

VITRINE OUVERTE SELF AVEC RESERVE



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Plaque froide isolée avec du polyuréthane écologique injecté.
- Portes coulissantes avec double vitrage du côté du service.
- Fermeture à persienne du côté client.
- Réserve inférieure réfrigérée avec groupe frigorifique indépendant.
- Étagères intérieures en verre, facilement extractibles.
- Isolation écologique de haute densité.
- Réfrigération par évaporateur ventilé.
- Éclairage intérieur de basse consommation.
- Glissières extractibles pour bacs GN1/1, séparées 70mm.
- Inclut 6 paires de glissières.

VUE GÉNÉRALE

SVPPR-160	
Dimensions extérieures (mm)	
Longueur	1600
Largeur	700
Hauteur	2140
Dimensions plaque (mm)	
Longueur	1275
Largeur	510
Hauteur emboutissage	10
Capacité (GN 1/1)	4
Caractéristiques	
Temp. Travail (°C)	+4/+12
Puissance (W)	1415
Puissance Frigo Vit. (W)	1650
Potencia Frig. Reserva (W)	180
Gas refrigerante vitrina	R452A
Gaz réfrigérant réserve	R134a
Charge gaz vitrine (gr)	1250-1127
Carga gas reserva (gr)	283-232
Frecuencia (Hz)	50-60*
Conexión Eléctrica	230 V / 1F+N

