



INSIGNIA VV-6HE-C

INSIGNIA VV-HE-C



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

GENERAL FEATURES

- Tiroir humidificateur pour apport externe (uniquement VV)
- Contrôle électronique de la température
- Étagères en tôle d'acier réglables
- VV-HE : vitrine chaude fermée (+60° à +70°C) et (45% - 50% HR)
- Éclairage LED standard : plan de travail et étagères
- Évaporateur avec traitement époxy
- Condensation ventilée
- Évaporateur ventilé
- Contrôle électronique de la température
- Dégivrage automatique avec évaporation automatique
- Double vitrage latéral, frontal, porte et plan de travail
- Double vitrage frontal rabattable
- Étagères en verre sécurisé réglables (en hauteur)
- Portes coulissantes arrière en aluminium noir RAL 9005, sauf modèle VV-6-6 (porte battante)
- VV-C : Modèle avec vitre droite
- Châssis en acier avec finition époxy
- Kits d'union : pour installations spéciales et linéaires (nous consulter)
- Les modèles de pré-installation intègrent une électrovanne 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)
- Tension de fonctionnement monophasée 220V 50Hz
- Tension de fonctionnement monophasée 115V 60Hz ou 220V 60Hz (sur demande)

- 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-C: Model with curved glass.
- Epoxy-finished steel chassis.
- Joining kits: for special and linear installations. Ask for pricing.
- Pre-installation models include solenoid valves and thermostat 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).
- 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

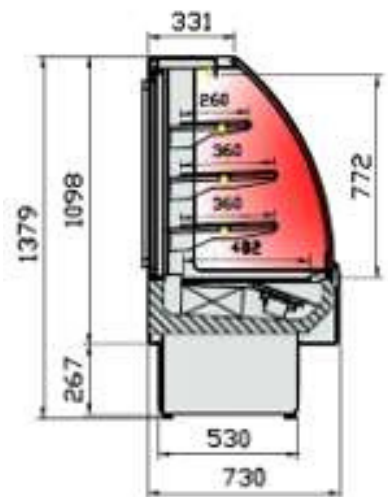
DONNÉES TECHNIQUES

TECHNICAL INFORMATION

Modèle / Model	VV-6HE-6-C	VV-6HE-9-C	VV-6HE-13-C	VV-6HE-16-C
Température / Temperatura Range VV	+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
Capacité / Inside volumen (L)	140	231	322	417
TDA (m²)	0,55	0,92	1,29	1,66
Surface d'exposition / Display area (m²)	0,74	1,27	1,78	2,30
Nombre de portes / 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

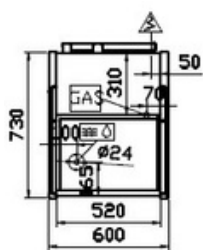
SECTIONS



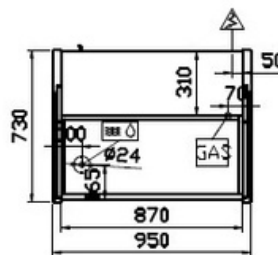
VUES EN PLAN

FLOOR VIEWS

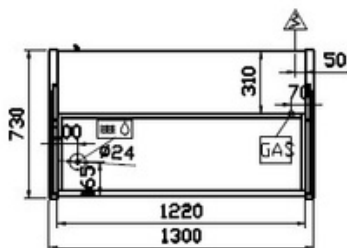
VV-6HE-6-C



VV-6HE-9-C



VV-6HE-13-C



VV-6HE-16-C

