

**GYROSKOPISCHE  
MIXER**

**M200-M250**



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

<b>Maximale Eimergröße</b>	Ø 380 mm × 430 mm in der Höhe
<b>Mindesthöhe der Eimer</b>	70 mm
<b>Multipler Eimer-Adapter</b>	Auf Anfrage
<b>Maximale Ladekapazität</b>	35 kg
<b>Befestigung der Eimer</b>	Manual
<b>Griff</b>	Einzel mit Bügelgriff oder doppelt mit Drehgriffen
<b>Maschinenverschluß</b>	Rolltür mit Verriegelung
<b>Rührmotor</b>	Elektrischer, Monophasen-Motor, Stärke bis zu 1,1 kW (M200) Elektrischer, Triphasen-Motor durch inverter betrieben, Stärke bis zu 1,1 kW (M250)
<b>Drehrichtung</b>	Einzel drehrichtung (M200) Im Uhrzeigersinn, und gegen den Uhrzeigersinn bei Halbzeit des Mischzyklus (M250)
<b>Gyroskopisches Verhältnis</b>	1 ÷ 2
<b>Mischgeschwindigkeit</b>	Konstante Geschwindigkeit (120 rpm) (M200) 3 Geschwindigkeiten zur Auswahl auf dem Display (100-140-180 rpm) (M250)
<b>Timer für den Mischzyklus</b>	Inbegriffen
<b>Schutz</b>	IP 32
<b>Notstopp-Taste</b>	Inbegriffen
<b>Gewicht</b>	182 kg
<b>Gesamtausmaße</b>	L 783 × W 806 × H 1.058 mm
<b>Geräuschpegel</b>	< 80 db (A), gemessen nach DIN 45.635 (ohne Beladung/leer)
<b>Elektrische Verorgung</b>	230 V AC 50 Hz or 115 V AC 60 Hz