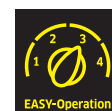


## KM 150/500 R BP

Przemysłowa zmiatarka o masywnej konstrukcji, która skutecznie zbiera różne rodzaje brudu – od drobnego pyłu po grubą gruz. Wyposażona w hydrauliczny napęd oraz wytrzymałą stalową ramę. Napęd elektryczny.



Made in Europe



### Numer katalogowy

1.186-125.0

- Wysoka prędkość robocza
- W pełni hydrauliczny napęd i system zmiatania
- Długie okresy międzyprzeglądowe

### Dane techniczne

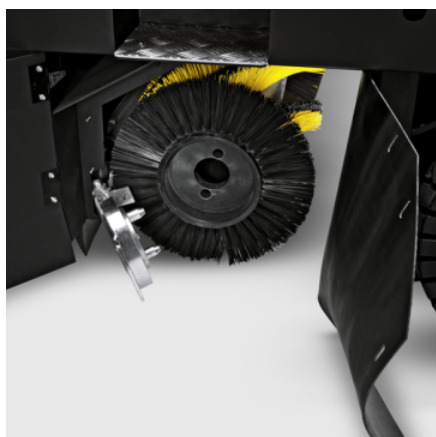
Kod EAN		4039784521919
Rodzaj napędu		Elektryczny
Napęd trakcyjny		Silnik prądu stałego
Moc napędu	V / kW	48 / 10
Wydajność powierzchniowa	m <sup>2</sup> /h	12000
Szerokość robocza	mm	1200
Szerokość robocza z 1 szczotką boczną	mm	1500
Szerokość robocza z 2 szczotkami bocznymi	mm	1800
Napięcie akumulatora	V	48
Czas pracy akumulatora	h	maks. 2,5
Zbiornik zanieczyszczeń	l	500
Zdolność do pokonywania wzniesień	%	12
Prędkość robocza	km/h	8
Powierzchnia filtracyjna	m <sup>2</sup>	7
Waga z akcesoriami	kg	1398
Waga – urządzenie gotowe do pracy	kg	2690
Waga z opakowaniem	kg	1398
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	mm	2442 × 1550 × 1640

### Wyposażenie standardowe

Manualny system oczyszczania filtra	■
Regulowana szczotka główna	■
Wspomaganie kierownicy	■
Regulacja objętości ssania	■
Szufłowa metoda zmiatania	■
Jazda do przodu	■
Jazda do tyłu	■
Hydrauliczne podnoszenie zbiornika na śmieci	■
Do zastosowań zewnętrznych	■
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	■
Funkcja zmiatania (może zostać wyłączona)	■
Opony pneumatyczne	■
Automatycznie opuszczana szczotka boczna	■

■ Objęte dostawą.

To urządzenie wymaga instruktażu



### Trójstopniowy System Docisku

- Optymalne rezultaty zamiatania.
- Małe zużycie szczotki głównej.
- Łatwo dostosowuje się do różnych sprzątaných powierzchni

### Podwójny grzebień

- Efektywne oczyszczanie filtra.
- Łatwa w obsłudze.

### Koncepcja obsługi EASY Operation

- Łatwa w użyciu.
- Szybkie przyuczenie do obsługi urządzenia.
- Zabezpieczenie przed nieprawidłową obsługą.

## AKCESORIA KM 150/500 R BP 1.186-125.0



	Numer katalogowy	Opis	
<b>STANDARDOWE SZCZOTKI GŁÓWNE</b>			
<b>Szczotki walcowe główne miękkie/naturalne</b>			
Główna szczotka walcowa, miękka	1	6.987-464.0	Specjalnie opracowana z włosiem polipropylenowym do zmiatania drobnego pyłu na gładkich podłogach, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków. ■
Miękka szczotka walcowa, 1194 mm	2	6.987-437.0	Szczotka o naturalnej szczecinie do zmiatania drobnego pyłu. Przeznaczona do stosowania na gładkich powierzchniach w pomieszczeniach i na zewnątrz. Długość 1194 mm, średnica 380 mm. □
<b>Standardowe szczotki walcowe</b>			
Standardowa szczotka walcowa, 1194 mm	3	6.987-085.0	Odporna na wilgoć, trwała szczotka, o uniwersalnej szczecinie, do wszystkich powierzchni. Długość 1194 mm, średnica 380 mm. □
<b>Szczotki walcowe główne, antystatyczne</b>			
Walec zmiatający antystatyczny KM 150/5	4	6.986-000.0	□
<b>Szczotki walcowe główne, twarde</b>			
Twarda szczotka walcowa, 1194 mm	5	6.987-436.0	Szczotka o twardej szczecinie do usuwania uporczywych zabrudzeń z terenów zewnętrznych. Długość 1194 mm, średnica 380 mm. □
<b>FILTRY</b>			
<b>Płaskie filtry faliste</b>			
Płaski filtr plisowany, zielony	6	6.988-159.0	Zapewnia wysoki stopień separacji, pozwala oszczędzić na kosztach eksploatacji, zapewnia optymalne czyszczenie powietrza wylotowego. ■
Płaski filtr falisty, biały	7	6.987-177.0	Filtr plastikowy do zastosowań standardowych. □
<b>SZCZOTKI BOCZNE</b>			
<b>Standardowe szczotki boczne</b>			
Szczotka boczna standardowa	8	6.987-083.0	Odporna na wilgoć, trwała szczotka, o uniwersalnej szczecinie, do wszystkich powierzchni. ■
<b>Szczotki boczne, twarde</b>			
Szczotka boczna twarda	9	6.905-773.0	Do usuwania uporczywych zabrudzeń i mchów z terenów zewnętrznych, odporna na wilgoć, ścierna. □
<b>Szczotki boczne, stalowa szczecina</b>			
Szczotka boczna o stalowej szczecinie	10	6.905-619.0	Do usuwania uporczywych zabrudzeń i mchów z terenów zewnętrznych, odporna na wilgoć, ścierna. □
<b>Szczotki boczne, miękkie</b>			
Szczotka boczna miękka	11	6.905-620.0	Odporna na wilgoć, do zmiatania piasku i pyłu, o miękkiej szczecinie, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. □
<b>KOMPLETY ZESTAWÓW</b>			
<b>Zestaw montażowy Fleet</b>			
Wtykowy moduł połączeniowy	12	2.644-391.0	Moduł IoT* służy do przesyłania informacji o lokalizacji i godzinach pracy zasilanych akumulatorowo urządzeń czyszczących Kärcher i urządzeń innych firm do systemu zarządzania sprzętem. □
<b>BATERIE TRAKCYJNE ORAZ ŁADOWARKI</b>			
<b>Akcesoria do baterii</b>			
Pojemnik z uchwytem ściennym.	13	2.641-243.0	System napełniania mokrych akumulatorów. Pojemnik powinien być montowany na wysokości 4 m. □
<b>ZESTAWY MONTAŻOWE DLA ZAMIATAREK I ZAMIATAREK Z ODSYSANIEM</b>			
<b>Oświetlenie</b>			
Niebieskie światło punktowe	14	2.852-802.0	Niebieski reflektor do zmiatarki przemysłowej KM firmy Kärcher. Optyczne urządzenie ostrzegawcze zapewnia maksymalną widoczność i bezpieczeństwo dla ludzi i samego urządzenia. □

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

## AKCESORIA KM 150/500 R BP 1.186-125.0



		Numer katalogowy	Opis	
<b>ZESTAWY MONTAŻOWE DLA ZAMIATAREK I ZAMIATAREK Z ODSYSANIEM</b>				
<b>Oświetlenie</b>				
Niebieskie światło punktowe - fabryczny	15	2.852-802.7	Niebieski reflektor do zmiatarki przemysłowej KM firmy Kärcher. Optyczne urządzenie ostrzegawcze zapewnia maksymalną widoczność i bezpieczeństwo dla ludzi i samego urządzenia.	<input type="checkbox"/>
Oświetlenie robocze	16	2.851-279.0	Do lepszej widoczności podczas prac w garażach podziemnych lub magazynach.	<input type="checkbox"/>
<b>Zmiatanie / Odkurzanie</b>				
Uchwyt do odkurzacza NT 22/1 Ap Bp	17	2.852-884.0	Uchwyt do zmiatarek przemysłowych do transportowania odkurzacza uniwersalnego NT 22/1 firmy Kärcher. Ułatwia czyszczenie rogów i przerw w pojedynczym przebiegu.	<input type="checkbox"/>
Ośłona szczotki bocznej - fabryczny	18	2.851-287.7	Ośłona szczotki bocznej zmniejsza rozproszenie pyłu.	<input type="checkbox"/>
Ośłona szczotki bocznej	19	2.851-287.0	Ośłona szczotki bocznej redukująca dyspersję pyłu.	<input type="checkbox"/>
<b>Pozostałe zestawy montażowe</b>				
Zderzak	20	2.852-621.0		<input type="checkbox"/>
Zestaw do czyszczenia na mokro	21	2.852-821.0		<input type="checkbox"/>
Wygodne siedzisko	22	6.373-014.0	Większy komfort prowadzenia.	<input type="checkbox"/>
Zbiornik ze stali nierdzewnej - fabryczny	23	6.961-927.7	Zbiornik ze stali nierdzewnej do stosowania przy aplikacjach zwiększających ryzyko pojawienia się korozji.	<input type="checkbox"/>
<b>Szczotki boczne</b>				
Druga szczotka boczna (lewa)	24	2.851-274.0	Zestaw do montażu lewej szczotki bocznej, zawiera szczotkę o standardowej szczecinie.	<input type="checkbox"/>
<b>BATERIE TRAKCYJNE</b>				
Akumulator	25	6.654-280.0	Z systemem centralnego ładowania. Ładowanie zajmuje do 10 godzin.	<input type="checkbox"/>
<b>ŁADOWARKI</b>				
Ładowarka	26	6.654-281.0	Do ładowania akumulatora 6.654-280.0.	<input type="checkbox"/>
<b>OPONY, ODPORNE NA PRZEBICIE</b>				
Zestaw kół przednich/tylnych z pełnej gumy nie pozostawiającej śladów	27	6.435-176.0	Zalecane do zmiatania opiłków metali, stłuczonego szkła itp. Zapobiegają powstawaniu śladów na jasnych posadzkach.	<input type="checkbox"/>
<b>KABINY I DACHY ZABEZPIECZAJĄCE</b>				
<b>Dachy ochronne</b>				
Dach ochronny	28	2.852-688.0		<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. □ Dostępne akcesoria.

**AKCESORIA KM 150/500 R BP  
1.186-125.0**

		Numer katalogowy	Opis	
<b>KABINY I DACHY ZABEZPIEZAJĄCE</b>				
<b>Kabiny zabudowane</b>				
Kabina z szybą przednią i wycieraczką przedniej szyby - fabryczny	29	2.851-270.7	Z szybą przednią i wycieraczką.	<input type="checkbox"/>
Kabina bez szyby - fabryczny	30	2.851-268.7	Niezbędny do spełnienia wymagań IEC 60335-2-27 podczas pracy w wysoko zabudowanych magazynach.	<input type="checkbox"/>

Dostępne akcesoria.