

## Agitatore magnetico PCE-MSR 150

**velocità regolabile: fino a 2200 rpm / timer per stop automatico / quantità massima: 10.000 ml / funzione impulso**

L'agitatore magnetico PCE-MSR 150 è adatto per agitare volumi fino a 10 litri. L'agitatore magnetico dispone di un range di velocità regolabile da 200 a 2200 rpm. La velocità è impostabile in step di 10 rpm. L'agitatore magnetico dispone della funzione di agitazione continua e della funzione timer. Tale funzione consente di agitare liquidi in un periodo predefinito. L'alloggiamento dell'agitatore magnetico ha una superficie in acciaio inox e le dimensioni sono di ca. 115 mm. L'agitatore magnetico viene alimentato attraverso un alimentatore. La tastiera dell'agitatore magnetico si trova sul pannello frontale.

Oltre alla funzione di miscelazione, l'agitatore magnetico è dotato di una funzione impulso. Con questa funzione si può impostare un periodo definito di agitazione. Per evitare schizzi e fuoriuscite di liquidi, l'agitatore magnetico inizia il processo di miscelazione in modo lento fino a raggiungere gradualmente la velocità stabilita.

- Funzionamento semplice
- Azionamento silenzioso e senza usura
- Stop automatico del processo di agitazione
- Campo di agitazione protetto IP43
- Punto di agitazione singolo, indipendente
- Regolazione della velocità: 200 ... 2200 rpm
- Funzione timer
- Funzione impulso

### Specifiche tecniche

Azionamento punto di agitazione	Motorizzato
Quantità massima da agitare	10 l
Range di velocità	200 ... 2200 rpm
Precisione velocità	±20 rpm
Range del timer	1 ... 999 minuti Infinito
Lunghezza raccomandata aste di agitazione	25 ... 60 mm
Materiale della base	Acciaio inox
Dimensioni della base	Ø115 mm
Tipo di protezione	IP43
Condizioni operative	5 .... 40 °C / max. 80% U.R.
Alimentazione	Alimentatore da 24V / 1,5A DC
Potenza assorbita	5,5 W
Dimensioni	156 x 248 x 77 mm
Peso	Ca. 1,4 kg

### Contenuto della spedizione

- 1 x Agitatore magnetico PCE-MSR 150,
- 1 x Asta di agitazione rivestita in PTFE, 25 x 8 mm,
- 1 x Alimentatore,
- Istruzioni per l'uso (In Inglese)