

# M200-M250



MIXER  
GIROSCOPICI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Dimensioni massime latta</b>	Ø 380 mm × A 430 mm
<b>Altezza minima latte</b>	70 mm
<b>Adattatore multilatta</b>	Su richiesta
<b>Capacità di carico massima</b>	35 kg
<b>Serraggio latta</b>	Manuale
<b>Maniglia</b>	Singola con impugnatura ribaltabile o doppia con impugnature girevoli
<b>Chiusura macchina</b>	Serrandina con interblocco
<b>Motore di agitazione</b>	Motore elettrico monofase, potenza fino a 1,1 kW (M200) Motore elettrico trifase azionato da inverter, potenza fino a 1,1 kW (M250)
<b>Rotazione</b>	Singolo verso di rotazione (M200) Orario e antiorario con inversione della rotazione a metà ciclo di miscelazione (M250)
<b>Rapporto giroscopico</b>	1 ÷ 2
<b>Velocità di miscelazione</b>	Fissa (120 giri/min) (M200) 3 velocità selezionabili sul display (100-140-180 giri/min) (M250)
<b>Timer per durata ciclo di miscelazione</b>	Incluso
<b>Protezione</b>	IP 32
<b>Pulsante di arresto di emergenza</b>	Incluso
<b>Peso</b>	182 kg
<b>Dimensioni d'ingombro</b>	L 783 × P 806 × A 1.058 mm
<b>Livello di rumorosità</b>	< 80 db (A), misura in accordo alla normativa DIN 45.635 (a vuoto)
<b>Alimentazione elettrica</b>	230/115 V AC 50/60 Hz