



FSC1600H

Réfrigérateur vitré

Caractéristiques du produit

- Présentation des produits améliorée
- 2 ventilateurs intégrés
- Canopée lumineuse LED
- Éclairage LED dans le cadre de la porte
- Moins d'entretien
- Tablettes ajustables
- Refroidissement ventilé
- Portes vitrées à cadre aluminium à charnières



Éclairage LED dans le cadre de la porte



Thermostat numérique

Vitrine réfrigérée 3 portes avec caisson

Le modèle FSC1600H-P avec caisson est un excellent choix pour les magasins souhaitant tirer le meilleur parti d'un espace limité ou souhaitant réduire leur consommation d'énergie par rapport aux vitrines ouvertes, par exemple.

Le condenseur à serpentin sans entretien, associé au double vitrage et aux deux ventilateurs intégrés, assure d'excellentes performances de réfrigération. Il permet également de réduire la consommation d'énergie et les besoins en entretien.

Les portes vitrées, les tablettes, l'éclairage LED dans les portes, et la finition en général ont été améliorés afin d'optimiser la présentation des produits.

Vous pouvez par exemple employer différentes hauteurs de tablette pour chaque porte au lieu d'une seule étagère par niveau, pour plus de souplesse dans la présentation des produits.

Les étagères centrales font 535 mm de large. Les étagères latérales font 465 mm de large.

Notre vitrine réfrigérée à 3 portes convient bien aux supermarchés, épicerie et stations-services, et sa finition noire améliorée permet également de l'employer dans les restaurants, cafés et bars.

Le modèle FSC1600H-P est également disponible en version congélateur : UFSC1600GCP-P.

| Design et matériaux | | Mesures et contenu | | Puissance et consommation | |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------|--------------|------------------------------------------|-------------------|
| Nombre et type de porte | 3 portes vitrées à charnières à fermeture automatique | Plage de température °C | +2 à +10 | Classe énergétique | E |
| Vitrage de sécurité | Oui | Classe climatique | 4 | Consommation d'énergie kWh/24h | 6.6 |
| Porte réversible | Non | Poids brut / net kg | 229 / 224 | Consommation énergétique annuelle kWh/an | 2409 |
| Nombre et type de tablettes | 15 clayettes blanches | Volume brut / net l | 1315 / 825 | Puissance consommée W | 817 |
| Couleur de tablette | Blanc | Froid et fonctions | | Tension / Fréquence V/Hz | 220-240/50 |
| Dimensions des tablettes | 465/535 x 470 mm | Type de régulation | Électronique | Niveau sonore dB(A) | 45 |
| | | Type de réfrigération | Ventilé | Dimensions | |
| | | Type de dégivrage | Automatique | Dimensions intérieures (LxPxH) mm | 1492 x 585 x 1518 |
| | | Fluide frigorigène | R290 | | |
| | | Charge de gaz g | 145 | | |

| Design et matériaux | | |
|--------------------------|-------------------|----------------------|
| Charge max. par tablette | kg/m ² | 196 |
| Type de caisson | | Profil en L |
| Caisson lumineux | | LED |
| Pieds | | 6 pieds ajustables |
| Roulettes | | 6 roulettes |
| Finition extérieure | | Blanc RAL9016 |
| Finition intérieure | | Acier peint en blanc |
| Éclairage intérieur | | LED |
| Serrure | | Oui |

| Mesures et contenu | |
|--------------------|-----|
| Thermomètre | Oui |

| Puissance et consommation | | |
|--------------------------------|-----|-------------------|
| Dimensions extérieures (LxPxH) | mm | 1600 x 730 x 2073 |
| Dimensions emballées (LxPxH) | mm | 1660 x 840 x 2124 |
| Charge conteneur 40 pieds | pcs | 14 |