



Mieszadło magnetyczne RT 10 IKAMAG[®]



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 [®]	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 ₂ 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
Materiał, z którego wykonana jest płyta robocza	aluminium

Parametr	Wartość
Dopuszczalny zakres temperatur otoczenia	5-40°C
Dopuszczalna wilgotność względna	80%
Napięcie	230/115/110 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Klasa ochrony wg DIN EN 60529	IP 42