

## Mieszadła magnetyczne Jeio Tech (Lab Companion) | MS-M (wielopolowe)



### Opis produktu

Prędkość: 30-2000 / 3000 rpm

Maksymalna objętość cieczy: 250 ml na 1 pole

6 modeli (od 5 do 15 niezależnych pól mieszania)

Model	MS-51M	MS-23M	MS-32M	MS-33M	MS-52M	MS-53M
Zakres kontroli prędkości	30 do 2000 rpm					
Maksymalna objętość cieczy	250 ml na jedno pole					
Liczba pól mieszania	5 (5 x 1)	6 (2 x 3)	6 (3 x 2)	9 (3 x 3)	10 (5 x 2)	15 (5 x 3)
Rozstaw pól	90 mm	117 x 170 mm	117 x 90 mm	117 x 90 mm	117 x 90 mm	117 x 90 mm
Maksymalny rozmiar dipola	30 x 8 mm					
Zakres czasomierza	Do 99 h 59 min					
Maksymalne obciążenie	30 kg					
Materiał płyty	Stal nierdzewna					

<b>Materiał obudowy</b>	Stal malowana proszkowo, PET					
<b>Silnik</b>	Bezszcotkowy prądu stałego (BLDC)					
<b>Wymiary płyty (S x G) mm</b>	124 x 485	362 x 318	242 x 318	362 x 318	246 x 485	367 x 485
<b>Wymiary zewnętrzne (S x G x W) mm</b>	131 x 603 x 82	377 x 436 x 82	254 x 436 x 82	344 x 436 x 81	254 x 602 x 82	377 x 599 x 82
<b>Waga</b>	4 kg	6 kg	5 kg	7 kg	8 kg	11 kg

## Numery katalogowe

### MS-51M

2 pola w układzie 5x1 / rozstaw pól 90 mm

### MS-23M

6 pól w układzie 2x3 / rozstaw pól 117x170 mm

### MS-32M

6 pól w układzie 3x2 / rozstaw pól 117x90 mm

### MS-33M

9 pól w układzie 3x3 / rozstaw pól 117x90 mm

### MS-52M

10 pól w układzie 5x2 / rozstaw pól 117x90 mm

### MS-23M

15 pól w układzie 5x3 / rozstaw pól 117x90 mm

**Zobacz na stronie internetowej: [kliknij tutaj](#)**