



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 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
- Periferia en aluminio anodizado.
- Paragolpes en la parte delantera
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles
- Estante de cristal intermedio, no refrigerado
- Iluminación estándar LED: encimera superior, estante y frontal bajo
- 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, opcional 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

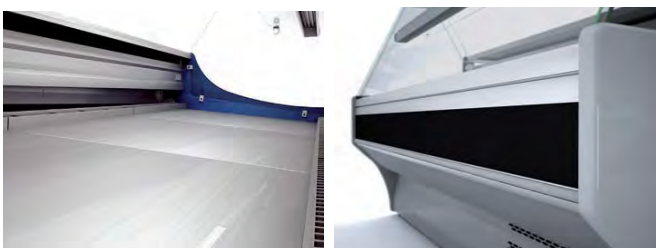
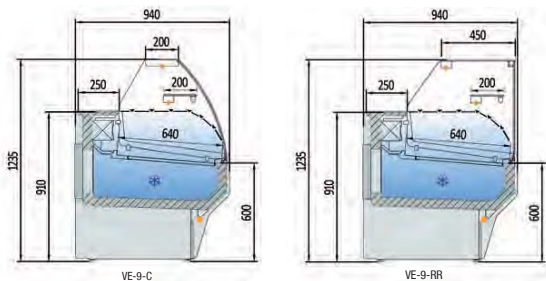
TECHNICAL DATA

- 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
- Front rubber bumper
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Glass shelf non refrigerated
- Standard lighting LED: top worktop and shelf
- 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 evaporator, ventilated as optional
- 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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en acier plastifié.
- Surface d'exposition et plan de travail en inox. AISI-304
- Bacs planes à surface d'exposition, possibilité double niveau sur demande
- Côtes en ABS thermoformé, épaisseur 30 mm.
- Profilés en aluminium anodisé
- Pare-chocs en partie frontale
- Vitre droite ou bombée sécurit rabattable
- Étagère en verre non réfrigérée
- Lumière standard en partie haute LED
- Isolation en polyuréthane injecté sans CFC, densité 40Kg/m³
- Stockage réfrigéré, espace 440x270 (sauf modèle neutre et le modèle sans réserve)
- Évaporateur statique
- Condensation ventilé, évaporation automatique en standard
- Contrôle électronique de la température
- Dégivrage automatique, électrique en option
- Classe climatique 4 (30 ° C 55% Hr) régime M1 selon UNE-EN ISO 23953-2
- Tension de fonctionnement monophasé 220V 50Hz
- Châssis en acier fini époxy





detalle plano de exposición
display area detail
Up détail de l'exposition

detalle perfilera anodizada
anodized profiles detail
profilis anodisés détail

4000K RED FRESH



VE-9-20-C



VE-9-20-RR

Laterales incluidos en PVP / Sides included in PVP / Latéraux inclus dans PVP

Voir caractéristiques techniques Page 24

Modelo Model	Largo Length Longueur (mm)	Superficie de exposición Display area Surface d'exposition (m²)	Superficie total de exposición (TDA) Total display area (TDA) Surface totale de l'exposition (TDA) (m²)		Cámara VE Storage VE Stockage VE (Its.)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Nominal Nominal power Consommation nominale (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
			(RR)	(C)					
VE-9-10	1025	0,77	0,76	0,62	299	1	565	830	R-290
VE-9-13	1265	0,96	0,95	0,78	376	2	572	891	R-290
VE-9-15	1505	1,15	1,14	0,93	452	2	781	1011	R-290
VE-9-20	1985	1,54	1,52	1,24	606	3	1098	1234	R-290
VE-9-25	2465	1,92	1,90	1,55	759	4	1284	1298	R-290
VE-9-30	2945	2,30	2,28	1,86	913	4	1284	1322	R-290

230v 60Hz / 115v 60Hz consultar - consult - consulter

PVP de opcionales incluidos en equipo, no como repuesto / PVP of options included in the equipment, not as a spare part / PVP d'options incluses dans l'équipement, pas en tant que pièce de rechange

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo Model Modèle	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led extra Extra led lighting Eclairage led extra	Plano de exposición hermético Plane of airtight exhibition Avion de exposition hermétique	Neutra Neutral Neutre	Pre instalación Remote Unit Groupe à distance
VE-9-10							
VE-9-13							
VE-9-15							
VE-9-20							
VE-9-25							
VE-9-30							

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

 VE-9-10-RR 2.222 ?	 VE-9-13-RR 2.222 ?	 VE-9-15-RR 2.222 ?	 VE-9-20-RR 2.422 ?	 VE-9-25-RR 4.024 ?	 VE-9-30-RR 4.022 ?
 VE-9-10-C 2.222 ?	 VE-9-13-C 2.222 ?	 VE-9-15-C 2.222 ?	 VE-9-20-C 2.422 ?	 VE-9-25-C 4.024 ?	 VE-9-30-C 4.022 ?