



## Beschreibung

- Eingebauter Edelstahlbehälter für besten Kühlkontakt
- Zur alternativen Nutzung einfach zu reinigender, entnehmbarer Behälter aus Edelstahl
- Vollautomatischer Herstellungs- und Konservierungsprozess
- Touch-Screen-Bedienung
- Elektronische Konsistenzkontrolle
- Rührwerk mit Induktionsmotor
- Thermoschutzvorrichtung
- Rührgeschwindigkeit 65 U/Min.
- Umweltfreundliches Kühlmittel R290
- Luftkühlung
- Gehäuse Edelstahl
- Inkl. Eisspachtel, Abstreifer und Reinigungsbürste
- Max. Zutatenmenge 0,8 kg
- Fertiges Eis-Volumen pro Fertigungszyklus Ø 1,2 Liter
- Max. Produktion / Stunde 3,2 kg / 4,8 Liter
- Zubereitungszeit Ø 12-15 Minuten
- Eingebauter Behälter 1,7 Liter
- Entnehmbarer Behälter 1,7 Liter

## Technische Daten

	<b>Elektr. Leistung:</b>	280 W
	<b>Spannung:</b>	230V
	<b>Netzfrequenz:</b>	50Hz
	<b>Breite x Tiefe x Höhe:</b>	340 x 430 x 250 mm
	<b>Netto-Gewicht :</b>	21 kg
	<b>Inhalt / Kapazität:</b>	1,7 Liter