KM 150/500 R LPG

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









Bestell-Nr

1.186-147.0

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

_		
Technische Daten		
EAN-Code		4054278662442
Antriebsart		LPG
Fahrantrieb		4-Takt-Motor
Motorenhersteller		Kubota
Antrieb - Leistung	kW	22
Max. Flächenleistung	m²/h	18000
Arbeitsbreite	mm	1200
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	1500
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen	mm	1800
Kehrgutbehälter	1	500
Steigfähigkeit	%	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	12
Filterfläche	m²	7
Gewicht (mit Zubehör)	kg	1317
Gewicht, betriebsbereit	kg	1317
Gewicht inkl. Verpackung	kg	1317
Abmessungen (L × B × H)	mm	2442 × 1570 × 1640

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

Ausstattung Filterabreinigung manuell Hauptkehrwalze einstellbar Servolenkung Saugstromregulierung Kehrschaufelprinzip Fahrantrieb vorwärts Fahrantrieb rückwärts	
Hauptkehrwalze einstellbar Servolenkung Saugstromregulierung Kehrschaufelprinzip Fahrantrieb vorwärts	
Servolenkung Saugstromregulierung Kehrschaufelprinzip Fahrantrieb vorwärts	
Saugstromregulierung Kehrschaufelprinzip Fahrantrieb vorwärts	
Kehrschaufelprinzip Fahrantrieb vorwärts	
Fahrantrieb vorwärts	
Fahrantrieb rückwärts	
Absaugung	
Hydr. Hochentleerung	
Außeneinsatz	
Inneneinsatz	
Betriebsstundenzähler	
Kehrfunktion, abschaltbar	
Räder, luftbereift	
Seitenbesen, automatisch	
ausschwingend Im Lieferumfang enthalten	



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 Klimaanlage.

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 LPG 1.186-147.0

















				_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FILTER				
Flachfaltenfilter				
Flachfaltenfilter grün	1	6.988-159.0	Flachfaltenfilter mit erhöhtem Abscheidegrad. Spart Wartungskosten und sorgt für eine optimale Abluftreinigung.	
Flachfaltenfilter weiß	2	6.987-177.0	Kunststofffilter für Standardanwendungen.	
HAUPTKEHRWALZE				
Standardkehrwalze				
Hauptkehrwalze Standard	3	6.987-085.0	Robuste Standardkehrwalze mit nässefester Universalbeborstung für normale Verschmutzungen a allen Oberflächen. Lange Lebensdauer.	υf
Hauptkehrwalze antistatisch				
Hauptkehrwalze antistatisch	4	6.986-000.0		
Hauptkehrwalze weich				
Hauptkehrwalze weich	5	6.987-464.0	Mit PP-Beborstung speziell für Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innen- und Außenbereich.	
Hauptkehrwalze weich/Natur	6	6.987-437.0	Mit Naturborsten speziell zum Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innenbereich.	
Hauptkehrwalze hart				_
Hauptkehrwalze hart	7	6.987-436.0	Zum Entfernen fester Verschmutzungen im Außenbereich.	
SEITENBESEN				Ť
Seitenbesen Standard				
Seitenbesen Standard	8	6.987-083.0	Nässefeste Universalbeborstung mit langer Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	
Seitenbesen hart				
Seitenbesen hart	9	6.905-773.0	Entfernt fest haftenden Schmutz im Außenbereich, nässefest, leicht abrasiv.	
Seitenbesen mit Stahlborsten				
Seitenbesen mit Stahlborsten	10	6.905-619.0	Für die Entschichtung und Moosentfernung, abrasiv, nur für den Außenbereich.	
Seitenbesen weich	-			Т
Seitenbesen weich	11	6.905-620.0	Kehrt Feinstaub auf allen Oberflächen, nässefest, für den Innen- und Außenbereich.	
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.	
ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAU	JGMASCHINE	N		
Beleuchtung				
Spot-Licht blau	13	2.852-802.0	Spot-Licht blau für die Kehrsaugmaschine KM Industrial von Kärcher. Die optische	
Spot-Licht blau – ab Werk	14	2.852-802.7	Fahrweg-Warneinrichtung sorgt für höchstmögliche Sichtbarkeit und Sicherheit für Mensch und Maschine.	Ī

[■] Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON KM 150/500 R LPG 1.186-147.0























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMA	SCHINE	N		t
Beleuchtung				
Arbeitslicht	15	2.851-279.0	Arbeitsbeleuchtung für die zusätzliche Ausleuchtung großer Räume wie Tiefgaragen oder Lagerhallen.	
Kehren / Saugen	·	'		
Kit 3. Seitenbesen – ab Werk	16	2.851-277.7	Flexibel einsetzbar zur Erweiterung der Kehrbreite, zum Kehren auf unterschiedlichen Ebenen oder zum Auskehren von Hindernissen.	
Halterung für Sauger NT 22/1 Ap Bp	17	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.	
Seitenbesenabdeckung – ab Werk	18	2.851-287.7	Die Abdeckung des Seitenbesens vermindert die Staubaufwirbelung.	
Seitenbesenabdeckung	19	2.851-287.0		
Sonstige Anbausätze				Ė
Rammschutz	20	2.852-621.0		
Nass-Kehren-Kit	21	2.852-821.0		
Komfortsitz	22	6.373-014.0	Für einen erhöhten Fahrkomfort.	
Edelstahl-Kehrgutbehälter – ab Werk	23	6.961-927.7	Kehrgutbehälter aus Edelstahl für Kehrgut und Einsatzbereiche mit erhöhter Korrosionsgefahr.	
Seitenbesen links				
2. Seitenbesen links	24	2.851-274.0	Seitenbesen komplett inkl. Standardseitenbesen zur Erhöhung der Flächenleistung.	
KABINEN UND SCHUTZDÄCHER				
Fahrerschutzkabine				
Komfortkabine mit Heizung – ab Werk	25	2.852-133.7	Robuster Stahlrohrrahmen. Verglasung rundum. Aufklappbare Heckscheibe. Seitenfenster links.	
Komfortkabine mit Rundumverglasung – ab Werk	26	2.851-264.7	Die robuste Stahlkonstruktion schützt den Fahrer zuverlässig. Rundum verglast, mit aufklappbarer Heckscheibe und Seitenfenster links.	
Fahrerschutzkabine mit Frontscheibe und Scheibenwischer – ab Werk	27	2.851-270.7	Das Dach mit Frontscheibe und Scheibenwischer schützt den Fahrer vor herunterfallenden Gegenständen.	
Fahrerschutzkabine ohne Verglasung – ab Werk	28	2.851-268.7	Das Fahrerschutzdach entspricht der VDE-Norm IEC 60335-2-72.	

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. \qed Mögliches Zubehör.



ZUBEHÖR VON KM 150/500 R LPG 1.186-147.0









		Bestell-Nr.	Beschreibung	
KABINEN UND SCHUTZDÄCHER				
Schutzdach				
Fahrerschutzdach	29	2.852-688.0		
BEREIFUNG, PANNENSICHER				
Vorder-/Hinterrad Vollgummi, nicht-zeichnend	30	6.435-176.0	Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc. Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.	
Radsatz Vollgummi	31	4.515-329.0	Pannensicher und empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.	
SPRITZWASSERSYSTEM				
Wassersprühsystem für Seitenbesen	32	2.852-596.0	Zur Staubbindung. Bestehend aus Edelstahlwassertank (60 l) und Spritzwasserdüsen an den Seitenbesen.	

lacksquare Im Lieferumfang enthalten. \Box Mögliches Zubehör.