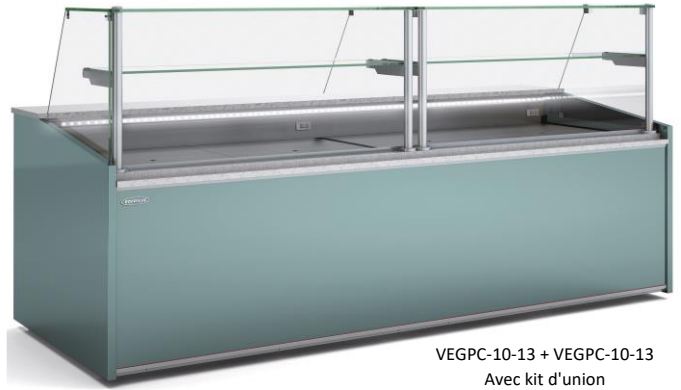
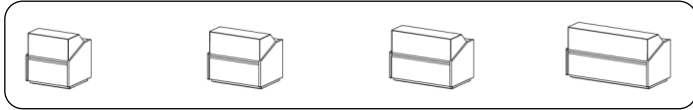


GAMME VEGPC

PROFONDEUR 1000



VEGPC-10-13 + VEGPC-10-13
Avec kit d'union



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
- Réserve réfrigérée avec portes, lumière de la porte, entrée 440x270 mm (sauf modèle neutre)
- Modèle avec colonnes et 1 étagère en verre non réfrigérée
- 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

	Dimensions (LxPxH mm)	Surface d'exposition (m ²)	Surface totale de l'exposition (m ²)	Stockage (m ³)	Nb portes	Puissance frigorifique (W)	Conso. (W)	Gaz
VEGPC-10-10-TF	1 035	0,87	0,59	0,38	1	483	851	R290
VEGPC-10-13-TF	1 285	1,10	0,76	0,50	2	572	969	R290
VEGPC-10-15-TF	1 505	1,31	0,89	0,58	2	781	1 089	R290
VEGPC-10-20-TF	2 005	1,77	1,21	0,79	3	949	1 199	R290



Pour vos projets de linéaire, nous consulter



Détail colonne intérieur



Détail colonne extérieur

OPTIONS

- Vitrine neutre
- Groupe à distance : détendeur thermostatique et vanne solénoïde R449A inclus
- Remplacement de la LED standard 4 000K par une LED 2 700K
- Lumière LED supplémentaire jaune 2 700 K ou blanche 4 000 K
- Plan de travail en pierre – imitation granit noir
- Plan d'exposition en couleur blanc ou noir
- Kit coulissant arrière plexiglass

FABRICATION ESPAGNOLE

SCHEMA TECHNIQUE

