

## Unité de fabrication de machine de glace en écaille

**GINIDEX®**



### **Description rapide :**

Industries applicables	industrie de la pêche, industrie de la pêche, conservation des fruits de mer
Condition	Nouveau
Tension	380V / 50Hz / 3P ou 220V / 60Hz / 3P
Dimension (L * W * H)	Dépend du type de machine
Certification	ce
Service après-vente fourni	Installation sur site, mise en service et formation, support en ligne
Capacité de stockage de glace	dépend de la taille du bac à glaçons
Manière de refroidissement	Système de refroidissement air / eau
Contrôle	Contrôle PLC
Composants électriques	LG
Type d'évaporateur	Type de tambour
Lieu d'origine	Chine
Forme de glace	Glace en flocons, glace en flocons
Puissance	Adapté au besoin du client
Poids	Dépend du type de machine
Garantie	1 année
Points de vente clés	Automatique

Rapport d'essai de machines	Fourni
Composants de base	compresseur
Épaisseur de la glace	1,8 à 2 mm
Matériel	Acier inoxydable 304

### **Description du produit :**

La glace en flocons a une grande surface [épaisseur 1,8 mm ~ 2,2 mm], un objet cible peut être refroidi rapidement. En particulier, il peut être utilisé pour résoudre un objet cible dans l'eau, puis le congeler rapidement.

En raison d'une forme de flocon, la glace remplirait l'espace et bloquerait la chaleur environnante lorsqu'elle recouvrirait directement l'objet cible. Pour cette raison, la glace maintient efficacement sa température de congélation.

Puisqu'un produit est instantanément congelé à -25 °C, la fraîcheur d'un objet cible peut être préservée à basse température et également supérieure pour conserver les poissons délicats.