



## 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



Plateaux à poisson  
avec tablette  
inférieure SS304



Roulettes avec et sans  
frein

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation	
Nombre et type de porte	1 porte pleine à charnières à fermeture automatique	Plage de température °C	-6 à +8	Consommation d'énergie kWh/24h	1.19
Nombre et type de tablettes	7 Bacs à poisson 400x600	Classe climatique	4	Consommation énergétique annuelle kWh/an	434
Couleur de tablette	-	Poids brut / net kg	145 / 135	Puissance	
Dimensions des tablettes	-	Volume brut / net l	560 / 507	Max Ambient	30°C at 55% RH
Charge max. par tablette kg/m²	110	Froid et fonctions		Puissance consommée W	353
Roulettes	4 roulettes, 2 avec frein	Type de régulation	Électronique	Tension / Fréquence V/Hz	220-240/50
Finition extérieure	SS304	Type de réfrigération	Statique	Niveau sonore dB(A)	42
Finition intérieure	SS304	Type de dégivrage	Manuel	Dimensions	
Éclairage intérieur	Non	Fluide frigorigène	R600a	Dimensions intérieures (LxPxH) mm	560 x 653 x 1396
Serrure	Oui	Charge de gaz g	85	Dimensions extérieures (LxPxH) mm	680 x 810 x 2010
		Thermomètre	Oui	Dimensions emballées (LxPxH) mm	715 x 840 x 2050
				Charge conteneur pces	39
				40 pieds	