

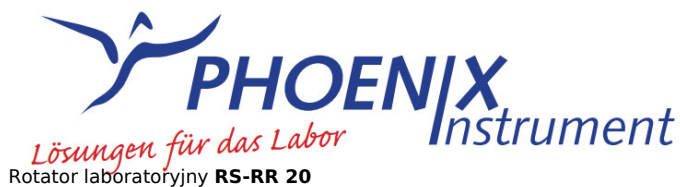
Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/rotator-laboratoryjny-rs-rr-20-phoenix-instrument-p-3078.html>



## Rotator laboratoryjny RS-RR 20 (Phoenix Instrument)

Dostępność	<b>Krótki czas realizacji</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Numer katalogowy	<b>RS-RR 20</b>
Kod producenta	<b>RS-RR 20</b>
Producent	<b>Phoenix Instrument</b>

### Opis produktu



Nowy rotator, do delikatnego i skutecznego mieszania próbek w różnych probówkach i kolbach. Regulację i kontrolę parametrów prędkości i czasu można łatwo wykonać za pomocą sterownika z wyświetlaczem LCD. Różne uchwyty na rurki bębnowe są dostępne jako akcesoria. **RS-RR 20** można łatwo przekształcić w mikser tarczowy.

#### Opis ogólny.

- przyrząd jest dostarczany wraz z uchwytem na probówki 50 ml
- podwójne zastosowanie: wraz z dyskiem może być mikserem tarczowym RS-RR 20 (wyposażenie zamawiane osobno)
- stabilna podstawa z nóżkami antypoślizgowymi
- podświetlany wyświetlacz do regulacji prędkości i czasu
- szeroka gama akcesoriów
- 2 lata gwarancji

#### Dane techniczne.

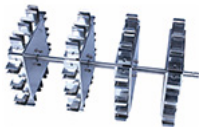
napięcie zasilania	100-240 VAC
moc	30 W
ruch	obrót
prędkość	10...70 rpm
praca	ciągła lub z timerem
wyświetlacz	LCD
regulacja prędkości	cyfrowa
wymiary	510 x 190 x 260 mm
klasa ochrony	IP21
ciężar własny	8,0 kg
model	RS-RR 20

#### Akcesoria (zamawiane osobno).

RSE-RR 05      uchwyt na probówki 48 x 1,5 ml, ułożone poziomo



RSE-RR 10      uchwyt na probówki 24 x 15 ml, ułożone poziomo



RSE-RR 15      uchwyt na probówki 24 x 50 ml, ułożone poziomo



RSE-RR 25      uchwyt na probówki 32 x 1,5 ml, ułożone pionowo



RSE-RR 30      uchwyt na probówki 16 x 15 ml, ułożone pionowo



RSE-RR 35      uchwyt na probówki 16 x 50 ml, ułożone pionowo



Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzenia zmian wynikających z postępu technicznego lub zmiany danych przez producenta.