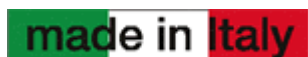




KS120/25PA(air)

Descrizione



PRODUTTORI DI GHIACCIO GRANULARE

Il ghiaccio granulare, che si forma ad una temperatura tra -5°C e -8°C , **con controllo elettronico**, è estremamente secco, non rilasciando acqua in caso di pressione, è caratterizzato da una lunga durata.

Tali caratteristiche rendono la macchina **adatta alla pescheria, al settore della panificazione, all'industria farmaceutica, alla ristorazione** e a qualsiasi attività che richieda l'uso di ghiaccio granulare.

La presenza di un dispositivo speciale evita il sovraccarico di lavoro permettendo lunga durata della macchina e minor manutenzione.

Alimentazione 230V.

KS120/25 PA (air)

Raffreddamento ad aria

CAPACITÀ PRODUTTIVA 120 KG/24H

CAPACITÀ CONTENITORE 25 KG

Dimensioni 500 x 696 x 796h mm (+ piedini 20 mm)

MARCHIO CE

Caratteristiche tecniche:

- Raffreddamento: aria
- Formato ghiaccio: granulare
- Potenza assorbita: 600W
- Produzione ghiaccio in 24h: 120 Kg
- Capacità contenitore: 25 Kg
- Dimensioni senza piedini (L x P x H): 500 x 696 x 796 mm
- H piedini: 20 mm
- Peso: 69 Kg

-
- Alimentazione: 230V
 - Refrigerante: R404A
-

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso