

## Agitatore magnetico mod. MSL 8

**fino a 1500 rpm - fino a 8 litri**

**MSL 8** è l'agitatore magnetico per grandi volumi progettato per garantire le migliori prestazioni di agitazione per **molteplici applicazioni di laboratorio**.

- Preparazione di soluzioni tampone
- Preparazione di soluzioni tampone e WFI (Water for Injection – Acqua da iniezione) nel settore farmaceutico
- Preparazione di campioni per soluzioni tampone per i processi di dissoluzione
- Produzione di vaccini
- Colture cellulari e colture di tessuti
- Applicazioni con fusti nalgene e di vetro
  
- Il motore brushless garantisce un funzionamento continuo per volumi elevati a qualsiasi velocità
- Mescola fino a **8 litri di volume** (H<sub>2</sub>O)
- Gamma di velocità da **40 a 1500 giri/min**
- La tecnologia **SpeedServo™** mantiene la velocità costante
- Un inizio delicato per proteggere il campione
- Il pannello di controllo è protetto da fuoriuscite di liquidi
- Copertura resistente in acciaio inossidabile
- Progettato per durare a lungo e garantito da **3 anni di garanzia**



Accessori a richiesta:

- Ancoretta magnetica 6x35 mm
- Ancoretta magnetica 8x40 mm

### Dati tecnici

Interfaccia: Analogico

Struttura:	metallica con verniciatura epossidica; piano in acciaio inox
Sistema di agitazione:	Motore Brushless
Controreazione:	tecnologia SpeedServo
Dimensioni (LxHxP):	168x60x183 mm
Peso:	0,95 Kg
Potenza:	4,5 W
<b>PRESTAZIONI</b>	
Velocità:	40 rpm - 1500 rpm
Precisione della Velocità:	10 rpm
Regolazione della Velocità:	Analogica
Temperatura di lavoro:	5-40°C
Capacità di agitazione (H2O):	8 litri

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>
<b>V1203513</b>	Agitatore magnetico mod. MSL 8 fino a 1500 rpm - fino a 8 litri