

VENERE MG



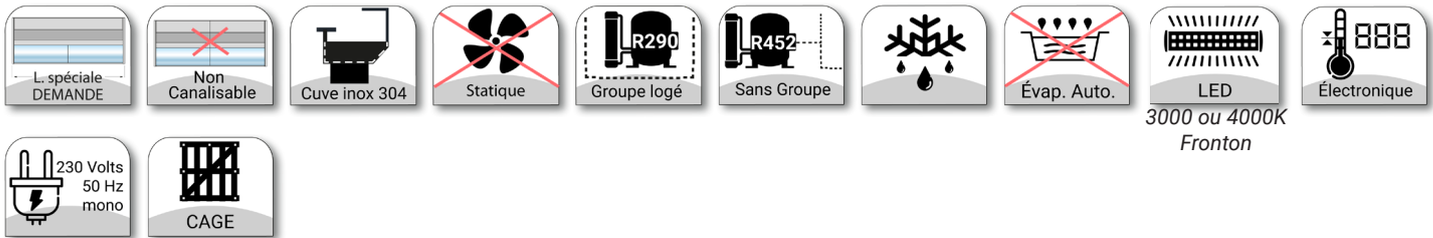
**MURALE SUSPENDUE
PORTES COULISSANTES**

Version statique ou ventilée
Construction en inox AISI 304

NIVEAU DE FABRICATION



NIVEAU DE PERSONNALISATION



LONGUEURS DISPONIBLES 1000 / 1500 / 2000 mm

DESCRIPTIF STANDARD

Hauteur 650 mm ou 800 mm augmentées de 300 mm en cas de version groupe logé

Intérieur et extérieur en inox AISI 304

Joue pleine ép. 30 mm en inox AISI 304

Portes coulissantes simple vitrage à l'avant avec cordons chauffants (double vitrage en option)

Toutes pièces d'exposition en inox AISI 304

1 Etagère 300 mm en inox AISI 304 perforé, réglable en hauteur (en verre sur demande)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Température +4 / +8°C classe 3H

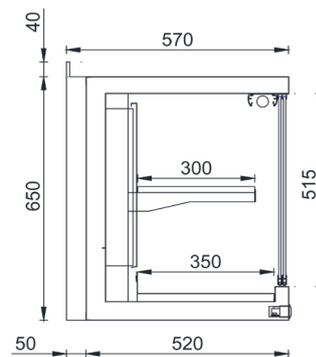
Platines d'accrochage mural fournies



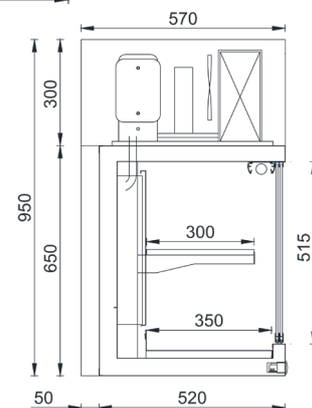
VENERE MG H650 avec options froid ventilé, portes double vitrage et extérieur noir

INFORMATIONS Longueur sur-mesure possible : nous consulter

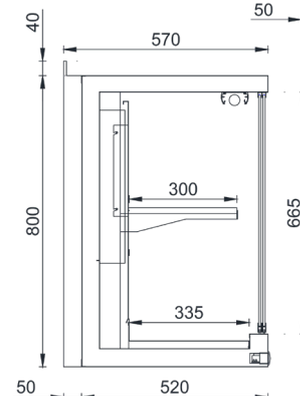
VENERE MG H650					
Modèles	Longueur [mm]		Puissance Watts à -10°C	Poids (kg)	Sans groupe
	Avec joues	Sans joues			Code
100	1000	940	490	65	VENR01
150	1500	1440	610	85	VENR02
200	2000	1940	910	105	VENR03



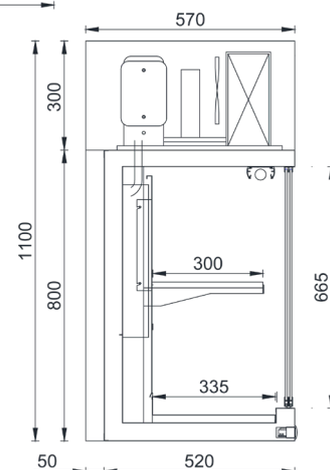
VENERE MG H950					
Modèles	Longueur [mm]		Puissance Watts à -10°C	Poids (kg)	Groupe logé
	Avec joues	Sans joues			Code
100	1000	940	490	90	VENR11
150	1500	1440	610	110	VENR12
200	2000	1940	910	130	VENR13



VENERE MG H800					
Modèles	Longueur [mm]		Puissance Watts à -10°C	Poids (kg)	Sans groupe
	Avec joues	Sans joues			Code
100	1000	940	490	70	VENR21
150	1500	1440	610	90	VENR22
200	2000	1940	910	115	VENR23



VENERE MG H1100					
Modèles	Longueur [mm]		Puissance Watts à -10°C	Poids (kg)	Groupe Logé
	Avec joues	Sans joues			Code
100	1000	940	490	95	VENR31
150	1500	1440	610	115	VENR32
200	2000	1940	910	140	VENR33



OPTIONS ET ACCESSOIRES

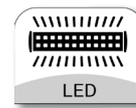
Options par longueur VENERE MG	100	150	200
	Code	Code	Code
Portes coulissantes double vitrage en remplacement du verre simple	VENR210	VENR211	VENR212
Froid ventilé (portes double vitrage conseillées)	VENR660	VENR661	VENR662
Evaporateur traité anti-corrosion par cataphorèse	VENR630	VENR631	VENR632
Etagère intermédiaire 300 mm supplémentaire en inox (en verre sur demande)	VENR860	VENR861	VENR862
Barre à pendre 2 tubes inox Ø 25 mm (sans crochets)	VENR950	VENR951	VENR952
Extérieur noir (autre coloris RAL : nous consulter)	VENR120	VENR121	VENR122
Bac inox de récupération des eaux de dégivrage pour une vidange manuelle. Placé sous la vitrine avec poignée inox et glissières. L. 100 x 500 x h. 50 mm	VENR033	VENR033	VENR033



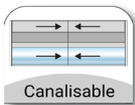
Longueur spéciale sur demande



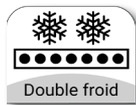
Froid statique



Éclairage LED



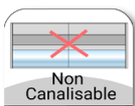
Meuble canalisable



Double froid



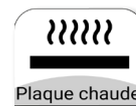
Bain-Marie



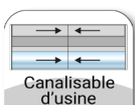
Meuble non canalisable



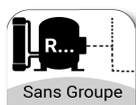
Gaz R... Groupe logé



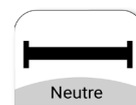
Plaque chaude



Meuble canalisable d'usine



Gaz R... Groupe à distance



Neutre



Avec réserve réfrigérée



Dégivrage naturel



Régulation électronique avec affichage digital



Avec ou sans réserve réfrigérée



Dégivrage manuel



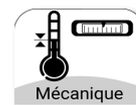
Régulation électronique avec thermomètre mécanique



Ventilation frontale anti-buée



Dégivrage électrique



Régulation mécanique avec thermomètre mécanique



Cuve intérieur inox AISI ...



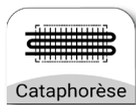
Dégivrage gaz chaud



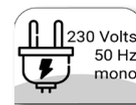
Contôle de l'hygrométrie



Classification au feu Bd3d0



Évaporateur cataphorèse



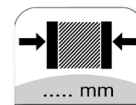
Alimentation 230 Volts / 50Hz / Mono



Froid ventilé



Évaporation automatique des condensats



Épaisseur isolation ...mm



Froid ventilé avec vitesse de ventilation réglable



Sans évaporation des condensats



Cage bois