



## Wytrząsarka do próbek Reax top



Idealna do wytrząsania próbek w probówkach typu Eppendorf, fiolkach i podobnych naczyniach o różnych średnicach przy bardzo wysokich prędkościach obrotowych.

Model podstawowy. Posiada analogowe pokrętkę z płynną regulacją prędkości.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	K-1070	Wytrząsarka Reax top

### Opis

#### Wytrząsarka do próbek Reax top

#### Wytrząsarka do próbek – charakterystyka

Wytrząsarka do próbek z silnym, obrotowym ruchem drgającym. Posiada analogowe pokrętkę z płynną regulacją prędkości. Na urządzeniu nie jest nadrukowana skala prędkości. Duża stabilność jest zapewniona dzięki relatywnie ciężkiej obudowie. Specjalna konstrukcja wytrząsarki nie pozwala wnikać rozlanej cieczy do wnętrza urządzenia.

Urządzenie posiada dwa tryby pracy – automatyczny i ciągły. W trybie automatycznym urządzenie włącza się pod wpływem nacisku na nasadkę.

Zastosowanie dodatkowych akcesoriów pozwala wytrząsać również zawartość probówek i kolb o poj. do 50 ml lub 10 probówek o śr. 10 mm jednocześnie.

W komplecie znajduje się podstawowa nasadka na probówki o średnicy 20 mm.

#### Wytrząsarka do próbek – parametry techniczne

Parametr	Reax top
Częstotliwość wytrząsania	0-2500 obr./min
Dokładność regulacji	-
Ruch	obrotowy, drgający
Zakres ruchu	5 mm

Parametr	Reax top
Moc	51 W
Tryby pracy	automatyczny / ciągły
Warunki pracy	+5-31°C przy 80% wilg. względnej 32-40°C przy maks. 50% wilg. względnej
Ochrona przed przegrzaniem	tak
Stopień ochrony	IP 22
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	134 x 172 x 105 mm
Ciężar	2,8 kg
Zasilanie	230 V/50 Hz