



## FSC891H

### Refroidisseur de présentation

#### Caractéristiques du produit

- Consommation d'énergie réduite d'env. 58 % par rapport à la gamme FSC précédente
- Portes vitrées à cadre aluminium à charnières et fermeture automatique
- Canopée lumineux LED
- Éclairage interne vertical LED
- Tablettes ajustables
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Refroidissement ventilé

### Vitrine réfrigérée 2 portes avec caisson

La gamme FSC est équipée d'un caisson lumineux. Un branding personnalisé attire l'œil et encourage les achats impulsifs. L'appareil maintient les boissons au froid tout en mettant les produits en valeur. Elle a été modernisée pour réduire sa consommation d'énergie de 58 % par rapport à la génération précédente.

Ce modèle est proposé par défaut avec intérieur et extérieur blancs. Il est fourni avec 5 clayettes grilles réglables blanches, 2 portes battantes vitrées à fermeture automatique, 2 cordons LED verticaux dans le cadre des portes, et un caisson lumineux à LED.

#### Mesures et contenu

Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	166 / 153
Volume brut / net	l	707 / 535

#### Design et matériaux

Nombre et type de porte	2 portes vitrées à charnières à fermeture automatique
-------------------------	---

Charge max. par tablette	kg/m <sup>2</sup>	196
Couleur de tablette		Blanc
Dimensions des tablettes		794 x 540 mm
Nombre et type de tablettes		5 clayettes blanches
Vitrage de sécurité		Oui
Caisson lumineux		LED blanche froide
Type de caisson		Profil en D
Pieds		4 pieds ajustables
Roulettes		4 roulettes
Finition extérieure		Blanc RAL9016
Finition intérieure		Acier peint en blanc
Éclairage intérieur		LED
Serrure		Oui

#### Froid et fonctions

Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Ventilé
Type de dégivrage		Automatique
Fluide frigorigène		R290
Charge de gaz	g	115
Thermomètre		Oui

#### Puissance et consommation

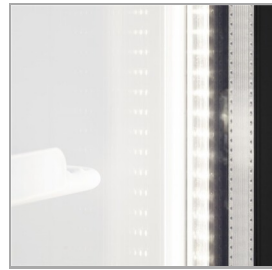
Classe énergétique	C
Max Ambient	30°C at 55% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h
Consommation électrique par an	kWh/an
EEI	%
Puissance	
Puissance consommée	W
Tension / Fréquence	V/Hz
Niveau sonore	dB(A)

#### Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	810 x 561 x 1556
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	890 x 740 x 1990
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	950 x 840 x 2160 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	28



Poignées résistantes



Lumière interne verticale