



icedoser

SISTEMA PER CONFEZIONAMENTO GHIACCIO
ICE PACKAGING SYSTEM

ICE DOSER è un sistema di confezionamento ghiaccio volumetrico che consente di produrre sacchi in modo semiautomatico.

COME FUNZIONA

Il ghiaccio cade nella tramoggia di ingresso e viene trasferito nel dosatore per mezzo di un nastro trasportatore inclinato. Quando si desidera confezionare è sufficiente posizionare un sacco sotto la tramoggia di uscita e premere il pedale elettrico. Automaticamente verrà dosata una quantità di ghiaccio precedentemente regolata. Il sacchetto così riempito potrà essere successivamente sigillato con una saldatrice in continuo o a impulsi.

CARATTERISTICHE

- Carpenteria in acciaio inox AISI 304
- Struttura su ruote per una agile movimentazione
- Quadro elettrico di comando con pedale
- Doppio setaccio per filtrare scarti e gocce
- Vasca di raccolta scarti
- Tazze regolabili in altezza
- Piano di appoggio regolabile
- Materiali adatti al contatto con alimenti

ICE DOSER is a volumetric ice packaging system that allows the production of bags in a semi-automatic way.

HOW IT WORKS

The ice falls into the inlet hopper and is transferred to the dispenser by means of an inclined conveyor belt. When you want to pack just place a bag under the outlet hopper and press the electric pedal. A previously regulated amount of ice will be dosed automatically.

The filled bag can then be sealed using a continuous or pulse welder.

TECHNICAL FEATURES

- AISI 304 stainless steel carpentry
- Frame with wheels for easy handling
- Electric control panel with pedal
- Double sieve to filter waste and drops
- Waste collection tank
- Cups adjustable height
- Adjustable table top
- Materials suitable for contact with food



Ripiano di appoggio regolabile
Adjustable support top



Regolazione della tazza di dosaggio
Dosing cup adjustment



Particolare uscita del ghiaccio
Release of ice



Ruote pivotanti
Swivel wheels



Vasca di raccolta acqua e scarti
Water and waste collection tank

DATI TECNICI

- Struttura in acciaio inox
- Dimensioni cm. 217x100x220h
- Peso kg 122
- Dose minima 1,5
- Dose massima 2,5 Kg
- Velocità massima 10 dosi/minuto

TECHNICAL DATA

- Stainless steel structure
- Dimensions: cm. 217x100x220h
- Weight: kg 122
- Minimum dose: 1,5 kg.
- Maximum dose: 2,5 Kg
- Maximum speed: 10 doses/minute