



Wytrząsarka obrotowa Reax 20/4



Wytrząsarka o ruchu obrotowym (koziołkującym) z płynną regulacją prędkości obrotowej 1-16 obr./min. Przeznaczona do czterech butli o wysokości od 160 do 270 mm i średnicy do 136 mm. Maksymalne obciążenie wynosi 30 kg.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pręđ. obrotowa	Maks. obciążenie	Nr producenta
	H-6701	Wytrząsarka obrotowa Reax 20/4	analogowa	1-16 obr./min	30 kg	541-20004-00

Opis

Wytrząsarka obrotowa Heidolph Reax 20/4 z płynnie regulowaną prędkością wytrząsania w zakresie 1-16 obr./min. Zaprojektowana do wszechstronnych zastosowań, zarówno w analizach środowiskowych, jak i przemyśle. Urządzenie stosowane jest do analizy ścieków zgodnie z normą DIN 38414-4. Reax 20/4 to idealna wytrząsarka do przetwarzania i przechowywania próbek, które mają tendencję do osadzania się.

Wytrząsarka Reax 20/4 służy do wytrząsania 4 butli. Urządzenia można używać z naczyniami o wysokości od 160 mm do 270 mm i maksymalnej średnicy 136 mm. **Dodatkowo, maksymalne obciążenie wytrząsarki wynosi 30 kg.**

Do wytrząsarki Reax 20/4 oferujemy dodatkowe akcesoria, są to: [zestawy mocujące oraz płytki dociskające](#).

Dane techniczne

Parametr	Reax 20/4
Ruch	obrotowy (koziołkujący)
Wyświetlacz	analogowa
Zakres prędkości	1-16 obr./min

Wymiary butelki	maksymalna średnica butelki: 136 mm maksymalna wysokość butelki: 270 mm
Maksymalne obciążenie	30 kg
Czas pracy	praca ciągła
Wymiary urządzenia/Ciężar	490 x 520 x 465
Ciężar	23 kg
Zasilanie	230 V, 50/60 Hz