



CRMG20533 18 H1

GAMA CLOVER FONDO 5 (1091 MM) H1/ CLOVER RANGE DEPTH 5 (1091MM)



CRMG20533 18 H1

CARACTERISTICAS GENERALES

- Exterior e interior en chapa de acero plastificada
- Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304
- Bandejas plano de exposición lisas, con escalón sobre demanda
- Costados de 30 mm en ABS inyectado
- Perfilería en aluminio anodizado.
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles
- Estante de cristal intermedio, no refrigerado
- Iluminación estándar LED: encimera superior, estante y base frontal
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro y modelo sin reserva)
- Evaporador estático o ventilado
- Condensación ventilada y evaporación automática de serie
- Control electrónico de temperatura
- Descarche automático, opcional eléctrico
- Clase climática 4 (30°C 55%*Hr*) régimen M1 según UNE-EN ISO 23953-2
- Chasis en acero acabado epoxi
- Tensión de trabajo monofásica 220V 50Hz

GENERAL FEATURES

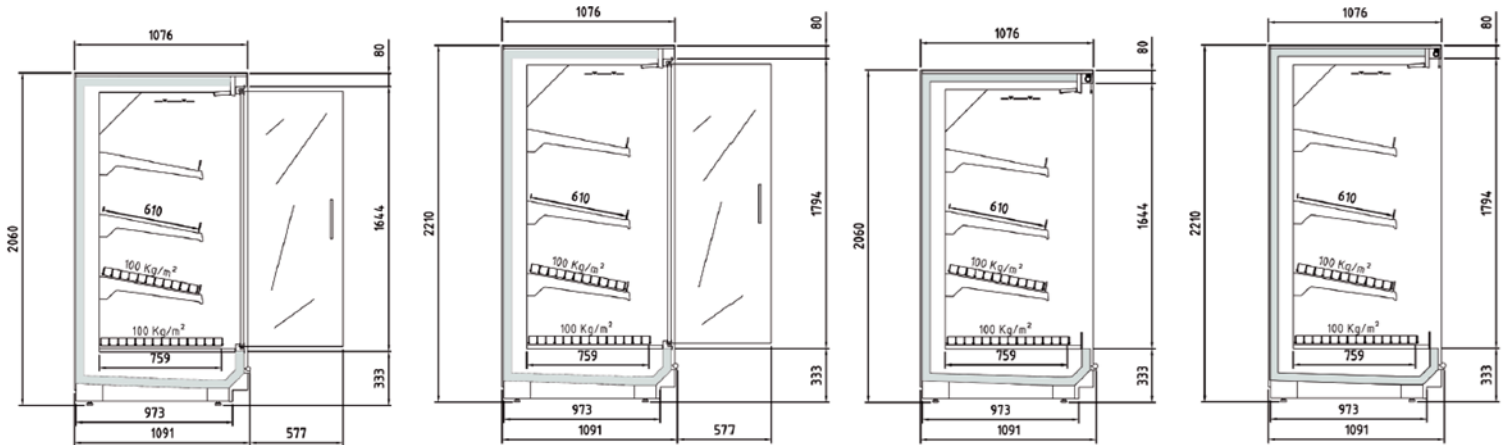
- Interior and exterior finish in plastic coated steel
- Display area and counter in stainless steel AISI-304
- Smooth deck for display area, stepped at on demand
- Sides available in ABS injected, 30 mm thickness
- Anodised aluminium profiles
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Glass shelf non refrigerated
- Standard lighting LED: top worktop, shelf and low
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270 free (except neutral model and model without reservation)
- Static or ventilated evaporator
- Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard
- Electronic temperature control
- Automatic defrost, electric as optional
- Climatic class 4 (30 ° C 55% *Hr*) regime M1 according to UNE-EN ISO 23953-2
- Working voltage single phase 220V 50Hz
- Chassis in epoxy finished steel

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia



CRMG20533 18 H1

GAMA CLOVER FONDO 5 (1091 MM) H1/ CLOVER RANGE DEPTH 5 (1091MM)



CRMG20533 H1

CRMG22533 H1

CRMS20533 H1

CRMS22533 H1

Modelo	Longitud (sin costados)	Área estantes refrigerados m ²	Superficie total exposición (TDA)	Volumen neto (L)	Estantes	Puertas
Model	Length (without sides)	Refrigerated shelf area m ²	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)	Étagères	Portes
	(mm)	Fondo/ Depth 0	Fondo/ Depth 0	Fondo/ Depth 0	Uds. Units	Uds. Units
CRMG20533 12 H1	1250	3,24	1,85	902	3	2
CRMG20533 18 H1	1875	4,85	2,78	1353	6	3
CRMG20533 25 H1	2500	6,47	3,70	1804	6	4
CRMG20533 37 H1	3750	9,71	5,89	2706	9	6
CRMG20533 12 H1	1250	3,24	2,02	1016	3	2
CRMG20533 18 H1	1875	4,85	3,03	1525	6	3
CRMG20533 25 H1	2500	6,47	4,04	2033	6	4
CRMG20533 37 H1	3750	9,71	6,42	3049	9	6
CRMS20533 12 H1	1250	3,24	2,10	902	3	-
CRMS20533 18 H1	1875	4,85	3,15	1353	6	-
CRMS20533 25 H1	2500	6,47	4,20	1804	6	-
CRMS20533 37 H1	3750	9,71	6,30	2706	9	-
CRMS22533 12 H1	1250	3,24	2,29	1016	3	-
CRMS22533 18 H1	1875	4,85	3,43	1525	6	-
CRMS22533 25 H1	2500	6,47	4,58	2033	6	-
CRMS22533 37 H1	3750	9,71	6,86	3049	9	-

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia

CORECO S.A. Ctra. Córdoba - Málaga Km. 80,800

Tlfs: +34 957 50 22 75 Fax: +34 957 51 42 98

14900 LUCENA (Córdoba), Spain

info@coreco.es

www.coreco.es