



- 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.
- Portes rabattables en méthacrylate du côté client.
- Éclairage intérieur de basse consommation.
- Étagères intérieures en verre, facilement extractibles.
- Isolation écologique de haute densité.
- Réfrigération par évaporateur ventilé.
- Conçu spécifiquement pour les enfants.

SIVPN-160

Dimensions extérieures (mm)

Longueur	1600
Largeur	700
Hauteur	1725

Dimensions plaque (mm)

Longueur	1275
Largeur	510
Hauteur emboutissage	10
Capacité (GN 1/1)	4

Caractéristiques

Temp. Travail (°C)	+4/+12
Puissance (W)	1080
Puissance Frig. (W)	1690
Gaz réfrigérant	R290
Charge gaz (gr)	142
Gaz réfrigérant plaque	50-60*
Connection électrique	230 V / 1F+N
Capacité GN	4

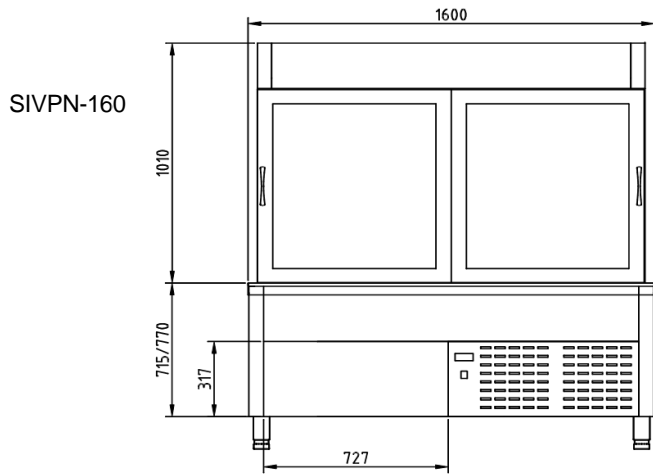
* Possibilité de fabrication en 60 Hz. Consulter le fabricant.

F. 102 - Rev. 2.0

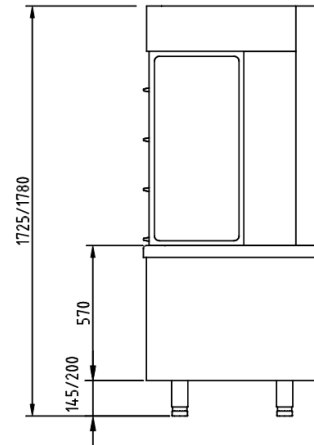
ERATOS SE RÉSERVE LE DROIT DE RÉALISER DES CHANGEMENTS TECHNIQUES SANS AVIS PRÉALABLE.

VUE GÉNÉRALE

ÉLÉVATION



PROFILÉ



VUE INFÉRIEURE

