

VCE 22 M MC V

Odkurzacz z manualnym systemem czyszczenia filtra, 20 l, klasa M

Indeks 530920

GTIN 4030293247604



- + Poręczny i kompaktowy odkurzacz, prosty w obsłudze i łatwy do transportowania
- + Turbina o dużej mocy gwarantuje wysoką wydajność ssania i wysokie podciśnienie. Dzięki temu osiągnięty jest wspaniały efekt odsysania
- + Uruchomienie manualnego systemu czyszczenia filtra powoduje celowe uderzenie strumienia powietrza, który oczyszcza element filtrujący z osadzonego pyłu.
- + System kontroli napełnienia; nie ma żadnych zakłóceń podczas zasysania cieczy ponieważ zamontowano zawór pływakowy
- + Z gniazdem do narzędzi i elektronicznym systemem automatycznego włączania/wyłączania
- + Łagodny rozruch zapobiega szczytom napięcia podczas startu, a zwłoka wyłączenia (5 sekund wybiegu) opróżnia wąż ssawny z resztek kurzu
- + Z uchwytem na osprzęt, jak dysze i rury ssące
- + Wyposażony w duże koła i dwa obrotowe kołeczka skrętne
- + Wyposażony w worek filtrujący z odpornego na rozerwanie materiału Vlies zapewniający optymalne napełnienie. Zasysane pyły dają się bezproblemowo usunąć.
- + Przełącznik wyboru średnicy ssania 32 mm lub 21 mm do ustawienia optymalnego przepływu objętościowego
- + Regulacja natężenia przepływu za pomocą przełącznika obrotowego zmniejsza możliwe podciśnienie na powierzchni podczas szlifowania
- + Wyposażenie antystatyczne zapobiega elektryzowaniu się węża ssącego oraz zestawu czyszczącego
- + Odkurzacz klasa M, nadaje się do wszystkich rodzajów pyłów z wartościami AGW $\geq 0,1$ mg/m³. Specjalnie do pyłów mineralnych i drzewnych (także buku i dębu)
- + Układ czujników przepływu monitoruje przepływ objętościowy i sygnalizuje sygnałem dźwiękowym spadek poniżej ustawowej wartości minimalnej ≤ 20 m/s.



Dane techniczne

Pobór mocy	1200 W
Napięcie	230 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Przepływ objętościowy odkurzacza	3700 l/min
Maks. podciśnienie	24500 Pa
Pojemność zbiornika	20 L
Gniazdo wtykowe urządzenia	Tak
Automatyka włączania elektronarzędzi	Tak
Regulacja siły ssącej	mechanicznie
Długość węża	3,5
Liczba silników ssących	1 szt.
Długość kabla	7,5 m
Waga	9,5 kg

Wyposażenie podstawowe

1 Wąż antystatyczny (445045)