

PRZESIEWACZ WIBRACYJNY UWL 400

Wyposażenie standardowe:

- Urządzenie podstawowe UWL 400
- Pokrywa z oknem inspekcyjnym – wersja T (przesiew na sucho)
- Pokrywa z oknem inspekcyjnym i zraszaczem – wersja N (przesiew na mokro)
- System mocujący :
 - Classic - składający się z gwintowanych prętów oraz nakrętek lub
 - Twinnut z łamanymi nakrętkami (umożliwiający szybki montaż i demontaż) lub
 - Mocowanie do sit skrzynkowych – wersja H
- Instrukcja w języku polskim

Cechy urządzenia:

- Przesiew na sucho (wersja T) lub przesiew w sitach skrzynkowych (wersja H) lub przesiew na mokro (wersja N),
- Przesiewacz pracuje przy stałej amplitudzie 2,5 mm,
- Przesiew 3D: zastosowanie dwóch silników pozwala uzyskać ruch pozwalający na efektywne przesiewanie prób o dużej objętości,
- Układ sterowania umożliwiający nastawę czasu przesiewu,
- Osobny panel sterujący do montażu ściennego,
- Współpraca z sitami o różnych średnicach.

Gwarancja: 24 miesiące

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjne: Atest

UWL 400 T



UWL 400 H

Dane techniczne:

Opis urządzeń:	UWL 400
Zastosowanie	separacja, frakcjonowanie, analiza uziarnienia
Zakres	20 µm do 125 mm
Maksymalna masa próby	ok. 20 kg
Maksymalna masa zestawu sit	50 kg
Maksymalna ilość sit w kolumnie	12 sit (Ø400x65 mm)
Amplituda	stała 2,5 mm
Czas	nastawa pokrętkiem: 0 ÷ 599 min
Przesiew na sucho / mokro	tak/tak
Pamięć programów	nie
Zasilanie	230V,50Hz
Interfejs	nie
Dane techniczne:	
Średnica sita	200 mm*, 203 mm (8")*, 300 mm, 305 mm (12"), 315 mm, 350 mm*, 400 mm, 450 mm*, 300x300 mm, 500x500 mm
Emisja hałasu	≤ 70 dB(A)
Wymiary gabarytowe (szer. x gł. x wys.)	600 x 6000 x 1260 mm
Waga netto (bez sit)	190 kg

*z adapterem redukcyjnym

Akcesoria, części zapasowe:

Opis	Nr kat.
Pokrywa z oknem inspekcyjnym i zraszaczem Ø 400/300 mm – przesiew na mokro	B24-205323744
Pokrywa z oknem inspekcyjnym do sit o Ø 400/300 mm – przesiew na sucho	B24-205323720
Okno inspekcyjne bez otworu	B24-205323584
Redukcja do sit Ø 350 mm (dolna i górna część)	B24-205323775
Redukcja do sit Ø 200 mm (dolna i górna część)	B24-205323652
Okno inspekcyjne z otworem	B24-205323645
Nakrętka do mocowania typu Classic - 1 szt.	B24-200551449
Nakrętka do mocowania typu TwinNut - 1 szt.	B24-208562034
Poliamidowa redukcja do szalek zbierających z odpływem Ø 300 mm	B24-205323751
System mocujący do sit skrzynkowych (zawiera: ramę szali zbierającej i pas mocujący pokrywę)	B24-205323768
Dysza rozpylająca o szerokim zasięgu	B24-205323560
Wąż PVC, ½", 3 m	B24-205323225
Przyłącze wody z gniazdem i 2-ma obejmami na wąż	B24-205323195
Pręt do zestawu mocującego długości 1000 mm, do systemu moc. Classic/TwinNut, - 1 szt.	B24-205323669
Szafka dźwiękochłonna do przesiewaczy wibracyjnych EML 450/UWL400	B24-205323515
Przystosowanie przesiewacz do sit Ø 450	B24-206515841

