

GAMME CLOVER FOND 3 H1

Vitrine d'exposition murale Fond 3 (891 mm)

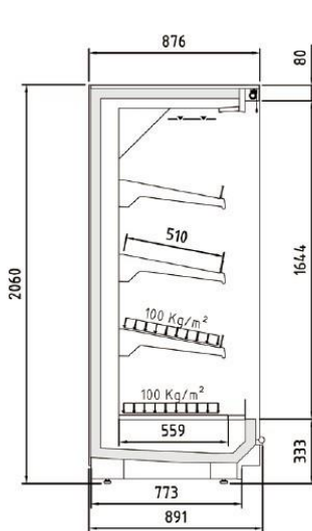


Clase Eficiencia Energética *
Energy Efficiency Class *

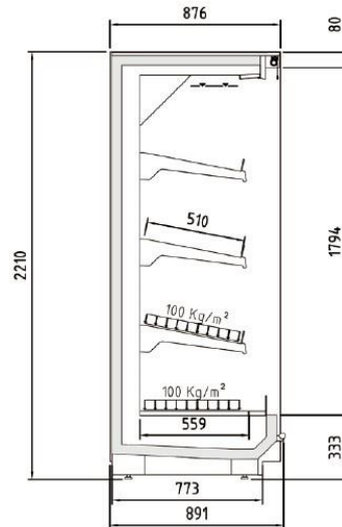


CARACTERISTIQUES GENERALES

- Vitrine verticale pour le raccordement à une unité de condensation ou à un groupe frigorifique avec une capacité et une visibilité optimisée
- Modèle RMS : Rideau de nuit manuel et déflecteur inférieur avant en méthacrylate
- Intérieur standard en époxy RAL 9003 (blanc)
- Grande possibilité de personnalisation. Standard : base inférieure en RAL 9005, bande supérieure et inférieure en tôle dans un choix de couleurs disponibles (voir page 264)
- Évaporateur HFC ventilé, peint en EPOXY avec revêtement anticorrosion
- Jeu de vanne solénoïde et d'un détendeur thermostatique en R449A /R-448A ou R134a (option)
- Étagères réglables en hauteur et inclinables, avec le porte prix de 40 mm inclus
- Dégivrage automatique de l'évaporateur
- Ventilateurs électromécaniques (option électromécaniques)
- Côtés non inclus dans le prix : épaisseur 30 mm
- Vidange avec siphon de diamètre 40 mm
- Contrôle électronique avec sonde d'ambiance et de dégivrage
- Eclairage LED 24v 4000 K sur la partie supérieure et sur les montants (MODÈLES avec portes)
- Sortie tuyau : possibilité par la partie inférieure, supérieure ou par l'arrière
- Température du produit, selon la norme EN-ISO-23953 : c.H1 : +1°+10°C, convient aux fruits et légumes.
- Classe climatique 3 (25°C, 60 R.H.)
- Pare-chocs acier (en option)



RMS20333 H1



RMS22333 H1

Modelo	Longitud (sin costados)	Área estantes refrigerados m2	Superficie total exposicion (TDA)	Volumen neto (L)	Estantes	Puertas
Model	Length (without sides)	Refrigerated shelf area m2	Total display area (TDA)	Net volume (L)	Shelves	Doors
Modelé	Longueur (sans côtés)	Zone d'étagères réfrigérées	Surface totale d'exposition (TDA)	Volume net (L)	Étagérées	Portes
	(mm)	Fondo/ Depth 0	Fondo/ Depth 0	Fondo/ Depth 0	Uds. Units	Uds. Units
RMS20333 12 H1	1250	2,61	1,97	754	3	-
RMS20333 18 H1	1875	3,92	2,96	1131	6	-
RMS20333 25 H1	2500	5,22	3,95	1508	6	-
RMS20333 37 H1	3750	7,83	5,92	2262	9	-
RMS22333 12 H1	1250	2,61	2,16	850	3	-
RMS22333 18 H1	1875	3,92	3,24	1275	6	-
RMS22333 25 H1	2500	5,22	4,32	1700	6	-
RMS22333 37 H1	3750	7,83	6,48	2549	9	-