



PRODUIT PREMIUM

# KALEIDO

## Caractéristiques principales :

- Vitrine à glace à réfrigération ventilée avec double circuit d'air pour une parfaite répartition de la température.
- Dégivrage automatique par inversion de cycle.
- Ensemble monobloc isolé avec du polyuréthane écologique CO<sub>2</sub> de 60 mm d'épaisseur.
- Plan de service en Corian et panneau supérieur en acier au carbone verni.
- Rideau à enroulement arrière permettant de fermer la zone d'exposition pour une meilleure conservation du froid.
- Plinthe en acier inoxydable verni époxy. Vitrine dotée de pieds réglables en hauteur ou roues (en option).
- Panneau électronique. Set de réglage de la température prédéfini pour -20/+ 2 °C.
- Thermostat numérique placé sur la partie intérieure de la cuve.
- Standard couleur noire. Panneaux décoratifs d'une autre couleur sur commande.



Plan d'exposition du produit incliné à 11° pour une meilleure visualisation des glaces.



Double vitrage trempé à l'avant avec élévation par pistons hydrauliques.



Éclairage intérieur avec triple barre de LED.



Panneaux latéraux panoramiques trempé double vitrage.



KALEIDO



KALEIDO

\*Disponible en version pâtisserie sur commande.

## Caractéristiques techniques

| Modèles  |         | 120 RV             | 170 RV             | 220 RV             | AE 45 °            |
|--|---------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Dimensions extérieures                             | mm      | 1182 x 1198 x 1182 | 1677 x 1198 x 1182 | 2172 x 1198 x 1182 | 1875 x 1198 x 1182 |
| Réfrigération                                      | Type    | Ventilée           | Ventilée           | Ventilée           | Ventilée           |
| Capacité (brute/nette)                             | l       | 685/147            | 1009/216           | 1332/285           | 901/193            |
| Gamme température (plateau n° 12, 18, 24, 13)      | °C      | -20/+2             | -20/+2             | -20/+2             | -20/+2             |
| Température du produit (plateau n° 12, 18, 24, 13) | °C      | -16/-14            | -16/-14            | -16 /-14           | -16/-14            |
| Dégivrage  |         | Inversion de cycle | Inversion de cycle | Inversion de cycle | Inversion de cycle |
| Classe climatique                                  | nbre    | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  |
| Conditions de fonctionnement                       | °C%RH   | 35/75              | 35/75              | 35/75              | 35/75              |
| Compresseur  | Type n° | Hermétique (1)     | Hermétique (2)     | Hermétique (2)     | Hermétique (2)     |
| Alimentation électrique                            | V/n°/Hz | 230/1/50           | 400/3/50           | 400/3/50           | 400/3/50           |
| Puissance électrique (fonct./dégiv.)               | W       | 1240/2300          | 1720/2950          | 2700/6300          | 1720/2950          |
| Intensité électrique (fonct./dégiv.)               | A       | 6/11               | 3/4,9              | 4,2/8,5            | 3/4,9              |
| Poids net  | Kg      | 320                | 409                | 510                | 400                |

Nous nous réservons le droit de modifier les modèles et les données techniques.

| Modèles   | KALEIDO 120 RV | KALEIDO 170 RV | KALEIDO 220 RV | ANGLE EXTERNE 45° |
|-----------|----------------|----------------|----------------|-------------------|
| Référence | 2FIS1605       | 2FIS1606       | 2FIS1604       | 2FIS1607          |
| PPC       | 19.308 €       | 23.309 €       | 25.404 €       | 25.307 €          |

Consulter le stock disponible