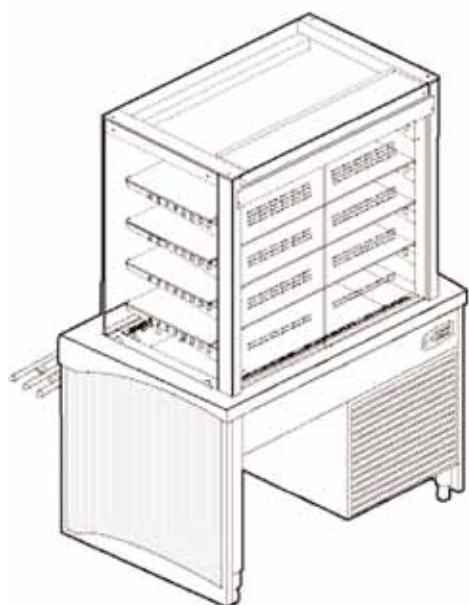


# Vitrine réfrigérée Cristaline flux arrière 4 niveaux sur baie libre Easy'Serve Prestige

## Modèles

Longueur	Dessus inox	Dessus granit
	Réf.	Réf.
950	VO4CL09ES	VO4CL09ESG
1250	VO4CL12ES	VO4CL12ESG
1600	VO4CL16ES	VO4CL16ESG
2000	VO4CL20ES	VO4CL20ESG
2300	VO4CL23ES	VO4CL23ESG
2600	VO4CL26ES	VO4CL26ESG

Meubles disponibles sans groupe (livrés avec vide technique, régulation, détendeur et évaporateur, sans bac d'évaporation) : ex. VSGO4CL20ES ou avec groupe à distance



## Caractéristiques générales

- Construction tout inox Aisi 304 (18-10).
- Dessus en inox Aisi 304 ép. 20/10° poli grain satiné avec profil de plateau côté "clients" en bord rayonné de 20 mm avec retombée de 110 mm. **En option** : dessus granit ou Pierre

reconstituée ép. 30 mm (une seule pièce par meuble). Finition : bord droit sur les côtés et à l'arrière, avec bord avant rayonné côté client.

- Assemblage des meubles par boulonnage à l'avant et à l'arrière. Etanchéité entre plateaux à bords francs.
- Consoles de rampe à plateaux en inox Aisi 304 fixées sur châssis au travers de la façade stratifiée, assurant un alignement parfait de la rampe à plateaux.
- Rampe à plateaux standard incluse dans le prix des meubles : inox 3 tubes profilés Ø 32 mm.
- **En option** : rampe bois 3 lisses, rampe granit, rampe en pierre reconstituée, rampe verre ou rampe stratifiée.
- Façade côté "clients" en mélaminé hydrofuge revêtu de stratifié. La façade descend jusqu'à 15 mm du sol avec cornière de protection basse inox (de série).
- La pose des panneaux est assurée par un emboîtement par clip et immobilisée par serrage des consoles.
- Façade côté service avec bandeau maintenu par vis facilement démontable pour accès aux zones techniques.
- Commandes par touches sensibles. **En option** : tableau de commande Easy'Touch.
- Cuve ventilée avec fond en 2 parties réglables en profondeur de 30 à 110 mm compatible bacs GN1/1 (évaporateur ventilé basculant sur vérins). Isolation par mousse isolante au HCFO, densité 42 kg/m<sup>3</sup>.
- Potentiomètre de réglage de la ventilation pour optimiser le fonctionnement de la vitrine et sa consommation d'énergie.
- Vitrine réfrigérée rectangulaire, ventilée par flux arrière. Ouverte côté "clients" avec rideau thermique. **En option** : fermée par verre droit (avec vérins permettant le basculement de la vitre pour le nettoyage). 2 portes coulissantes en plexiglas double paroi avec microperforations pour flux d'air laminaire avec aspiration à l'avant pour former le rideau d'air.
- Groupe frigorifique 56dB(A) fonctionnant au R455A, alimenté en mono 240 Volts sur cadre extractible. Tri 400 V pour les modèles en 2600.
- 4 étagères réglables en hauteur. Eclairage par LED
- Bac d'évaporation intégré.
- Conforme à la norme AFNOR AC D 40-004.

## Caractéristiques emballages

Modèles	Étagères L x P x H (mm)	Dimensions emballage L x P x H (mm)	Volume (m <sup>3</sup> )	Poids net (kg)		Poids brut (kg)	
				Inox	Granit	Inox	Granit
VO4CL09ES	779 x 430 x 8	1260 x 860 x 2000	2,16	207	221	221	235
VO4CL12ES	1104 x 430 x 8	1660 x 860 x 2000	2,85	235	269	253	287
VO4CL16ES	1429 x 430 x 8	1660 x 860 x 2000	2,85	263	307	285	329
VO4CL20ES	1754 x 430 x 8	2060 x 860 x 2000	3,54	292	346	317	371
VO4CL23ES	2078 x 430 x 8	2360 x 860 x 2000	4,05	321	380	349	408
VO4CL26ES	2403 x 430 x 8	2660 x 860 x 2000	4,58	350	391	378	419

# Vitrine réfrigérée Cristaline flux arrière 4 niveaux sur baie libre Easy'Serve **Prestige**

**COTES EN MM**

E = connection électrique 240 V / 50 Hz / 1 + N  
 \*\*\*400 V / 50 Hz / 3 + N pour les modèles en 2600  
 (1) Vidange des condensats

### Données techniques

Réf.	A	B		C	D	E	F	G	H	I
		Inox	Granit							
VO4CL09ES	950	830	850	1910	-	510	700	660	60	1010
VO4CL12ES	1250	830	850	1910	341	510	700	660	60	1010
VO4CL16ES	1600	830	850	1910	691	510	700	660	60	1010
VO4CL20ES	2000	830	850	1910	1091	510	700	660	60	1010
VO4CL23ES	2300	830	850	1910	1391	510	700	660	60	1010
VO4CL26ES	2600	830	850	1910	1588	510	700	660	60	1010

### Caractéristiques techniques

Modèles	Bacs	Puissance électrique* (W)			Puissance frigorifique** (W)			Quantité de gaz (R455A) (g)		
		Plateau	Réserve	Vitrine	Plateau	Réserve	Vitrine	Plateau	Réserve	Vitrine
VO4CL09ES	2 GN1/1	-	-	800	-	-	1096	-	-	800
VO4CL12ES	3 GN1/1	-	-	1200	-	-	1315	-	-	950
VO4CL16ES	4 GN1/1	-	-	1500	-	-	1840	-	-	1200
VO4CL20ES	5 GN1/1	-	-	1800	-	-	2050	-	-	1800
VO4CL23ES	6 GN1/1	-	-	1900	-	-	2360	-	-	1900
***VO4CL26ES	7 GN1/1	-	-	3300	-	-	4830	-	-	2000

\*Pour meuble sans groupe : alimentation électrique mono 240 V / 50 W  
 \*\*Groupe et éclairage inclus hors bac d'évaporation - \*\*Température d'évaporation - 10 °C  
 Enodis se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques de ses appareils