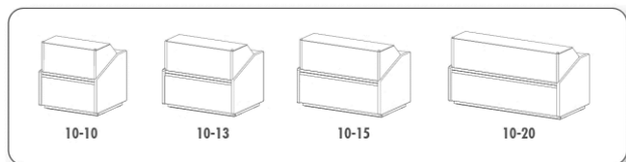


GAMME VEG

PROFONDEUR 1000



VEG-10-20-TF

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

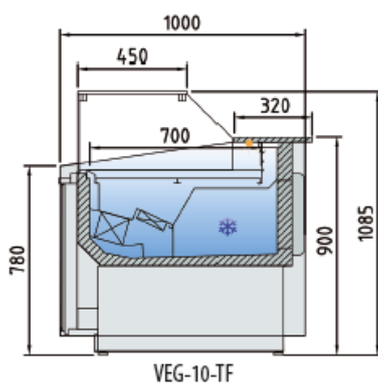
- Visibilité maximum du produit présenté
- Surface d'exposition avec fond plat surélevé en inox AISI-304
- Gamme canalisable
- Côtés (épaisseur 30 mm) et façade, en 2 finitions disponibles : imitation bois ou laqué brillant métallisé
- Plan de travail en quartz technologique blanc (RAL-9010) avec lumière LED en dessous du plan de travail
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, sans effets ODP ou GWP
- Vitres trempées
- Vanne solénoïde incluse
- Réserve réfrigérée avec portes, lumière de la porte, 440x270 mm (sauf modèle neutre)
- Détendeur thermostatique inclus
- Froid ventilé de série
- Thermostat électronique réglable avec affichage digital
- Dégivrage automatique
- 230/1/50 (60 Hz sur demande : PVP +5%)
- Groupe logé (option groupe à distance)
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage (sauf vitrines groupe à distance)
- Décoration totale en standard parmi les couleurs de la palette RAL (voir page 169)
- Classe climatique 4 (30°C 55% Hr) régime M1 selon UNE-EN ISO 23953-2
- Gaz R290

	Dimensions (LxPxH mm)	Stockage (m ³)	Surface d'exposition (m ²)	Surface totale de l'exposition (m ²)	Nb portes	Puissance frigorifique (W)	Conso. (W)
VEG-10-10-TF	1035x1000x1088	0,38	0,64	0,59	1	483	851
VEG-10-13-TF	1285x1000x1088	0,50	0,81	0,76	2	572	969
VEG-10-15-TF	1505x1000x1088	0,58	0,93	0,89	2	781	1 089
VEG-10-20-TF	2005x1000x1088	0,79	1,29	1,21	3	949	1 199

OPTIONS

- Vitrine neutre
- Groupe à distance
- Remplacement de la LED standard 4 000K par une LED 2 700K
- Plan de travail en pierre – imitation granit noir
- Plan d'exposition en couleur blanc ou noir
- Kit coulissant arrière plexiglass

SCHEMA TECHNIQUE



VEG-10-TF