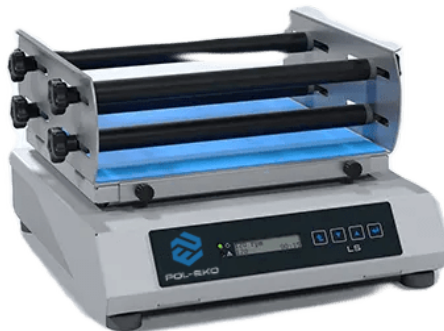




Karta katalogowa

print date: 2026-03-17

Wytrząsarka laboratoryjna LS 280



Powyższe zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy, może przedstawiać opcje dodatkowe niezawarte w standardowym wyposażeniu. Rzeczywisty wygląd w szczególności kolor i struktura materiału mogą odbiegać od prezentowanego na zdjęciu.

Zalety ogólne

- ruch orbitalny
- mikroprocesorowy sterownik obrotów i czasu pracy
- amplituda: 5 ... 12,5 mm
- maksymalne obciążenie platformy: 10 kg
- regulacja obrotów: 30...300 obr/min
- ustawienie czasu pracy: 1min ...99h lub praca ciągła
- cyfrowy wyświetlacz LCD
- szeroki wybór platform
- możliwość pracy w inkubatorze laboratoryjnym ILW

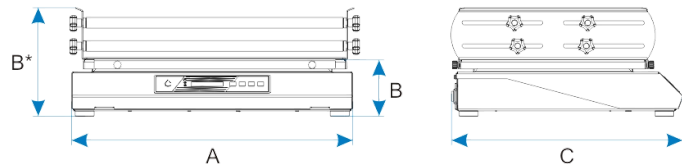


DANE TECHNICZNE

sterownik	mikroprocesorowy
wyswietlacz	LCD
materiał obudowy	blacha malowana proszkowo

wymiary zewnętrzne urządzenia [mm]

szerokość A	320
wysokość B	120 220*
głębokość C	330
waga urządzenia [kg]	10



PODSTAWOWE PARAMETRY

temperatura pracy [°C]	+10...+40
wilgotność podczas pracy [%]	< 70
współpracuje z modelem	ILW 53
typ ruchu	orbitalny
zakres prędkości [obr/min]	30...300
dokładność ustawienia [obr/min]	10
amplituda [mm]	5
dopuszczalne obciążenie [kg]	10
regulacja czasu pracy	1min...99h lub praca ciągła

PARAMETRY ELEKTRYCZNE

zasilanie	230 V 50 Hz
moc znamionowa urządzenia [W]	60
gwarancja	24 miesiące
producent	POL-EKO®

* wysokość bez platformy / z platformą

OPCJE I AKCESORIA



Numer zamówienia: LS */MA *

Mata antypoślizgowa





POL-EKO®

(+48) 32 453 91 70
info@pol-eko.com.pl
www.pol-eko.com.pl

POL-EKO A.Polok-Kowalska sp.k.
44-300 Wodzisław Śląski
ul. Kokoszycka 172 C



Numer zamówienia: LS */PL *.1

Platforma uniwersalna



Numer zamówienia: LS */PL *.2

Platforma do mocowania uchwytów



Numer zamówienia: LS */PL *.3

Platforma do wytrząsania



Numer zamówienia: LS */PL *.4

Platforma do rozdzielaczy



Numer zamówienia: LS/U*

Uchwyt do kolby Erlenmyera



Numer zamówienia: LS/SP.1

Statyw na probówki