

SKU: GELATO10K

Ristosubito

Mantecatore da appoggio per gelato NMX Condensazione ad aria Modello Gelato10K



Descrizione

Mantecatore da appoggio per gelato

Semplice da usare. Tre interruttori che azionano pala, compressore e modalità di conservazione!
Raffreddamento ad aria. Foro di scarico per pulizia vasca. Carrozzeria e pala in acciaio inox. Gas R290

Specifiche Tecniche

- Raffreddamento ad aria.
- Potenza 800W
- Alimentazione 220-240V 50Hz/1 120V 60 Hz/1
- Tempo di preparazione medio 12'-15'

- Foro di scarico per pulizia
- Motore pala a induzione
- Fas refrigerante R290
- Ruote con freno
- Dimensioni Macchina 450x610x1050 mm
- Peso Netto 67 kg
- Produzione per ciclo Ogni 12-15 minuti circa 2 kg
- Produzione per ora 10 kg / 14 l. (15 qt)
- Dimensioni Imballaggio 600X660X1350 mm
- Peso Lordo 77,5 kg
- Accessori inclusi
- Spatola per gelato
- Raschianti per pala 1 set
- Scovolino 1

Scheda Tecnica

| Attributo | Valore |
|-----------------|--------|
| Altezza (cm) | 105 |
| Lunghezza (cm) | 45 |
| Profondità (cm) | 61 |