

VITRINES D'EXPOSITION

SERIE VED-10



Gamme SPEED

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- VED vitrines avec réserve
- Tôle d'acier prélaquée à l'extérieur et à l'intérieur
- Plan d'exposition et protection de l'évaporateur en tôle époxy
- Parois latérales en polystyrène injecté de 40 mm
- Plan de travail en acier inoxydable
- Profilés en aluminium laqué
- Tablette intermédiaire en verre, en option
- Verre frontal trempé et à charnières, deux versions disponibles
- Eclairage LED standard : plan de travail supérieur
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg/m³, faible PRG et effet ODP nul
- Réserve réfrigérée avec portes, ouverture 440x270
- Evaporation ventilée
- Condensation ventilée
- Contrôle électronique de la température
- Indicateur de température
- Dégivrage automatique
- Classe climatique 4 (30°C 55% Hr) régime M1 selon UNE-EN ISO 23953-2
- Châssis en acier avec finition époxy
- Évaporation automatique de série

Modèle	Longueur (mm)	Surface d'exposition (m ²)	Surface totale de l'exposition		Stockage (m ³)	Portes (Uds)	Puissance frigorifique (W)	Consommation Nominale	Réfrigérant
			R	C					
VES-10-13-TF	1305	0,98	0,93	0,93	0,5	2/0	572	969	R-290
VES-10-15-TF	1525	1,16	1,10	1,11	0,58	2/0	781	1089	R-290
VES-10-20-TF	2025	1,56	1,49	1,49	0,79	3/0	949	1199	R-290
VES-10-25-TF	2525	1,97	1,87	1,87	0,99	4/0	1419	1399	R-290
VES-10-30-TF	2995	2,34	2,22	2,22	1,25	4/0	1419	1445	R-290

SCHEMAS TECHNIQUES

