electronic temperature control.
- Automatic defrost with automatic evaporation.
- Double glass on sides, front, door, and countertop.
- Tilting double front glass.
- Adjustable tempered glass shelves (height adjustable).
- Rear sliding doors in black aluminum RAL 9005, except model VV-6-6 (hinged door).
- VVA-MR: Self-service model with included night curtain.
- Chassis in epoxy-coated steel.
- Joining kits: for special and linear installations. Ask for pricing.
- Pre-installation models include solenoid valve and thermostatic expansion valve for R-449A, with R-134 option available.
- Climate class 3 (25°C, 60% RH).
- VVA-MR: self-service refrigerated display case with included night curtain (+2°C to +8°C).
- Operating voltage: single-phase 220V 50Hz.
- Operating voltage: single-phase 115V 60Hz or 220V 60Hz (upon request).

## OPTIONS

## OPTIONALS

Décoration totale  
haute brillance

Décoration  
intérieure noire

Kit de roulettes

Total decor high gloss

Black interior decoration

Castors kit

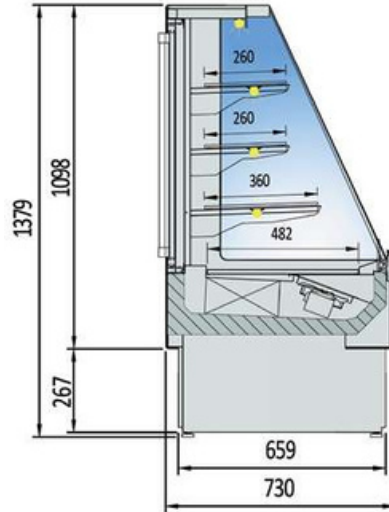
DONNÉES TECHNIQUES

TECHNICAL INFORMATION

Modèle / Model	VVA-6-6-MR	VVA-6-9-MR	VVA-6-13-MR	VVA-6-16-MR
Température / Temperatura Range VV	+2/+8	+2/+8	+2/+8	+2/+8
Classe climatique / Climatic class	3	3	3	3
Dimensions net / External dimensions (LxWxH) mm	600 x 730 x 1379	950 x 730 x 1379	1300 x 730 x 1379	1650 x 730 x 1379
Dimensions brut / Packed dimensions (LxWxH) mm	770 x 835 x 1610	1070 x 835 x 1610	1420x 835 x 1610	1770 x 835 x 1610
Capacité / Inside volumen (L)	101	166	239	301
TDA (m²)	0,62	1,03	1,44	1,85
Surface d'exposition / Display area (m²)	0,68	1,15	1,63	2,09
Nombre de portes / Doors RMG	1	2	2	2
Puissance frigorifique / Frig. power	483	949	1419	1931
Consommation énergétique / Energy consumption (Kw./24h)	5,69	9,7	12,1	15,4
Tension - Fréquence / Tension Frequency	220V 50 Hz / 115V 60 Hz (consulter)	220V 50 Hz / 115V 60 Hz (consulter)	220V 50 Hz / 115V 60 Hz (consulter)	220V 50 Hz / 115V 60 Hz (consulter)
Réfrigérant / Refrigerant	R-290	R-290	R-290	R-290
Eclairage LED / Led lighting	4000K	4000K	4000K	4000K
Agent épaississant / Expanding agent	HFO	HFO	HFO	HFO
Type d'évaporation / Evaporation type	Ventilé	Ventilé	Ventilé	Ventilé
Type de condensation / Condensation type	Ventilé	Ventilé	Ventilé	Ventilé
Contrôleur / Controller	Carel PJEASY	Carel PJEASY	Carel PJEASY	Carel PJEASY
N° de cordons d'alimentation / Num. Of power cord	1	1	1	1

SECTIONS

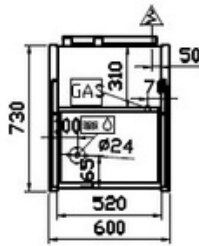
SECTIONS



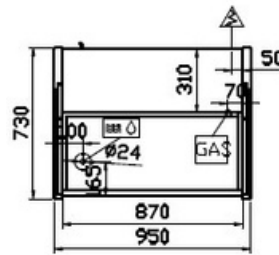
VUES EN PLAN

FLOOR VIEWS

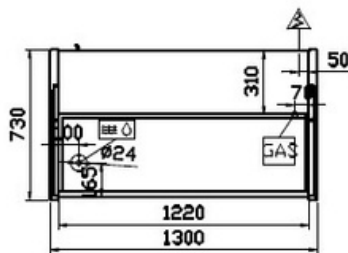
VVA-6-6-MR



VVA-6-9-MR



VVA-6-13-MR



VVA-6-16-MR

