

# MST DIGITAL

Cod. 22.9524.99

Agitatore magnetico senza riscaldamento per microtitolazioni VELP modello MST DIGITAL



## Descrizione

Agitatore magnetico piccolo ed efficace con display digitale che semplifica l'impostazione della velocità di agitazione, timer, auto-reverse e SpeedServo.

Caratteristiche principali:

- Timer integrato e spegnimento automatico programmabile (1÷900 minuti; modo continuo).
- Inversione della direzione di agitazione a intervalli programmabili (5÷900 secondi).
- Struttura in tecnopolimero resistente agli agenti chimici.
- Equipaggiato con un motore brushless.
- Superficie bianca che favorisce il rilevamento delle variazioni di colore.
- Ideale per applicazioni quali Microtitolazione, BOD, Microbiologia e Biochimica.

Necessita di ancorette magnetiche (non incluse).

## Dati Tecnici

Velocità (rpm)	fino a 1500
Volume trattabile (l)	Fino a 5
Dimensioni piastra (mm)	-
Classe di protezione	-
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	120x145x50
Peso (kg)	0,6

**Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)**

100-240/50-60/0,6

---

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**