

## Mieszadła magnetyczne z grzaniem Jeio Tech (Lab Companion) | MS-MH (wielopolowe)



### Opis produktu

Temperatura: do +120°C

Prędkość: 30-2000 rpm

Maksymalna objętość cieczy: 500 ml na 1 pole

2 modele (9 lub 15 niezależnych pól mieszania)

Model	MS-33MH	MS-53MH
Regulacja temperatury grzania	Do +120°C	
Zakres kontroli prędkości	30 do 2000 rpm	
Maksymalna objętość cieczy	500 ml na jedno pole	
Liczba pól mieszania	9 (3 x 3)	15 (5 x 3)
Rozstaw pól	117 x 90 mm	
Maksymalny rozmiar dipola	30 x 8 mm	50 x 10 mm
Zakres czasomierza	Do 99 h 59 min	

<b>Maksymalne obciążenie</b>	30 kg	
<b>Materiał płyty</b>	Aluminium	
<b>Materiał obudowy</b>	Stal malowana proszkowo	
<b>Silnik</b>	Bezszcotkowy prądu stałego (BLDC)	
<b>Wymiary płyty (S x G)</b>	385 x 328 mm	385 x 493 mm
<b>Wymiary zewnętrzne (S x G x W)</b>	395 x 450 x 104 mm	395 x 614 x 104 mm
<b>Waga</b>	10 kg	15 kg

## Numery katalogowe

### MS-33MH

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

### MS-53MH

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

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