

Salečić



VALMAR Genius L 130

Modell: Genius L 130

Produktions-

Kapazität: 250 Liter

Menge

pro Zyklus: 30 – 250 kg

Spannung: 400V 3~ 50Hz

Leistung: 23,3 kW

Gewicht: 954 kg

Abmessungen: Höhe: 1146mm

Breite: 3810mm Tiefe: 1046mm

Bestandteile: 2 Stck. Pasteurisierer Sweety Hot 130 TTi

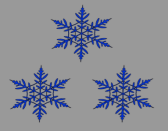
1 Stck. Homogenisierer

2 Stck. Reifewannen Sweety Age Cool 130 TTi

Preis: auf Anfrage





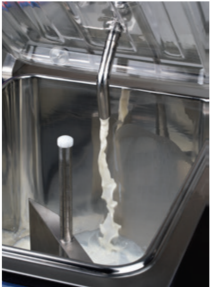


Salečić



VALMAR Genius L 130

Die Produktionslinie Genius L 130 besteht aus insgesamt 5 Geräten: zwei speziellen Genius-Pasteurisierern á 130 Liter mit nur-Heizen-Funktion (keine Kühlfunktion!), einem Homogenisierer und zwei speziellen Genius-Reifewannen, ebenfalls á 130 Liter. Die Pasteurisierer und die Reifewannen verfügen dabei alle über spezielle Schlauchanschlüsse am Auslaufhahn sowie in den Deckel integrierte. Über die in den Homogenisierer integrierte Pumpe wird der in den Pasteurisierern (die Pasteurisierer der Genius-Linie sind mit stärkeren Heizstäbe als die Standart-Geräte ausgerüstet, zum noch schnellerem Erhitzen) erhitzte Speiseeismix angesaugt, homogenisiert (die ideale Temperatur hierfür beträgt zwischen 63°C-77°C / durch das Homogeniseren – was bei einem Druck von 150-200 bar geschieht – wird die Größe der Fettmoleküle verkleinert, was zu einer höheren Aufschlagvolumen führt, eine Verbesserung von Struktur und Konsistenz des Speiseeises erzielt sowie auch den Bedarf an Stabilisatoren verringert) und danach in die speziellen Reifewannen vom Typ Sweety Age Cool gepumpt. Diese Reifewannen sind mit einer entsprechenden Kälteleistung ausgerüstet, welche es ermöglicht, die heiße Speiseeismasse komplett abzukühlen und danach zum Reifen zu konservieren. Die Steuerung der Pasteurisierer und Reifewannen erfolgt über das bewährte TTi - Regelungssystem mit wasserdichtem 4,3"-LCD-Touchscreen und zusätzlichen Schnellwahltasten. Auch sind die Geräte geeignet für die automatische Reinigungsfunktion, welche sich bereits in den Pasteurisierern Sweety TTi bewährt hat.







- andere Spannung oder 60 Hz Version gegen Aufpreis möglich
- luftgekühlt anstatt wassergekühlt gegen Aufpreis möglich
- externer luftgekühlter Verflüssiger gegen Aufpreis möglich
- externes Aggregat (Verdichter & Verflüssiger), luft- oder wassergekühlt gegen Aufpreis möglich
- Anschluss an Zentralkühlung möglich
- Fernüberwachung (Datenübertragung über Internet) gegen Aufpreis möglich
- abnehmbare Abstellfläche unter Auslaufhahn gegen Aufpreis möglich
- Temperaturprotokollierung gegen Aufpreis möglich (für Rohmilch etc.)
- Reinigungsrührwerk gegen Aufpreis möglich