



Galaxy+ GPL10FGD Black

Vitrine réfrigérée pour supermarché

Caractéristiques du produit

- Portes vitrées pour la mise en valeur des produits
- Excellente efficacité énergétique
- Tablettes réglables avec fonction de basculement
- Parois des extrémités 40 mm avec finition intérieure miroir
- Éclairage intérieur LED
- Refroidissement ventilé
- Bandes d'étiquetage et rebord acrylique en standard
- Kit de canalisation en accessoire

Vitrine réfrigérée basse avec portes

Le Galaxy+ LOW FGD offre un système de refroidissement à haute efficacité énergétique combiné à un design magnifique. Il s'agit d'une armoire spacieuse dotée d'étagères réglables et d'un éclairage LED interne pour une présentation optimale des produits. La faible hauteur des unités permet de créer des installations en îlot sans bloquer la vue du client. Des kits de canalisation sont disponibles en accessoires pour pouvoir mettre en place un rayonnage continu dans votre magasin. Grâce à un système de réfrigération soigneusement étudié et à une bonne optimisation de la circulation de l'air, cette vitrine consomme très peu d'énergie et présente une classification énergétique impressionnante.

Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m²	0.93
Plage de température	°C	-1 à +5
Classe climatique		3
Poids brut / net	kg	195 / 183
Volume brut / net	l	598 / 270

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	3 réglable	
Couleur de tablette	Noir	
Dimensions des tablettes	938x250/300/350mm	
Charge max. par tablette	kg/m²	160
Pieds	4 pieds ajustables	
Finition extérieure	Noir RAL9005	
Finition intérieure	Noir RAL9005	
Éclairage intérieur	LED	
Serrure	Non	

Froid et fonctions

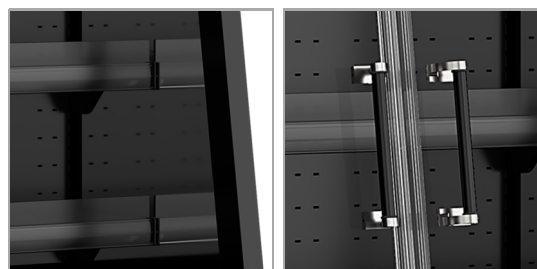
Type de régulation	Électronique
Type de réfrigération	Ventilé
Type de dégivrage	Automatique
Fluide frigorigène	R290
Charge de gaz	g103
Thermomètre	Oui

Puissance et consommation

Classe énergétique		B
Consommation d'énergie	kWh/24h	2.6
Consommation électrique par an	kWh/an	949
Puissance consommée	W	580
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	55

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	938 x 350 x 1053
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1060 x 740 x 1500
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1150 x 810 x 2350
Charge conteneur 40 pieds	pces	30



Poignées résistantes