

Machine à Glaçons - 32 Kg - Refroidissement via Eau HIIM30CWPE



La **Machine à Glaçons - 32 Kg - Refroidissement via Eau** : une solution efficace et fiable pour les professionnels exigeants. Capable de produire jusqu'à 32 kg de cubes clairs et solides en 24h, ce modèle Hoshizaki IM-30CWPE se distingue par sa construction robuste en acier et son système de refroidissement par eau. Elle assure une production constante grâce à un contrôle électronique avancé, s'adaptant à diverses conditions d'exploitation. Le gaz réfrigérant R290 contribue également à l'efficacité énergétique et au respect de l'environnement. Taille des glaçons: 28 x 28 x 32 mm.

Caractéristiques Produit :

Matière : Acier	Alimentation : 220-240 V	Type de Glaçons : Cube Large Standard
Production Journalière (KG / 24h) : 32	Longueur (mm) : 398	Profondeur (mm) : 451
Hauteur (mm) : 695	Poids (kg) : 37	Capacité de Stockage (kg) : 11.5
Gaz réfrigérant de série : R290		

Informations Logistiques :

Largeur : 0 mm	Profondeur : 0 mm	Hauteur : 0 mm
----------------	-------------------	----------------