



ECOspin III

Kompaktowa wirówka stołowa do rutynowych procedur laboratoryjnych

Wirnik na 12 próbek o pojemności 15 ml każda
Bezsztokowy silnik z elektroniczną kontrolą prędkości co
100 obrotów / min.

Cyfrowe ustawianie czasu pracy i prędkości wirowania
Higieniczna klawiatura membranowa
Pokrywa zamykana na elektromagnes
Wytrzymała i łatwa do czyszczenia obudowa z tworzywa
sztucznego



POLMIL

Specyfikacja ECOspin III

Dzięki wirnikowi na 12 próbek o pojemności 15 ml i maks RCF 2 400 g, ECOspin III to idealne urządzenie do gabinetu lekarskiego.

Urządzenie zajmuje niewiele miejsca i jest bardzo łatwe w obsłudze. Istnieje możliwość zapisu ostatniego ustawienia dla prędkości i czasu wirowania. Po naciśnięciu przycisku urządzenie jest gotowe do pracy.

Dla bezpieczeństwa użytkownika, podczas pracy urządzenia pokrywa jest zamykana za pomocą elektromagnesu. Wytrzymała obudowa z tworzywa sztucznego oraz higieniczna klawiatura umożliwiają łatwe czyszczenie urządzenia.

Wymiary 255 mm (szer.) x 245 mm (głęb.) x 140 mm (wys.)



Właściwości	
Wirnik	12 x 15 ml
Częstotliwość obrotów	zwiększanie o 100 min ⁻¹
Maks. RCF (względna siła odśrodkowa)	2 400 g
Maks. prędkość	4 500 obr. /min.
Min. prędkość	300 obr. /min.
Moc	110-240V 50-60 Hz
Poziom hałasu	ok. 56 dB (A)
Wymiary	255 x 245 x 140mm
Waga:	6 kg

Dystrybutor:

POLMIL

POLMIL Sp. z o.o. S.K.A
ul. Przemysłowa 8,
Bydgoszcz 85-758, Polska
Tel. +48 52 348 67 66
Fax +48 52 348 68 34
handlowy@polmil.pl
www.polmil.pl