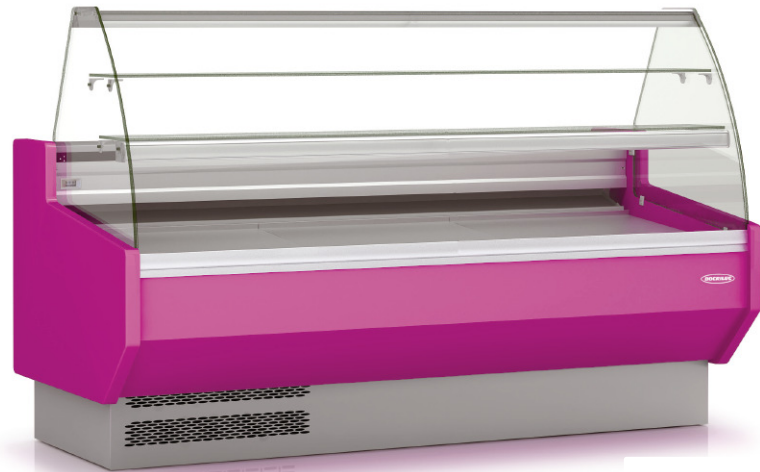


VITRINA EXPOSITORA SPEED

SERIE VEPD-9 / VEPD-9 SERIES



CARACTERÍSTICAS GENERALES

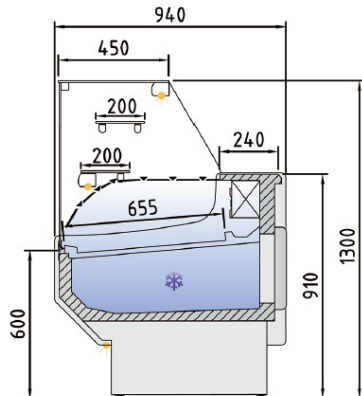
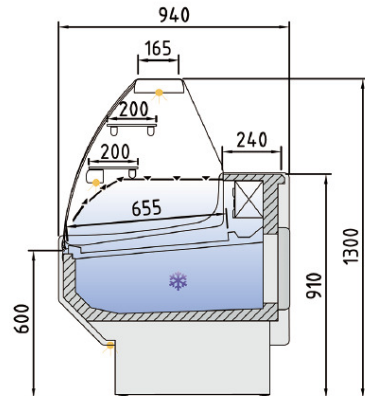
- Exterior e interior en chapa de acero prepintada
- Plano exposición y protección evaporador en acero inox
- Costados de 40 mm en poliestireno inyectado
- Encimera en acero inox
- Perfilera en aluminio lacado
- Acabado exterior de serie: lacado o plastificado simil madera
- Dos estantes de cristal
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles
- Iluminación estándar LEDS: encimera superior, estante inferior y frente exterior
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270
- Evaporador estático
- Condensación ventilada
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarche automático
- Clase climática 4 (30°C 55%Hr) régimen M1 según UNE-EN ISO 23953-2
- Chasis en acero acabado epoxi
- Evaporación automática de serie

GENERAL FEATURES

- Exterior and interior steel sheet prepainted
- Exposure and protection evaporator in stainless steel
- Sides polystyrene injected, 40 mm thickness
- Worktop in stainless steel
- Lacquered aluminum profiles
- Exterior finish as standard: lacquered or laminated wood simil
- Two glass shelves
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Standard LED Lighting: counter top, bottom shelf and outer front
- Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m³, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270free,
- Static evaporator
- Condensation ventilated
- Electronic temperature control
- Temperature Indicator
- Automatic Defrost
- Climatic class 4 (30 ° C 55% Hr) regime M1 according to UNE-EN ISO 23953-2
- Automatic evaporation as standard
- Chassis in epoxy finished steel

*Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia
Technical and constructive characteristics subject to variation without prior notice, all photos must be considered as a reference*

VITRINA EXPOSITORA SPEED

SERIE VEPD-9 / VEPD-9 SERIES

VEPD-9-RR

VEPD-9-C

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur	Superficie de exposición Display Surface d'exposition	Superficie total de exposición (TDA) Total display área Surface totale de l'exposition		Cámara Storage Stockage	Puertas Doors Portes	Potencia frigorífica Cooling capacity Puissance frigorifique	Consumo Nominal Nominal Power Consommation Nominale	Refrigerante Coolant Réfrigérant
			C	RR					
(mm)	(m²)				(m³)	(Uds)	(W)	(W)	
VEPD-9-10	1055	0,97	0,62	0,75	0,33	1	858	829	R-290
VEPD-9-13	1305	1,22	0,78	0,94	0,43	2	968	891	R-290
VEPD-9-15	1525	1,44	0,92	1,12	0,49	2	781	1045	R-290
VEPD-9-20	2025	1,94	1,24	1,50	0,67	3	949	1133	R-290
VEPD-9-25	2525	2,44	1,56	1,89	0,84	4	1419	1333	R-290

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia
 Technical and constructive characteristics subject to variation without prior notice, all photos must be considered as a reference