

VCE 22 M MC 2x18.0

Akumulatorowy odkurzacz 18 V z ręcznym czyszczeniem filtra, 20 l, klasa M

Indeks 531638

GTIN 4030293254787



- + Imponująca wydajność dzięki 2 akumulatorom 18 V. Przepływ powietrza i czas pracy są zoptymalizowane do użytku z „żyrafą”, tj. przepływ powietrza nie spada poniżej 1400 litrów powietrza na minutę i zapewnia bezpyłową pracę
- + Turbina o dużej mocy gwarantuje wysoką wydajność ssania i wysokie podciśnienie. Dzięki temu osiągnięty jest wspaniały efekt odsysania
- + Przełącznik wyboru średnicy ssania 32 mm lub 21 mm do ustawienia optymalnego przepływu objętościowego
- + Poręczny i kompaktowy odkurzacz, prosty w obsłudze i łatwy do transportowania
- + Uruchomienie manualnego systemu czyszczenia filtra powoduje celowe uderzenie strumienia powietrza, który oczyszcza element filtrujący z osadzonego pyłu.
- + Łagodny rozruch zapobiega szczytom napięcia podczas startu, a zwłoka wyłączenia (5 sekund wybiegu) opróżnia wąż ssawny z resztek kurzu
- + Wyposażony w worek filtrujący z odpornego na rozerwanie materiału Vlies zapewniający optymalne napełnienie. Zasysane pyły dają się bezproblemowo usunąć.
- + Wyposażony w duże koła i dwa obrotowe kołeczka skrzętne
- + Samoczynnie zamykająca się komora akumulatora, chroni akumulatory przed brudem i wilgocią
- + 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)
- + System akumulatorów FLEX: Praca ze wszystkimi pojemnościami akumulatorów FLEX 18 V. Dostawa bez akumulatorów, ładowarki.



Dane techniczne

Napięcie akumulatora	18 V
Pojemność akumulatora	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Przepływ objętościowy odkurzacza	2300 l/min
Maks. podciśnienie	15200 Pa
Powierzchnia filtra	3000 cm ²
Pojemność zbiornika	21 L
Regulacja siły ssącej	
Długość węża	4m m
Liczba silników ssących	1 szt.
Wymiary dł. x szer. x wys.	375 x 392 x 530 mm
Waga bez akumulatora	7,2 kg

Wyposażenie podstawowe

- 1 Wąż z regulatorem powietrza (445037)
- 1 Adapter (445029)