



icecutter

SISTEMA PER IL TAGLIO DI GHIACCIO IN BLOCCHI

Friostar è specializzata da oltre 40 anni nella progettazione e installazione di impianti e macchinari per la produzione, lo stoccaggio e il confezionamento del ghiaccio, in ogni sua forma.

La consolidata esperienza in ambito internazionale, l'affidabilità e l'elevato grado di competenze tecniche ci consentono di offrire una progettazione sicura ed efficiente, che impiega i più moderni strumenti e materiali.

icecutter

Unico sistema certificato per il taglio di ghiaccio in blocchi

FUNZIONAMENTO

Ice cutter permette di eseguire ogni operazione di taglio su blocchi di ghiaccio o cristallino.

Grazie alla innovativa squadra scorrevole su 4 cuscinetti, è possibile regolare la profondità di taglio e realizzare cubetti di ghiaccio perfettamente squadrati con ogni dimensione desiderata. Inoltre, tramite un set di accessori, ICE CUTTER permette di realizzare anche tagli obliqui a 30°, 45°, 60°, potendo così tagliare cubi di ghiaccio con forme più originali.

Con ICE CUTTER è possibile eseguire lavorazioni in totale sicurezza e con il minimo sforzo fisico. Sebbene molte operazioni richiedano la presenza di due operatori, con ice cutter è possibile realizzare tagli perfetti anche con un unico operatore.

APPLICAZIONI

- **Industrie alimentari e di processo**
- **Fabbriche di produzione ghiaccio**

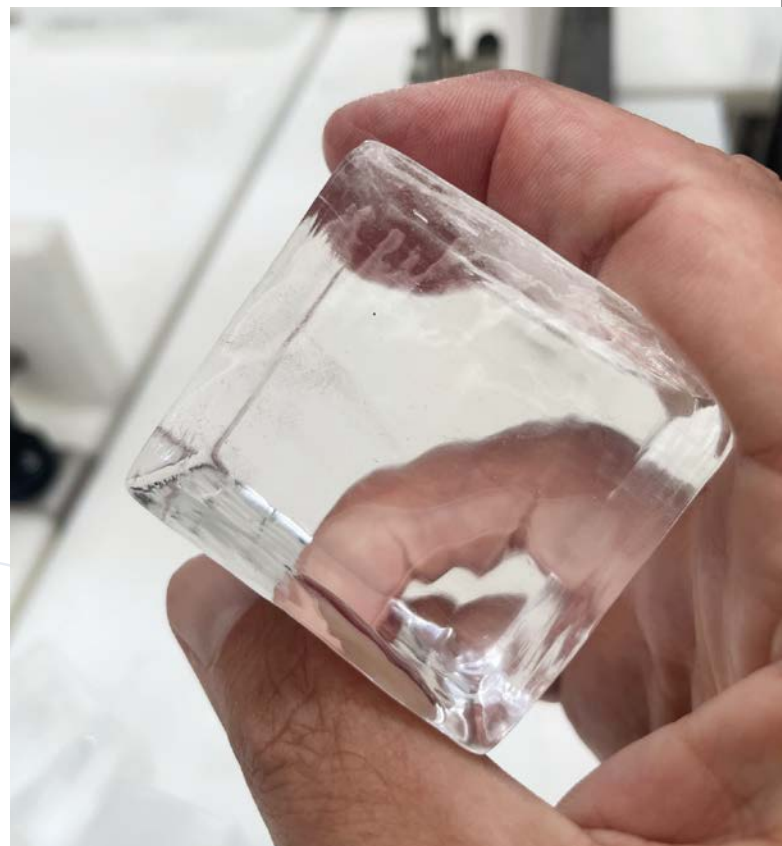
VANTAGGI



Sistema studiato specificatamente per il taglio dei blocchi di ghiaccio, con piano scorrevole in polietilene alimentare



Squadra scorrevole per tagli ortogonali



CARATTERISTICHE

- Struttura realizzata in acciaio tubolare inox AISI 304
- Piano di scorrimento in polietilene HD senza viteria a vista
- Squadra scorrevole e regolabile per un taglio ortogonale
- Asola per la sostituzione della lama
- Marcatura CE specifica per il taglio del ghiaccio
- Microinterruttore di sicurezza su sportello lama
- Guidalama di protezione regolabile
- Sensore magnetico codificato
- Freno di sicurezza elettromeccanico
- Quadro elettrico in bassa tensione (24V)



OPTIONAL

- Accessori per tagli speciali

COMPLEMENTI

- Carrello per movimentazione blocchi



SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni macchina	1340x1350x1850h mm
Peso netto	172 kg
Altezza massima di taglio	300 mm
Profondità massima di taglio	150 mm
Larghezza massima di taglio	1000 mm
Corsa della squadra	530 mm
Lunghezza lama acciaio inox	1900 mm
Alimentazione	400V / 3 / 50 Hz
Presenza elettrica	CEE 4 x 16A
Potenza motore ventilato	1,1 kW (1,5 HP)
Velocità di rotazione del motore	1400 giri / minuto



microinterruttore di sicurezza
su portello lama



guidalama di protezione
regolabile