

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Comptoir vitrine réfrigéré à vitre droite 90° sur pistons, ventilé, avec réserve - GRIS



Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Joutes en ABS thermoformées, face avant et arrière en tôle plastifiée. • Vitres en verre trempé, vitre frontale droite à 90°, ouverture à pistons (vers le haut), structure portante en aluminium anodisé. • Exposition en acier inox AISI 304, profondeur 860mm. • Tablette de travail en granit de type "NOIR ABSOLU". • Eclairage de l'exposition de type LED (positionné sous la vitre supérieure). • Portillons coulissants en plexiglass côté service. • Evaporateur ventilé "air forcé" traité contre les acides alimentaire ("coating"). • Groupe compresseur incorporé, classe climatique 3 (+25°C et RH 60%). • Réfrigérant R290. • Panneau de commande avec régulateur électronique (affichage digital), interrupteur lumière. 	Référence constructeur VZ25/G8-VR2
	Dimensions extérieures (en mm) 2500 x 1085 x 1280
	<p>Garantie 1 an sur les pièces incluse</p>

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">• Thermomètre digital dans l'exposition.• Dégivrage automatique (réglable à souhait).• Auto-évaporation du condensat.• Avec réserve réfrigérée.• "Venice Line" des comptoirs vitrines de dernière génération MADE IN ITALY. Un design épuré, moderne et surtout "éco-responsable" avec le réfrigérant écologique R290. Surface d'exposition très importante, vitre frontale relevable à pistons, éclairage de type LED, froid ventilé permettant de s'adapter à tout type d'aliment ou d'activité, des portillons coulissants en plexiglass côté service, etc. La tablette de travail est en granit de type NOIR ABSOLU! Grande facilité d'agencement, les comptoirs vitrines sont couplables entre eux et même avec les éléments caisse (prévoir kit d'assemblage). Nombreuses options et accessoires sur demande! <p>Caractéristiques Techniques :</p> <ul style="list-style-type: none">-Largeur en mm : 2500-Profondeur en mm : 1085-Hauteur en mm : 1280-Poids en KG : 352-Puissance électrique : 1-Températures Positives : 0°+4°	