

COOL PRODUCTS WORLDWIDE





FSC1950H

Réfrigérateur vitré

Caractéristiques du produit

- Canopy lumineux
- Éclairage interne vertical
- Grilles ajustables
- Pieds ajustables
- · Refroidissement ventilé
- Portes vitrées à cadre aluminium

Vitrine réfrigérée 2 portes avec caisson

La gamme FSC offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. Elle est dotée de portes aluminium vitrées, avec 1, 2 ou 3 portes, à ouverture classique ou coulissantes, en blanc ou en noir. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique, et les tablettes réglables apportent une grande souplesse d'utilisation. Ce réfrigérateur vitré convient parfaitement au branding avec son caisson éclairé sur le dessus, il attirera à coup sûr l'attention des clients.

Mesures et contenu		
Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	210 / 200
Volume brut / net	I	875 / 710
Design et matériaux		
Nombre et type de porte		2 portes vitrées à charnières
Vitrage de sécurité		Oui
Porte réversible		Non
Nombre et type de tablettes		5 clayettes blanches
Couleur de tablette		Blanc
Dimensions des tablettes		985 x 555 mm
Charge max. par tablette	kg/m²	196
Type de caisson		Profil en D
Caisson lumineux		LED
Pieds		4 pieds ajustables
Roulettes		4 roulettes
Finition extérieure		Blanc RAL9016
Finition intérieure		Acier peint en blanc
Éclairage intérieur		Oui
Serrure		Oui
Froid et fonctions		

Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Ventilé
Type de dégivrage		Automatique
Fluide frigorigène		R290
Charge de gaz	g	125
Thermomètre		Oui
Puissance et consommation	າ	
Classe énergétique		F
Consommation d'énergie	kWh/24h	6.4
Consommation électrique par an	kWh/an	2336
Puissance consommée	W	490
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	48
Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1000 x 750 x 1533
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1110 x 875 x 2010
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1180 x 910 x 2100
Charge conteneur 40 pieds	pces	22



Poignées résistantes Lumière interne verticale