



Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------------|----------|
| Puissance : | 400 W |
| Puissance frigorifique : | 150 W |
| Tension de raccordement : | 220 V |
| Courant nominal : | 1,7 A |
| Indice de protection : | Classe 1 |
| Fréquence : | 50 Hz |
| Poids : | 15 kg |
| Largeur : | 456 mm |
| Profondeur : | 155 mm |
| Hauteur : | 486 mm |

Le module de refroidissement garde les aliments à l'intérieur de l'Isobox Flex au frais grâce à un contrôle de température précis et à une technologie de peltiers performante.

Le module de refroidissement maintient les aliments à température à l'intérieur de l'Isobox Flex pendant de longues périodes. Avec le contrôle numérique, il est possible de régler l'intérieur avec précision jusqu'à 4°C. Les éléments de commande conviviaux garantissent une gestion intuitive et une manipulation simple du module de refroidissement – idéal pour un usage quotidien dans la logistique alimentaire. Le montage sans outil permet une installation rapide et facile dans l'Isobox. L'échange simple réduit les besoins en maintenance.

- Le contrôle numérique permet un réglage précis de la température jusqu'à 4°C
- Des commandes conviviales assurent un contrôle intuitif et une manipulation simple des modules
- Le montage sans outil permet une installation facile dans l'Isobox
- Le remplacement sans outil réduit les efforts de maintenance