



ODC90

Façade ouverte basse

Caractéristiques du produit

- Idéal pour susciter des achats impulsifs à la caisse.
- Refroidissement ventilé
- Rideau de nuit progressif
- Tablettes réglables avec fonction de basculement
- Éclairage intérieur LED
- Extérieur noir



Rideau de nuit progressif



Tablettes réglables avec fonction de basculement

Vitrine réfrigérée ouverte basse en noir

La gamme ODC est notre nouvelle gamme ouverte basse multiveaux. Ces vitrines réfrigérées sont idéales pour les achats impulsifs dans les supermarchés, les épiceries et les magasins où l'espace est compté.

Les côtés sont vitrés pour une présentation optimale des produits. L'extérieur est noir, l'intérieur et les tablettes sont blancs. Il est possible d'incliner les tablettes pour mieux présenter les produits et les rendre plus visibles.

Le rideau de nuit progressif permet d'économiser l'énergie pendant que le magasin est fermé.

| Design et matériaux | | Mesures et contenu | | Puissance et consommation | |
|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------------|--------------|--|---------------------|
| Vitrage de sécurité | Oui | Plate de température °C | +5 à +8 | Classe énergétique | E |
| Nombre de tablettes | 2 pces | Classe climatique | 3 | Energy Arrow | |
| Nombre et type de tablettes | 2 inclinable | Poids brut / net kg | 182 / 164 | Consommation d'énergie kWh/24h | 11,13 |
| Dimensions des tablettes | 790 * 286 / 336 | Volume brut / net l | 289 / 242 | Consommation énergétique kWh/an annuelle | 4062,83 |
| Roulettes | 4 roulettes | Surface totale de présentation m² | 0,59 | Indice d'efficacité énergétique | 60,8 |
| Finition extérieure | Acier plastifié laqué | Froid et fonctions | | Puissance consommée W | 1613 |
| Finition intérieure | Epoxy blanc | Type de régulation | Électronique | Tension / Fréquence V/Hz | 220-240/50 |
| Éclairage intérieur | LED | Type de réfrigération | Ventilé | Niveau sonore db(A) | 55 |
| | | Type de dégivrage | Automatique | Dimensions | |
| | | Fluide frigorigène | R290 | Dimensions intérieures (LxPxH) mm | 821 x 470 x 870 |
| | | Charge de gaz g | 150 | Dimensions extérieures (LxPxH) mm | 915 x 640 x 1540 |
| | | Thermomètre | Oui | | mm 970 x 710 x 1760 |
| | | GWP | 3 | Charge conteneur pces | 36 |