

Professional > Zamiatarki > Zamiatarki przemysłowe > **KM 130/300 R D**

KM 130/300 R D

Numer katalogowy: 1.186-120.0

Mocna, przemysłowa zmiatarka z hydraulicznym napędem i systemem zmiatania. Bardzo wytrzymała konstrukcja oraz idące w parze ergonomia i łatwość użytkowania sprawiają, że maszyna sprawdza się w wielu gałęziach przemysłu. Wyposażona w silnik Diesla.



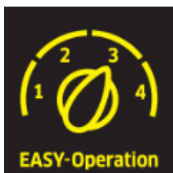
Dzięki odpornej na uszkodzenia, trwałej obudowie doskonale sprawdza się w najtrudniejszych warunkach. Duża powierzchnia filtracyjna oraz automatyczne oczyszczanie filtra aktywowane po każdorazowym wyłączeniu silnika zmiatarki, gwarantują bezpyłowe zmiatanie. Wszystkie najważniejsze funkcje zmiatarki są czytelnie oznakowane, pojedyncze pokrętko obsługowe sprawia, że z maszyną łatwo sobie poradzi nawet niedoświadczony operator. Stalowa rama i masywna konstrukcja gwarantują możliwość pracy nawet w najbardziej niesprzyjających warunkach. Zaletą urządzenia jest hydrauliczny napęd jezdny, hydrauliczny system zmiatania i pływająco zawieszona szczotka główna. Wyposażona w zbiornik na zanieczyszczenia o pojemności 300 litrów.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---------------------|
| Rodzaj napędu | Diesel |
| Napęd trakcyjny | Czterosuwowy silnik |
| Producent silnika | Yanmar |
| Moc napędu(kW) | 15.8 |
| Wydajność powierzchniowa(m ² /h) | 13000 |
| Szerokość robocza(mm) | 1000 |
| Szerokość robocza z 1 szczotką boczną(mm) | 1300 |
| Szerokość robocza z 2 szczotkami bocznymi(mm) | 1550 |
| Zbiornik zanieczyszczeń(l) | 300 |
| Zdolność do pokonywania wzniesień(%) | 18 |
| Prędkość robocza(km/h) | 10 |
| Powierzchnia filtracyjna(m ²) | 5.5 |
| Waga z akcesoriami(kg) | 951 |
| Waga - urządzenie gotowe do pracy(kg) | 951 |
| Wymiary (dł. x szer. x wys.)(mm) | 2040 x 1330 x 1430 |

WYPOSAŻENIE

- Manualny system oczyszczania filtra
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Szuflowa metoda zamiatania
- Jazda do tyłu
- Hydrauliczne podnoszenie zbiornika na śmieci
- Wskaźnik stanu naładowania baterii
- Funkcja zamiatania (może zostać wyłączona)
- Regulowana szczotka główna
- Regulowana siła ssania
- Jazda do przodu
- System odsysania
- Do zastosowań zewnętrznych
- Licznik godzin pracy
- Automatycznie opuszczana szczotka boczna





Wzmocniona konstrukcja

Solidna, stalowa rama.
Wzmocniony, chłodzony wodą silnik.
Pełna hydraulika napędu jezdnego.



Wydajny i wytrzymały filtr

Płaski, poliestrowy, odporny na wilgoć filtr falisty - powierzchnia filtracyjna 5,5 m².
Efektywne oczyszczanie filtra za pomocą podwójnego grzebienia.
Bezkurzowe zmiatanie.



Łatwa w użyciu

Koncepcja obsługi EASY Operation.
Łatwe wsiadanie i wysiadanie.
Przyjazna w obsłudze.

Różne rodzaje napędów.

- Zasilanie bateryjne.
- Silnik Diesla spełniający standardy przemysłowe.
- Silnik zasilany LPG pozwala użytkownika zmiatarke wewnątrz i na zewnątrz.

Trójstopniowy System Docisku

- Doskonałe rezultaty zmiatania.
- Małe zużycie szczotki głównej.
- Łatwo dostosowuje się do różnych sprzątanym powierzchni

Hydrauliczne opróżnianie zbiornika

- Łatwe opróżnianie zanieczyszczeń.
- Możliwość podniesienia zbiornika na zanieczyszczenia na wysokość do 1,42 m.

Szufłowa metoda zmiatania

- Dokładnie zbiera zanieczyszczenia z czyszczonych powierzchni.
- Nie wzniesie kurzu.

Duży wybór dodatkowych akcesoriów

- Łatwość dopasowania do indywidualnych potrzeb.
- Jako wyposażenie dodatkowe dostępna kabina z ogrzewaniem lub z klimatyzacją
- Druga szczotka boczna dostępna jako opcja.

Hydrauliczny napęd jezdny i hydrauliczny system zmiatania.

- Niski koszt obsługi.
- Brak zużycia.
- Solidna budowa.

Filtr cyklonowy

- Duża trwałość filtra powietrza silnika.
- Wydłużone okresy międzyobsługowe.

ZASTOSOWANIA

- Fabryki produkcyjne

- Zakłady obróbki metali

- Place budowy

- Zakłady obróbki skrawaniem

- Odlewnie

- Magazyny

- Huty żelaza i stali

-

ŚRODKI CZYSZCZĄCE I AKCESORIA

Skontaktuj się ze sprzedawcą, aby uzyskać więcej informacji na temat akcesoriów i środków czyszczących.