

MACHINE À GLAÇONS - GRANULAIRE KG 73/24H

Façade, dessus et côtés en acier inoxydable, intérieur thermoformé en plastique antimicrobien. Eau résiduelle 25%. Capacité récipient: 25 kg. Fluide réfrigérant R134a. Refroidissement par eau. Transmission directe et production continue.



Capacité (Kg)	25	Charge de fluide, kg	0,25
Réfrigérant	R134	Refroidissement	Par eau
Typologie de glace	Granulaire		

Caractéristiques de fabrication

- Produzione ghiaccio in continuo tramite coclea a trasmissione diretta .
- Agion: tous les composants plastique en contact avec l'eau sont fabriqués avec un composé antibactérien AgION à base de poudre d'argent qui réduit considérablement le risque de prolifération bactérienne et de formation d'algues..
- La machine à glaçons est construite conformément à la réglementation WRAS.

Données techniques

Branchement électrique	230V 1N~ / 50Hz	Poids net	50 kg
Poids brut	60 kg	Puissance électrique	0,3 kW
Dimensions	52,9x62,9x88 cm	Emballage	55x65x95 cm