

Module de refroidissement numérique 230V

Fiche technique de l'article 0163590 | KüMo-D IBF 230 25°C

HUPFER
we make work flow



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

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------------|----------|
| Puissance : | 350 W |
| Puissance frigorifique : | 150 W |
| Tension de raccordement : | 220 V |
| Courant nominal : | 1,5 A |
| Indice de protection : | Classe 1 |
| Fréquence : | 50 Hz |
| Poids : | 12 kg |
| Largeur : | 456 mm |
| Profondeur : | 160 mm |
| Hauteur : | 436 mm |

Le module de refroidissement maintient 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, l'intérieur peut être réglé précisément jusqu'à 4°C. Les éléments de commande conviviaux permettent une gestion intuitive et une manipulation simple du module de refroidissement, idéal pour un usage quotidien dans la logistique alimentaire. Le montage sans outils permet une installation rapide et facile dans l'Isobox. Le remplacement 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

Date de consultation : 15.12.2025, 19:56:33 Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer