

VITRINES A POISSONS

Modèles CVE-9 (R-P/ C-P/ CC-P)

Cuve et plan de travail Inox AISI 316



CVE-9-20-C-P
Vitre bombée



CVE-9-10



CVE-9-13



CVE-9-15



CVE-9-20



CVE-9-25



CVE-9-30

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

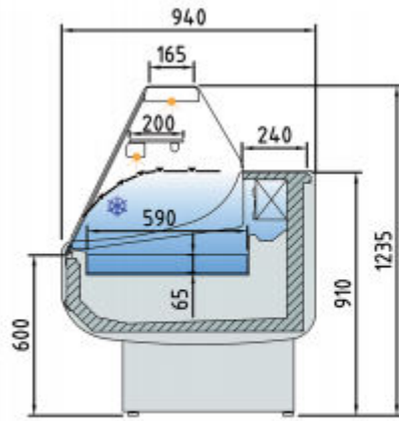
- Plan de travail en inox AISI-316
- Surface d'exposition hermétique de 65 mm de profondeur, avec vidange dirigée vers l'extérieur, fabriquée en Inox AISI 316
- 3 formes de vitres au choix : droite (R), bombée (C) ou bombée double (CC)
- Extérieur et intérieur (en standard) en acier plastifié
- Étagère intermédiaire non réfrigérée
- Stockage réfrigéré, entrée 440x270 mm (sauf modèle neutre)
- Vitre sécurit rabattable
- Profilés en aluminium anodisé
- Lumière intérieure en partie haute et sous étagère
- Protection frontale antichocs
- Évaporateur statique. Plaque froide sur le plan d'exposition en option (Réf KPFP)
- Condenseur ventilé
- Température -1°/+5° (classe 4 régime M1)
- Thermostat électronique réglable avec affichage digital
- Dégivrage automatique
- Groupe logé (sauf option groupe à distance)
- Isolation en polyuréthane injecté sans CFC
- Cotés en ABS thermoformé (en standard) épaisseur 40mm
- Electricité : 230V/1/50 Hz – Gaz : R-452a

	Dimensions (LxPxH mm)	Volume réserve (m ³)	Surface vitrée (m ²)	Nb portes	Puissance frigorifique (w)	Consommation (W)
CVE-9-10-P	1055x940x1235	0,29	0,61	1	522	404
CVE-9-13-P	1305x940x1235	0,38	0,80	2	635	1009
CVE-9-15-P	1525x940x1235	0,43	0,93	2	817	1079
CVE-9-20-P	2025x940x1235	0,59	1,24	3	817	1103
CVE-9-25-P	2525x940x1235	0,74	1,56	4	1096	1365
CVE-9-30-P	2995x940x1235	1,70	1,97	4	1315	1416

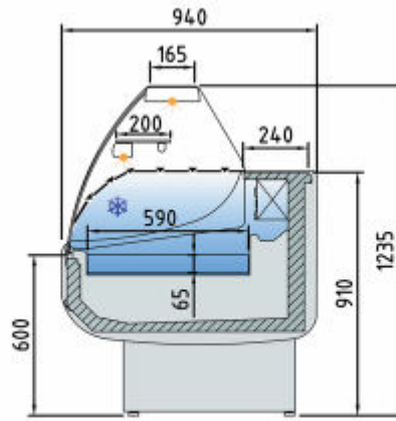
OPTIONS

- Façade aspect inox, bois ou couleur
- Façade + côté aspect inox, bois ou couleur
- Plaque froide réfrigérée par serpent
- Kit vitrage arrière coulissant plexi
- Lumière en façade
- Groupe à distance

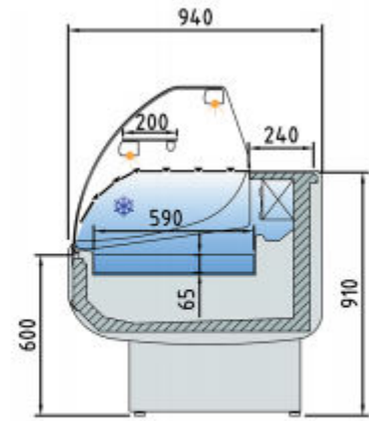
FABRICATION ESPAGNOLE



CVE-9-R-P
FROID STATIQUE



CVE-9-C-P
FROID STATIQUE



CVE-9-CC-P
FROID STATIQUE