

KM 150/500 R D

Dieselbetriebene vollhydraulische Industriekehrmaschine mit Dreirad-Hecklenkung. Für harte Einsätze in Baustoff-, Metall- oder Gießereibetrieben und anderen schmutzintensiven Branchen.



Made in Europe



Bestell-Nr. 1.186-124.0

- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Fahrtrieb und Kehrsystem vollhydraulisch
- Wartungsarm

Technische Daten

EAN-Code		4039784521902
Antriebsart		Diesel
Fahrtrieb		4-Takt-Motor
Motorenhersteller		Yanmar
Antrieb - Leistung	kW	18,6
Max. Flächenleistung	m²/h	18000
Arbeitsbreite	mm	1200
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	1500
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen	mm	1800
Kehrgutbehälter	l	500
Steigfähigkeit	%	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	12
Filterfläche	m²	7
Gewicht (mit Zubehör)	kg	1440
Gewicht, betriebsbereit	kg	1440
Abmessungen (L × B × H)	mm	2442 × 1570 × 1640

Ausstattung

Filterabreinigung manuell	■
Hauptkehrwalze einstellbar	■
Servolenkung	■
Saugstromregulierung	■
Kehrschaufelprinzip	■
Fahrtrieb vorwärts	■
Fahrtrieb rückwärts	■
Absaugung	■
Hydr. Hochentleerung	■
Außeneinsatz	■
Betriebsstundenzähler	■
Kehrfunktion, abschaltbar	■
Räder, luftbereift	■
Seitenbesen, automatisch ausschwingend	■

■ im Lieferumfang enthalten.

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



Leistungsfähiges Filtersystem

- Flachfaltenfilter mit 7 m² Filterfläche.
- Effektive Abreinigung durch Dual-Abstreifer.
- Für staubfreies Kehren.



Komfortabler Arbeitsplatz

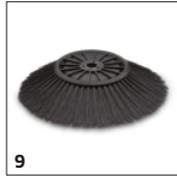
- Alle Bedienelemente sind übersichtlich angeordnet und einfach zu erreichen.
- Alle Anzeigen im Blickfeld.
- Optional: Kabinen mit Heizung oder Klimatisierung.



Vorbildliche Bediener-, Wartungs- und Servicefreundlichkeit

- Einfachste Technik mit bewährten Komponenten: vollhydraulischer Antrieb, Elektrik statt Elektronik.
- Leichter Zugang zum Motorraum für schnelle und einfache Wartung.
- Werkzeugloser Wechsel der Hauptkehrwalze und des Flachfaltenfilters.

ZUBEHÖR VON KM 150/500 R D 1.186-124.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
HAUPTKEHRWALZE			
Standardkehrwalze			
Hauptkehrwalze Standard	1	6.987-085.0	Robuste Standardkehrwalze mit nässefester Universalbeborstung für normale Verschmutzungen auf allen Oberflächen. Lange Lebensdauer. <input checked="" type="checkbox"/>
Hauptkehrwalze weich			
Hauptkehrwalze weich	2	6.987-464.0	Mit PP-Beborstung speziell für Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innen- und Außenbereich. <input type="checkbox"/>
Hauptkehrwalze weich/Natur	3	6.987-437.0	Mit Naturborsten speziell zum Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innenbereich. <input type="checkbox"/>
Hauptkehrwalze antistatisch			
Hauptkehrwalze antistatisch	4	6.986-000.0	<input type="checkbox"/>
Hauptkehrwalze hart			
Hauptkehrwalze hart	5	6.987-436.0	Zum Entfernen fester Verschmutzungen im Außenbereich. <input type="checkbox"/>
FILTER			
Flachfaltenfilter			
Flachfaltenfilter grün	6	6.988-159.0	Flachfaltenfilter mit erhöhtem Abscheidegrad. Spart Wartungskosten und sorgt für eine optimale Abluftreinigung. <input checked="" type="checkbox"/>
Flachfaltenfilter weiß	7	6.987-177.0	Kunststofffilter für Standardanwendungen. <input type="checkbox"/>
SEITENBESEN			
Seitenbesen Standard			
Seitenbesen Standard	8	6.987-083.0	Nässefeste Universalbeborstung mit langer Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet. <input checked="" type="checkbox"/>
Seitenbesen hart			
Seitenbesen hart	9	6.905-773.0	Entfernt fest haftenden Schmutz im Außenbereich, nässefest, leicht abrasiv. <input type="checkbox"/>
Seitenbesen mit Stahlborsten			
Seitenbesen mit Stahlborsten	10	6.905-619.0	Für die Entschichtung und Moosentfernung, abrasiv, nur für den Außenbereich. <input type="checkbox"/>
Seitenbesen weich			
Seitenbesen weich	11	6.905-620.0	Keht Feinstaub auf allen Oberflächen, nässefest, für den Innen- und Außenbereich. <input type="checkbox"/>
ANBAUSÄTZE			
Anbausatz Fleet			
ABS Plug-in Connect Module	12	2.644-391.0	Mit dem IoT-Modul* werden Informationen zu Standort und Betriebsstunden von batteriebetriebenen Kärcher Geräten und von Fremdgeräten an das Equipment-Management-System übermittelt. <input type="checkbox"/>
ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMASCHINEN			
Beleuchtung			
Spot-Licht blau	13	2.852-802.0	Spot-Licht blau für die Kehrsaugmaschine KM Industrial von Kärcher. Die optische Fahrweg-Warneinrichtung sorgt für höchstmögliche Sichtbarkeit und Sicherheit für Mensch und Maschine. <input type="checkbox"/>
Spot-Licht blau - ab Werk	14	2.852-802.7	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON KM 150/500 R D 1.186-124.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMASCHINEN			
Beleuchtung			
Licht-Kit Straße - ab Werk	15	2.851-280.7	Gemäß deutscher StVZO zertifiziertes und zugelassenes Set, ABS StVZO-Beleuchtung, bestehend aus Rundumkennleuchte, Licht, Blinker, Hupe, Bremslicht, Warnblinker. <input type="checkbox"/>
Arbeitslicht	16	2.851-279.0	Arbeitsbeleuchtung für die zusätzliche Ausleuchtung großer Räume wie Tiefgaragen oder Lagerhallen. <input type="checkbox"/>
Kehren / Saugen			
Kit 3. Seitenbesen - ab Werk	17	2.851-277.7	Flexibel einsetzbar zur Erweiterung der Kehrbreite, zum Kehren auf unterschiedlichen Ebenen oder zum Auskehren von Hindernissen. <input type="checkbox"/>
Halterung für Sauger NT 22/1 Ap Bp	18	2.852-884.0	Halterung für Industriekehrmaschinen zur Mitnahme des Nass-/Trockensaugers NT 22/1 von Kärcher. Erleichtert die Reinigung von Ecken und Zwischenräumen in einem Arbeitsschritt. <input type="checkbox"/>
Seitenbesenabdeckung - ab Werk	19	2.851-287.7	Die Abdeckung des Seitenbesens vermindert die Staubaufwirbelung. <input type="checkbox"/>
Seitenbesenabdeckung	20	2.851-287.0	
Sonstige Anbausätze			
Rammschutz	21	2.852-621.0	<input type="checkbox"/>
Nass-Kehren-Kit	22	2.852-821.0	<input type="checkbox"/>
Komfortsitz	23	6.373-014.0	Für einen erhöhten Fahrkomfort. <input type="checkbox"/>
Edelstahl-Kehrgutbehälter - ab Werk	24	6.961-927.7	Kehrgutbehälter aus Edelstahl für Kehrgut und Einsatzbereiche mit erhöhter Korrosionsgefahr. <input type="checkbox"/>
Seitenbesen links			
2. Seitenbesen links	25	2.851-274.0	Seitenbesen komplett inkl. Standardseitenbesen zur Erhöhung der Flächenleistung. <input type="checkbox"/>
KABINEN UND SCHUTZDÄCHER			
Fahrerschutzkabine			
Komfortkabine mit Heizung und Klimaanlage - ab Werk	26	2.851-266.7	Die robuste Stahlkonstruktion schützt den Fahrer zuverlässig. Rundum verglast, mit aufklappbarer Heckscheibe und Seitenfenster links. <input type="checkbox"/>
Komfortkabine mit Heizung - ab Werk	27	2.851-265.7	
Komfortkabine mit Rundumverglasung - ab Werk	28	2.851-264.7	

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON KM 150/500 R D 1.186-124.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
KABINEN UND SCHUTZDÄCHER				
Fahrerschutzkabine				
Fahrerschutzkabine mit Frontscheibe und Scheibenwischer - ab Werk	29	2.851-270.7	Das Dach mit Frontscheibe und Scheibenwischer schützt den Fahrer vor herunterfallenden Gegenständen.	<input type="checkbox"/>
Fahrerschutzkabine ohne Verglasung - ab Werk	30	2.851-268.7	Das Fahrerschutzdach entspricht der VDE-Norm IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>
Schutzdach				
Fahrerschutzdach	31	2.852-688.0		<input type="checkbox"/>
BEREIFUNG, PANNENSICHER				
Vorder-/Hinterrad Vollgummi, nicht-zeichnend	32	6.435-176.0	Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc. Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.	<input type="checkbox"/>
Radsatz Vollgummi	33	4.515-329.0	Pannensicher und empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.	<input type="checkbox"/>
SPRITZWASSERSYSTEM				
Wassersprühsystem für Seitenbesen	34	2.851-282.0	Sprühsystem zur Staubbinding. Bestehend aus einem 60-Liter-Edelstahlwassertank und Spritzwasserdüsen an den Seitenbesen.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.