



**Mieszadło magnetyczne RT 10 IKAMAG<sup>®</sup>**



Mocne, wielostanowiskowe mieszadło magnetyczne. Z 10 stanowiskami mieszającymi i zintegrowaną folią termostatującą. Równomierne rozłożenie temperatury na płycie grzejnej umożliwia przeprowadzanie badań szeregowych. Mieszadło odznacza się zsynchronizowaną pracą wszystkich stanowisk. Posiada wyświetlacz LED wskazujący temperaturę i prędkość obrotową.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pręd. obrotowa	Maks. dł. mieszadła mag.	Wymiary (szer. x wys. x gł.)	Ciężar	Nr producenta
	K-0866	Mieszadło magnetyczne RT 10 IKAMAG <sup>®</sup>	0-1000 obr./min	30 mm	190 x 60 x 610 mm	7,5 kg	0003691100

**Opis**

Mocne, wielostanowiskowe mieszadło magnetyczne. Z 10 stanowiskami mieszającymi i zintegrowaną folią termostatującą. Równomierne rozłożenie temperatury na płycie grzejnej umożliwia przeprowadzanie badań szeregowych. Mieszadło odznacza się zsynchronizowaną pracą wszystkich stanowisk. Posiada wyświetlacz LED wskazujący temperaturę i prędkość obrotową.

**Dane techniczne**

Parametr	Wartość
Liczba stanowisk	10
Maksymalna mieszana objętość płynu (H <sub>2</sub> O) na każde stanowisko	0,4 l
Moc grzania	375 W
Zakres temperatur grzania	od temp. pokojowej do 120°C
Ustawianie temperatury grzania	skala 1-10

<b>Parametr</b>	<b>Wartość</b>
<b>Materiał, z którego wykonana jest płyta robocza</b>	aluminium
<b>Dopuszczalny zakres temperatur otoczenia</b>	5-40°C
<b>Dopuszczalna wilgotność względna</b>	80%
<b>Napięcie</b>	230/115/110 V
<b>Częstotliwość</b>	50/60 Hz
<b>Klasa ochrony wg DIN EN 60529</b>	IP 42