



# icecutter

SYSTÈME DE DÉCOUPAGE DE LA GLACE EN BLOCS

**Nous sommes spécialisés depuis plus de 40 ans dans la conception et l'installation de systèmes et de machines pour la production, le stockage et l'emballage de la glace, sous toutes ses formes.**

L'expérience consolidée sur la scène internationale, la fiabilité et le haut degré de compétence technique nous permettent d'offrir une conception sûre et efficace, qui utilise les outils et les matériaux les plus modernes.

# icecutter

**Le seul système certifié pour couper la glace en blocs**

## FONCTIONNEMENT

**Ice Cutter permet d'effectuer n'importe quelle opération de coupe sur des blocs de glace cristalline.**

Grâce à l'équerre coulissante innovante sur 4 roulements, il est possible de régler la profondeur de coupe et de réaliser des blocs parfaitement carrés de n'importe quelle taille souhaitée. De plus, grâce à un ensemble d'accessoires, Ice Cutter permet également de faire des coupes obliques à 30°, 45°, 60°, pouvant ainsi couper des blocs aux formes plus originales.

Avec Ice Cutter, il est possible d'effectuer des opérations en toute sécurité et avec un minimum d'effort physique. Bien que de nombreuses opérations nécessitent la présence de deux opérateurs, avec Ice Cutter, il est possible d'effectuer des coupes parfaites même avec un seul opérateur.

## APPLICATIONS

- Industries agroalimentaires et de transformation
- Usines de production de glace emballée

## ADVANTAGES



**Système spécifiquement conçu pour couper la glace en blocs, avec plateau coulissant en polyéthylène alimentaire**



**Equerre coulissante pour coupes orthogonales**



Conforme au contact  
alimentaire  
(REG. EU 1935/2004 &  
FDA CONTACT ALIMENTAIRE)



## CARACTÉRISTIQUES

- Structure en tube d'acier inoxydable AISI 304
- Surface de glissement en polyéthylène HD sans vis apparentes
- Equerre coulissante et réglable pour une coupe orthogonale
- Fente pour le remplacement de la lame
- Marquage CE spécifique pour la découpe de glace
- Micro-interrupteur de sécurité sur le porte-lame
- Guide-lame de protection réglable
- Détecteur codé magnétique
- Frein de sécurité électromécanique
- Tableau électrique basse tension (24V)



## EQUIPEMENT OPTIONEL

Equipment pour coupes spéciales

## EQUIPEMENT COMPLEMENTAIRE

Chariot pour la manutention des blocs



---

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

**Dimensions** 1340x1350x1850h mm

---

**Poids net** 172 kg

---

**Max hauteur de coupe** 300 mm

---

**Max. profondeur de coupe** 150 mm

---

**Max. largeur de coupe** 1000 mm

---

**Course de l'équipe** 530 mm

---

**Longueur de la lame en acier inoxydable** 1900 mm

---

**Alimentation** 400V / 3 / 50 Hz

---

**Prise de courant** CEE 4 x 16A

---

**Puissance du moteur du ventilateur** 1,1 kW (1,5 HP)

---

**Vitesse de rotation du moteur** 1400 tr / min

---



micro interrupteur de sécurité  
de la porte lame



guide-lame de protection réglable