



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Plaque isolée avec du polyuréthane écologique injecté.
- Portes coulissantes avec double vitrage du côté du service.
- Fermeture à persienne du côté client.
- Étagères intérieures en verre, facilement extractibles.
- Isolation écologique de haute densité.
- Réfrigération par évaporateur ventilé.
- Éclairage intérieur de basse consommation.

SIVPPN-160

Dimensions extérieures (mm)

Longueur	1600
Largeur	700
Hauteur	2024

Dimensions cuve (mm)

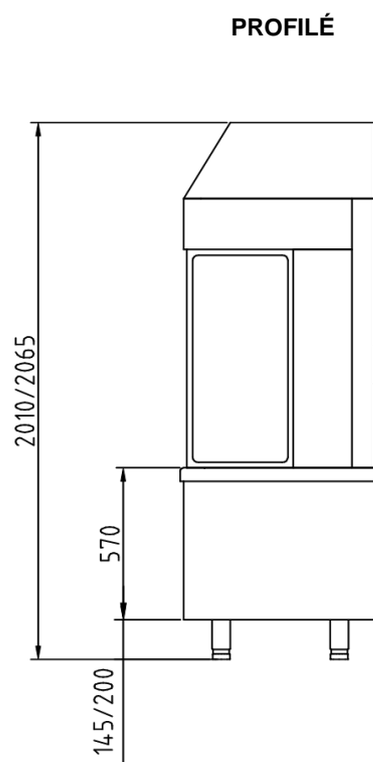
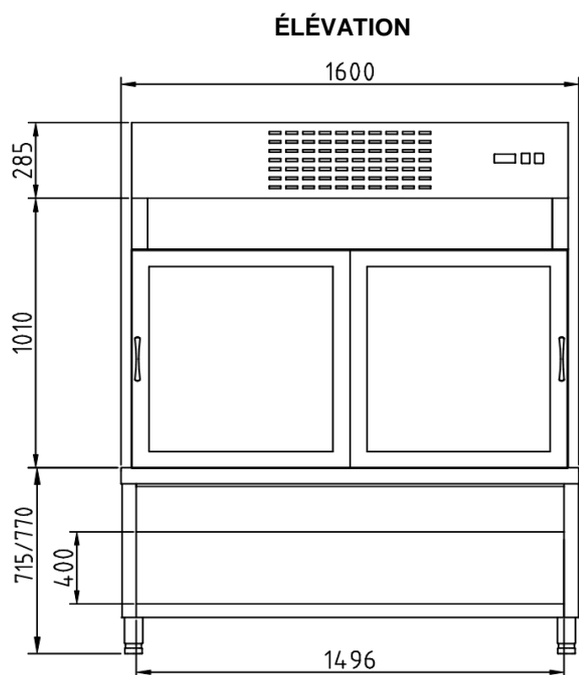
Longueur	1275
Largeur	510
Hauteur emboutissage	200
Capacité (GN 1/1)	4

Caractéristiques

Temp. Travail (°C)	+4/+12
Puissance (W)	1200
Puissance Frig. (W)	2040
Gaz réfrigérant vitrine	R452A
Charge gaz vitrine (gr)	1000
Fréquence (Herz)	50-60*
Connection électrique	230 V / 3F+N

* Possibilité de fabrication en 60 Hz. Consulter le fabricant.

VUE GÉNÉRALE



VUE INFÉRIEURE

