



## RKS600

Refroidisseur de poisson

### Caractéristiques du produit

- Conçu pour le poisson
- Acier inoxydable
- Porte pleine réversible
- Refroidissement statique
- Porte à fermeture automatique avec butée à 105°
- Tablettes ajustables
- Roues solides

Refroidisseur gastronomique pour le stockage du poisson

Le RKS600 est spécialement conçu pour le stockage optimal du poisson frais et d'autres fruits de mer. Le réfrigérateur est fabriqué en acier inoxydable 304 de qualité alimentaire. Les composants de réfrigération intérieurs sont recouverts d'un revêtement spécial qui les protège de la corrosion causée par l'ammoniac dégagé par le poisson pendant le stockage. L'appareil est livré avec 7 bacs à poisson (600 x 400 mm). Pour une conservation adéquate du poisson frais, il est nécessaire de remplir les bacs de glace pilée afin de maintenir la fraîcheur et le niveau d'humidité.

### Mesures et contenu

|                      |    |           |
|----------------------|----|-----------|
| Plage de température | °C | -6 à +8   |
| Classe climatique    |    | 4         |
| Volume net           | l  | 507       |
| Volume brut          | l  | 560       |
| Volume brut / net    | l  | 560 / 507 |
| Poids brut / net     | kg | 145 / 135 |

### Design et matériaux

|                         |  |   |
|-------------------------|--|---|
| Nombre et type de porte |  | 1 porte pleine à charnières à fermeture automatique |
|-------------------------|--|---|

|                             |                   |                           |
|-----------------------------|-------------------|---------------------------|
| Nombre de porte             |                   | 1                         |
| Charge max. par tablette    | kg/m <sup>2</sup> | 110                       |
| Nombre de tablettes         | pces              | 7                         |
| Couleur de tablette         |                   | -                         |
| Dimensions des tablettes    |                   | -                         |
| Nombre et type de tablettes |                   | 7 Bacs à poisson 400x600  |
| Roulettes                   |                   | 4 roulettes, 2 avec frein |
| Éclairage intérieur         |                   | Non                       |
| Serrure                     |                   | Oui                       |
| Finition extérieure         |                   | SS304                     |
| Finition intérieure         |                   | SS304                     |

### Froid et fonctions

|                       |   |              |
|-----------------------|---|--------------|
| Type de régulation    |   | Électronique |
| Type de réfrigération |   | Statique     |
| Type de dégivrage     |   | Manuel       |
| Fluide frigorigène    |   | R600a        |
| Charge de gaz         | g | 85           |
| Thermomètre           |   | Oui          |

### Puissance et consommation

|                                |         |               |
|--------------------------------|---------|---------------|
| Max Ambient                    |         | +30°C, 55% RH |
| Consommation électrique par an | kWh/an  | 434           |
| Consommation d'énergie         | kWh/24h | 1.19          |
| Puissance                      |         |               |
| Puissance consommée            | W       | 353           |
| Tension / Fréquence            | V/Hz    | 220-240/50    |
| Niveau sonore                  | dB(A)   | 42            |

### Dimensions

|                                |      |                  |
|--------------------------------|------|------------------|
| Dimensions extérieures (LxPxH) | mm   | 680 x 810 x 2010 |
| Dimensions intérieures (LxPxH) | mm   | 560 x 653 x 1396 |
| Dimensions emballées (LxPxH)   | mm   | 715 x 840 x 2050 |
| Charge conteneur 40 pieds      | pces | 39               |



Plateaux à poisson avec  
tablette inférieure SS304

Roulettes avec et sans  
frein