

VITRINES D'ANGLE FOND PLAT

ANGLES RÉFRIGÉRÉS PROFONDEUR 1085



VEG-10-RN90

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 aggloméré de quartz, couleur 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
- Froid ventilé de série
- Thermostat électronique réglable avec affichage digital
- Dégivrage automatique
- 230/1/50 (60 Hz sur demande)
- 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
- Classe climatique 4 (30°C 55% Hr) régime M1 selon UNE-EN ISO 23953-2

	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Surface d'exposition (m3)	Surface totale de l'exposition (TDA) (m3)	Puissance frigorifique (W)	Conso. (W)
VEG-10-RN90	1440	1440	1085	1,14	0,9	583	926
VEG-10-RP90	1430	1430	1085	1,21	1,28	583	957

ANGLE NÉGATIF



ANGLE POSITIF



OPTIONS

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

FABRICATION ESPAGNOLE