



KS80/15PA(air)

Descrizione

made in Italy

PRODUTTORI DI GHIACCIO GRANULARE

Il ghiaccio granulare, che si forma ad una temperatura tra -5°C e -8°C , **con controllo elettronico**, Ã" estremamente secco, non rilasciando acqua in caso di pressione, Ã" 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 attivitÃ che richieda lâ??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.

KS80/15 PA (air)

Raffreddamento ad aria

CAPACITÃ? PRODUTTIVA 80 KG/24H

CAPACITÃ? CONTENITORE 15 KG

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

MARCHIO CE

Caratteristiche tecniche:

- Raffreddamento: aria
- Formato ghiaccio: granulare
- Potenza assorbita: 600W
- Produzione ghiaccio in 24h: 80 Kg
- CapacitÃ contenitore: 15 Kg
- Dimensioni senza piedini (L x P x H): 500 x 696 x 696 mm
- H piedini: 20 mm
- Peso: 64 Kg

-
- Alimentazione: 230V
 - Refrigerante: R404A
-

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso