

Wytrząsarka Hula Dancer



Hula Dancer to wydajna i solidne wytrząsarka laboratoryjne typu vortex. Stabilna konstrukcja. Praca impulsowa. Dostępne dwa modele - Hula Dancer basic (stała prędkość obrotowa 2800 obr./min) oraz Hula Dancer digital (prędkość regulowana w zakresie od 1200 do 2800 obr./min).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pręd. obrotowa	Nr producenta
	K-1672	Wytrząsarka Hula Dancer basic	2800 obr./min	0025004320
	K-1673	Wytrząsarka Hula Dancer digital	1200-2800 obr./min	0025003634

Opis

Hula Dancer to wydajna wytrząsarka laboratoryjna typu vortex. Charakteryzuje się solidną obudową i stabilną konstrukcją. Amplituda ruchu wytrząsarki wynosi 4,5 mm. Jej maksymalne obciążenie to 0,1 kg. Urządzenie pracuje w trybie pracy impulsowej - na dotyk. Model Hula Dancer basic ma stałą prędkość obrotową - 2800 obr./min. Natomiast Hula Dancer digital może pracować z prędkością od 1200 do 2800 obr./min. Wartość prędkości obrotowej można zmieniać w krokach co 200 obr./min.

Dane techniczne

Parametr	Hula Dancer Basic	Hula Dancer Digital
Rodzaj ruchu	okrężny	
Amplituda ruchu	4,5 mm	
Dopuszczalne obciążenie (z przystawką)	0,1 kg	

Parametr	Hula Dancer Basic	Hula Dancer Digital
Prędkość	2800 obr./min	1200-2800 obr./min
Wskaźnik obrotów		brak
Wskaźnik programatora czasowego		brak
Tryby pracy		impulsowy
Moc wejściowa silnika		9,5 W
Moc wyjściowa silnika		5 W
Dopuszczalna temperatura otoczenia		5 - 40 °C
Dopuszczalna wilgotność względna		80 %
Klasa ochrony wg DIN EN 60529		IP 42
Napięcie		100 - 240 V
Częstotliwość		50/60 Hz
Zasilanie (w trybie gotowości)	0,7 W	0,8 W
Wymiary (szer. × wys. × gł.)	123 x 42 x 123 mm	
Ciężar	0,7 kg	