

WYTRZĄSARKI

VKS 75 A control - ruch



VKS 75 A control –ruch



Cechy urządzenia:

- Ruch orbitalny (wersja A) lub posuwisto-zwrotny (wersja B)
- duża platforma ładunkowa oraz nośność urządzenia
- urządzenia podłogowe
- wyświetlacz oraz programowalny sterownik
- cyfrowy wyświetlacz nastawnym kontrolerem
- praca w zakresie zadanego czasu lub praca ciągła



Wyposażenie dodatkowe:

- platforma montażowa
- mata do wytrząsania szalek Petriego itp.
- zestaw do mocowania szkła o różnej pojemności
- uchwyty do montażu kolbek szklanych, probówek, rozdzielaczy
- interfejs USB 2.0

Gwarancja: 24 miesiące

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjne: Atest

Dane techniczne:	VKS 75 A/B control
Amplituda wytrząsania	wersja A - 26 mm, wersja B – 50mm lub: 36 mm, 60 mm, 80 mm
Częstotliwość wytrząsania	bezstopniowa w zakresie 20 ÷ 200 rpm,
Kontrola czasu, temp., obrotu	sterownik mikroprocesorowy
Wyświetlacz czasu i temp.	LCD
Częstotliwość	co 1 min ⁻¹
Tryb pracy [min-h]	programowany lub praca ciągła
Wielkość platformy [mm]	760 x 600 mm
Wym. bez platformy [mm]	1050 x 835 x 250 mm
Max. obciążenie	75 kg
Emisja ciepła	max. 45 W
Waga bez z platformy	110 kg
Temp. otoczenia	5 ÷ 50 °C
Wilgotność	do 85%
Zasilanie	100-240 V, 50/60 Hz

Wyposażenie dodatkowe:

