



Mała wirówka Labofuge 200 - Heraeus

thermo**scientific**

Mała wirówka laboratoryjna wyposażona w mikroprocesorowy układ sterowania, wskaźniki szybkości obrotowej i czasu pracy (1 - 99 min oraz praca ciągła), blokadę pokrywy oraz uszczelnienie komory wirnika. Wirówka posiada również bezszczotkowy silnik indukcyjny nie wymagający konserwacji oraz aerozoloszczelną obudowę. Przystosowana do wirowania probówek 12 x 15 ml, a także probówek typu „Monovette” 9 ml (dzięki specjalnym adapterom).

Model Labofuge 200 jest już wycofany z produkcji. W ofercie dostępne są już wyłącznie zestawy adapterów K-3011 i K-3012.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szt./Op.
	K-3010	Mała wirówka Labofuge 200 - z rotorem kątowym 12 x 15 ml	-
	K-3011	Zestaw adapterów na probówki 5 ml i 7 ml	2 x 12 szt.
	K-3012	Zestaw wkładek na probówki typu Monovette 9 ml	12 szt.

Opis

Mała wirówka laboratoryjna wyposażona w mikroprocesorowy układ sterowania, wskaźniki szybkości obrotowej i czasu pracy (1 - 99 min oraz praca ciągła), blokadę pokrywy oraz uszczelnienie komory wirnika. Wirówka posiada również bezszczotkowy silnik indukcyjny nie wymagający konserwacji oraz aerozoloszczelną obudowę. Przystosowana do wirowania probówek 12 x 15 ml, a także probówek typu „Monovette” 9 ml (dzięki specjalnym adapterom). Jakość niemiecka.

Maks. przyspieszenie odśrodkowe: 3030 x g.

Maks. prędkość obrotowa: 5300 obr./min.

Zasilanie: 220-240 V, 50/60Hz, 65 W.

Gwarancja: 24 miesiące.

W zestawie wirówka z rotorem kątowym 12 x 15 ml (autoklawowalnym) oraz zestaw adapterów. Pozostałe akcesoria - do nabycia na zapytanie.

Model Labofuge 200 jest już wycofany z produkcji. W ofercie dostępne są już wyłącznie zestawy adapterów K-3011 i K-3012.