

**Odkurzacz przemysłowy do pracy na sucho****dryCAT 133 IRSC klasa M**

Klasa M - dla substancji toksycznych i szkodliwych

**Numer artykułu** ✓

7002145

**Marka** ✓

Cleancraft

**Treść dostawy** ✓

- Wąż, antystatyczny Ø 38 mm / 4 m z przyłączami
- 2 x rura ssąca Ø 38 / 500 mm, tworzywo sztuczne
- 2 x rura ssąca Ø 34 / 580 mm, antystatyczna, chromowana
- Ssawka podłogowa sucha
- Ssawka okrągła ze szczotką
- Ssawka płaska
- Ssawka redukcyjna Ø 38 / 36, antystatyczna
- Filtr kartridżowy HEPA, klasa M
- Worek filtracyjny klasa M

Quality -  
Made in Europe**Opis** ✓

- Wersja sucha do kurzu i innych cząstek stałych
- Do odkurzania substancji toksycznych i niebezpiecznych - filtruje również cząstki, które w konwencjonalnych modelach byłyby uwalniane z powrotem do środowiska i stanowiłyby zagrożenie dla zdrowia
- Filtr kartridżowy o wyjątkowo dużej powierzchni filtracyjnej zapewnia stałą siłę ssania
- Silniki wyposażone w miedziane uzwojenia i zabezpieczenie silnika dla długiej żywotności
- Model dwusilnikowy z oddzielnymi włącznikami/wyłącznikami - do wyboru praca z jednym lub dwoma silnikami. Wybór pracy w trybie pojedynczego lub podwójnego silnika pozwala na znaczną oszczędność energii
- Elastyczny i elastyczny wąż ssący odporny na duże obciążenia i wszelkie skręcenia
- Przyłącze węża na zbiorniku z blokadą zapobiega przypadkowemu odłączeniu węża podczas czyszczenia
- Ergonomiczna konstrukcja głowicy z hakiem na kabel
- Silniki ssące z filtrem przeciwhałasowym, zapewniającym cichą pracę
- Dołączone elementy antystatyczne
- Zrównoważony: Składa się w 45% z materiałów pochodzących z recyklingu
- Jakość Made in Europe

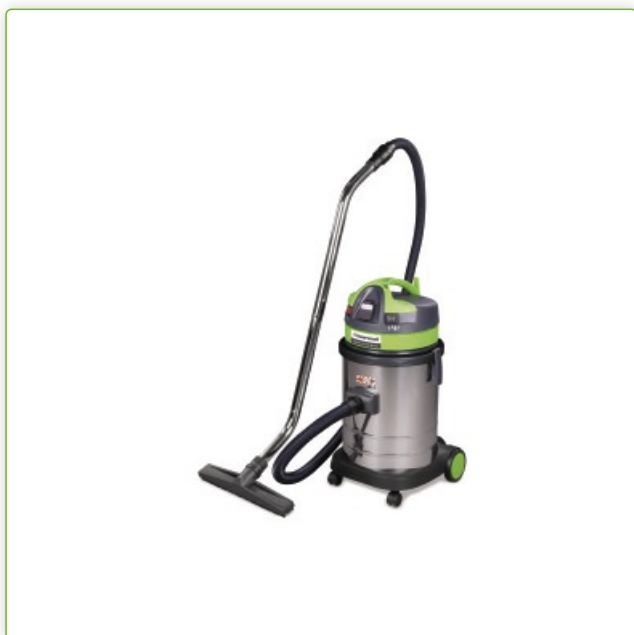
## Significant Features ▼



## Areas Of Application Features ▼



## Informacje dla mediów ▼





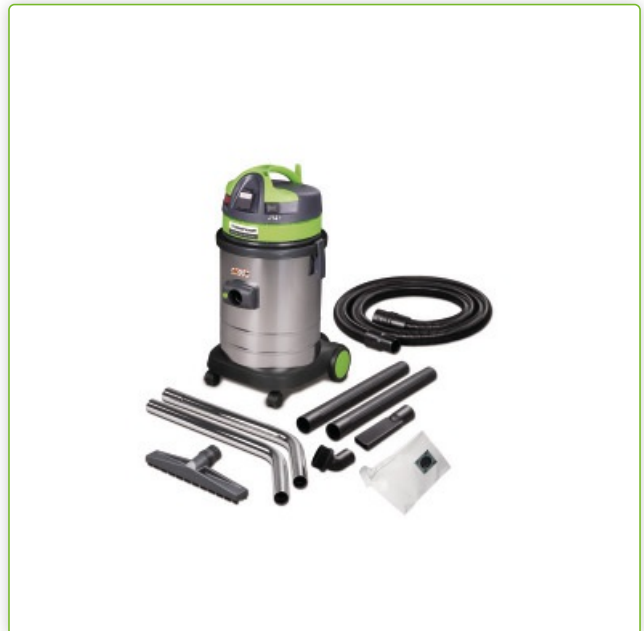
Podwozie z tworzywa sztucznego i uchwyty na dysze i rurę ssącą



Półautomatyczne czyszczenie filtra wibracjami po wyłączeniu podłączonego elektronarzędzia oraz przełącznik do ręcznego czyszczenia wibracjami



Z gniazdem urządzenia i automatycznym wyłącznikiem





## Dane techniczne ▼

Cechy ogólne			
Typ przyssawki	Suchy	Ilość powietrza	3333 l/min
Powierzchnia filtracyjna	5000 cm <sup>2</sup>	Klasa pyłowa	M
Objętość zbiornika	33 l	Materiał kontenerowy	Stal nierdzewna
Średnica węża	38 mm	Poziom ciśnienia akustycznego	72 dB(A)
Długość kabla	8,5 m	Silnik(y) Liczba	1
Negatywne ciśnienie	223 mbar		
Wymiary i wagi			
Długość (produktu) ok.	430 mm	Szerokość/głębokość (produkt) ok.	430 mm
Wysokość (produktu) ok.	830 mm	Waga (netto) ok.	15 kg
Dane elektryczne			
Napięcie zasilania	220 – 240 V	Częstotliwość sieci	50 – 60 Hz
Moc wejściowa	1,0 kW		

## Equipment ▼

Połączenie antystatyczne	✓	Uchwyt dyszy	✓
Montaż rury ssącej	✓	Uchwyt kablowy	✓
Zestaw węży i dysz	✓	Automatyczne włączanie	✓
Gniazdo urządzenia	✓	Ochrona silnika	✓
Urządzenie jezdne	Plastik	Filtr kasetowy	✓
Automatyczne czyszczenie filtrów	✓		

Podane ceny mogą ulec zmianie. Zastrzega się możliwość zmian cen. Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.