



## FSC891H Black

Vitrine réfrigérée noire

### Caractéristiques du produit

- Consommation d'énergie réduite d'env. 58 % par rapport à la gamme FSC précédente
- Canopée lumineux LED
- Éclairage interne vertical LED
- Intérieur/Extérieur noir
- Tablettes ajustables
- Refroidissement ventilé
- Portes vitrées à cadre aluminium à charnières
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Affichage digital de la température

Vitrine réfrigérée noire 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 doté d'un intérieur et d'un extérieur noirs. La finition extérieure noire est élégante, et la finition intérieure en noir permet de mettre les produits en valeur, notamment grâce à l'éclairage LED. Cet appareil est idéal pour les cafés, épiceries et pâtisseries haut de gamme.

Il est fourni avec 5 clayettes grilles réglables noires, 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
-------------------------	---

Vitrage de sécurité	Oui
Porte réversible	Non
Nombre et type de tablettes	5 clayettes noires
Couleur de tablette	Noir
Dimensions des tablettes	794 x 540 mm
Charge max. par tablette	kg/m²
Type de caisson	Profil en D
Pieds	4 pieds ajustables
Roulettes	4 roulettes
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Noir RAL9005
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
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
Puissance	

Puissance consommée	W	410
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	48
Charge conteneur 40 pieds	pces	28



Canopée lumineux



Poignées résistantes