



# Salečić



## VALMAR Sweety Age Cool 130 TTi

**Modell:** Sweety Age Cool 130 TTi

**Menge pro Zyklus:** 40 – 130 kg

**Spannung:** 400V 3~ 50Hz

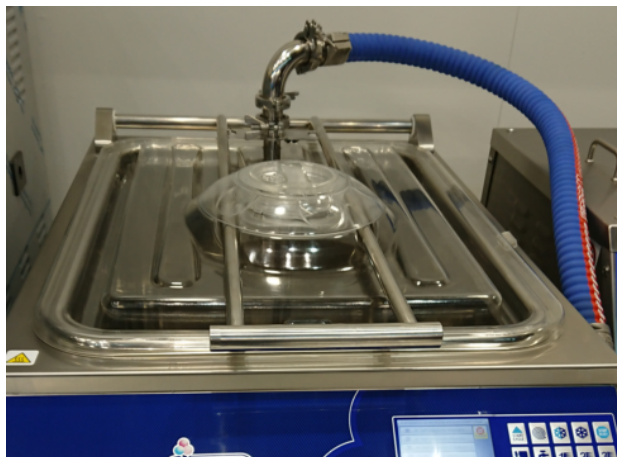
**Leistung:** 3,0 kW

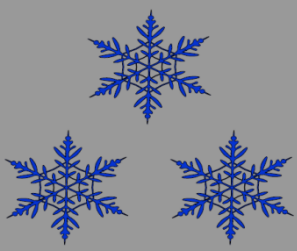
**Gewicht:** 173 kg

**Abmessungen:** Höhe: 1146mm  
Breite: 521mm  
Tiefe: 983mm

**Wasserverbrauch:** ca. 380 Liter / Zyklus  
Der Wasserverbrauch kann in Abhängigkeit von Kühlwasserdruck & -Temperatur, Eis-Zusammensetzung, gewünschter Härte, etc. stark variieren

**Preis:** auf Anfrage





## VALMAR Sweety Age Cool 130 TTi

Vollelektronische Reifewanne Sweety Age Cool 130 TTi mit elektronischer Steuerung, welche über eine Kombination aus Schnellwahltasten und wasserdichtem 4,3“-LCD-Touchscreen bedient wird. Auf dem Bildschirm werden die anzuwählenden Programme, evtl. Störmeldungen, etc. werden in Klartext angezeigt, wobei zwischen einer großen Anzahl von Sprachen ausgewählt werden kann. Auch geringere Mengen können problemlos verarbeitet werden. Das Modell der TTi-Serie verfügt über einen Durchflussmesser für die Frischwasserzufuhr, so dass das Gerät mit einer programmierten Wassermenge befüllt werden kann. Das spezielle Rührwerk garantiert eine gute, gleichmäßige Umwälzung der Masse. Die eingesetzten hochwertigen Bauteile und die robuste Konstruktion gewährleisten eine lange Lebensdauer und hohe Zuverlässigkeit. Das Modell Sweety Age Cool TTi ist anders als das bisherige Standard-Modell Sweety Age (reine Reifewanne zum Aufrechterhalten der Temperatur der bereits abgekühlten Masse) mit einer entsprechenden Kühlleistung ausgestattet ist, welche es ermöglicht, die heiße Speiseeismasse auch abzukühlen und eignet sich somit ideal zur Integration in die Modellreihe Genius.



Touch  
& Type



### Optionen:

- 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