



INSIGNIA VV-HE-R

INSIGNIA VV-HE-R



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Tiroir humidificateur pour alimentation externe (VV uniquement).
- Contrôle électronique de la température.
- Étagères réglables en tôle d'acier.
- VV-HE : vitrine chaude fermée (+60° à +70°C) et (45 % - 50 % HR).
- Éclairage LED standard : sur le plan de travail et les étagères.
- Évaporateur traité époxy.
- Condensation ventilée.
- Évaporateur ventilé.
- Contrôle électronique de la température.
- Dégivrage automatique avec évaporation automatique.
- Double vitrage sur les côtés, à l'avant, sur la porte et le plan de travail.
- Double vitre frontale inclinable.
- Étagères en verre trempé réglables (réglables en hauteur).
- Portes arrière coulissantes en aluminium noir RAL 9005, sauf modèle VV-6-6 (porte battante).
- VV-R : modèle avec vitre droite.
- Châssis en acier finition époxy.
- Kits de jonction : pour installations spéciales et linéaires (nous consulter).
- Les modèles préinstallés incluent des électrovannes et un détendeur thermostatique pour R-449A, option R-134. Autres réfrigérants disponibles sur demande.
- VV-HE : vitrine chaude fermée (+60° à +70°C) et (45 % - 50 % HR).
- VV : vitrine réfrigérée pour snacks (+2° à +8°C).
- Tension de fonctionnement : monophasé 220V 50Hz.
- Tension de fonctionnement : monophasé 115V 60Hz ou 220V 60Hz (sur demande).

GENERAL FEATURES

- Humidifier drawer for external supply (VV only).
- Electronic temperature control.
- Adjustable steel sheet shelves.
- VV-HE: closed hot display case (+60° to +70°C) and (45% - 50% RH).
- 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).
- VV-R: Model with straight glass.
- Epoxy-finished steel chassis.
- Joining kits: for special and linear installations. Ask for pricing.
- Pre-installation models include solenoid valves and thermostatic expansion valve for R-449A, R-134 option. Other refrigerants available upon request.
- VV-HE: closed hot display case (+60° to +70°C) and (45% - 50% RH).
- VV: refrigerated display case for snacks (+2° to +8°C).
- Operating voltage: single-phase 220V 50Hz.
- Operating voltage: single-phase 115V 60Hz or 220V 60Hz (upon request)

OPTIONS

OPTIONALS

Extérieur totalement laqué haute brillance	Décoration intérieure noire	Porte coulissante en verre	Kit de roues
Total decor high gloss	Black interior decoration	Sliding glass door	Castors kit

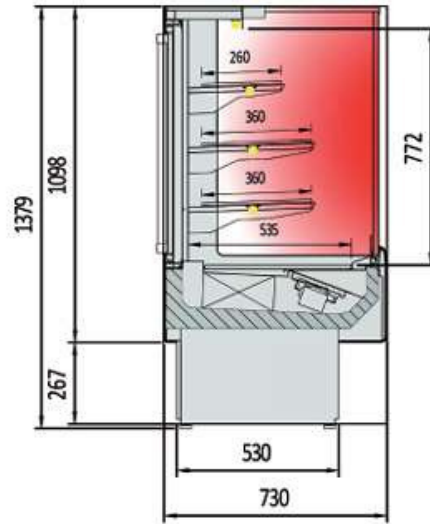
DONNÉES TECHNIQUES

TECHNICAL INFORMATION

Modelo / Model	VV-6HE-6-R	VV-6HE-9-R	VV-6HE-13-R	VV-6HE-16-R
Température / Temperatura Range VVB	+60/+70	+60/+70	+60/+70	+60/+70
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	1420 x 835 x 1610	1770 x 835 x 1610
Volume / Inside volume (L)	140	231	322	417
TDA (m2)	0,55	0,92	1,29	1,66
Surface d'exposition / Display área (m2)	0,74	1,27	1,78	2,30
Puertas /Doors RMG	1	2	2	2
Puissance frigorifique / Frig. Power	483	949	949	1528
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)
Eclairage Led / Led lighting	4000K	4000K	4000K	4000K
Agent épaississant / Expanding agent	HFO	HFO	HFO	HFO
Contrôleur/ Controller	Carel PJEASY	Carel PJEASY	Carel PJEASY	Carel PJEASY
N° de cordons d'alimentation / Num. Of power cord	1	1	1	1

SECTIONS

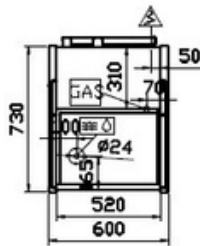
SECTIONS



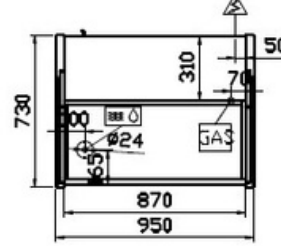
VUES EN PLAN

FLOOR VIEWS

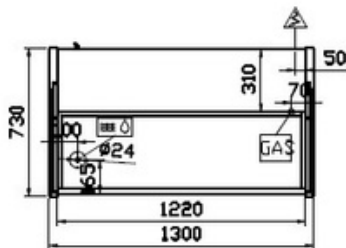
VV-6HE-6-R



VV-6HE-9-R



VV-6HE-13-R



VV-6HE-16-R

