KARCHER

KM 130/300 R I LPG

Die Industriekehrmaschine KM 130/300 R I LPG vereint robuste Bauweise, einfache Bedienung und starke Kehrleistung – für anspruchsvolle Anwendungen im Außen- und gut belüfteten Innenbereich.





Bestell-N

1.186-151.0

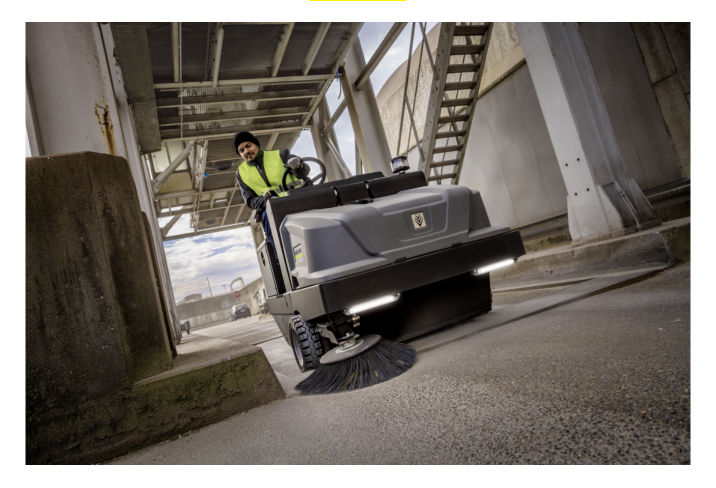
- Verbrenner-Kehrmaschine, Hochentleerung
- 1300 mm Arbeitsbreite, 10.400 m²/h Flächenleistung, 300 l Behältervolumen
- Taschenfilter, Seitenbesen rechts, Rundumkennleuchte

Technische Daten		
EAN-Code		4066529063182
Antriebsart		LPG
Fahrantrieb		4-Takt-Motor
Motorenhersteller		Kubota
Antrieb - Leistung	kW	17,5
Max. Flächenleistung	m²/h	13000
Arbeitsbreite	mm	1000
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	1300
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen	mm	1550
Kehrgutbehälter	1	300
Steigfähigkeit	%	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	10
Gewicht (mit Zubehör)	kg	920
Gewicht, betriebsbereit	kg	920
Gewicht inkl. Verpackung	kg	920
Abmessungen (L × B × H)	mm	2082 × 1345 × 1469

Ausstattung	
Taschenfilter	•
Filterabreinigung automatisch	•
Hauptkehrwalze einstellbar	
Hauptkehrwalze pendelnd	•
Servolenkung	
Saugstromregulierung	
Kehrschaufelprinzip	
Fahrantrieb vorwärts	
Fahrantrieb rückwärts	
Absaugung	
Hydr. Hochentleerung	
Außeneinsatz	
Inneneinsatz	
Betriebsstundenzähler	
Kehrfunktion, abschaltbar	
Räder, vollgummi	
Automatische	_
Verschleißnachstellung der Hauptkehrwalze	•
Im Lieferumfang enthalten.	

Im Lieferumfang enthalter

KARCHER





Einfache, robuste Hebelbedienung

- Alle wichtigen Funktionen komfortabel über Hebel bedienbar.
- LED-Kontrollleuchten für den Betriebsstatus.
- Praktische 1-Pedal-Bedienung mit Umschalter für Vorwärts- und Rückwärtsfahrt.



Hydraulische Hochentleerung

- Einfaches, kontaktloses und sicheres Entleeren des Kehrguts.
- Mühelose Hochentleerung bis 1,40 m Höhe.



Optionale Seitenbesen-Drehzahlregulierung

- Optimale Zuführung des Kehrguts zur Kehrwalze.
- Reduziert effektiv Staubaufwirbelungen beim Kehren.
- Deutlich geringere Staubbelastung für den Anwender.

KARCHER

ZUBEHÖR VON KM 130/300 R I LPG 1.186-151.0



















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FILTER				Ť
Taschenfilter				
Taschenfilter weiß	1	6.988-657.0	Mit einer Filterfläche von 7,8 m² erlaubt dieser Taschenfilter (900 × 440 × 300 mm) die Aufnahme großer Mengen sehr feiner Stäube. Auf Kehrsaugmaschine KM 130/300 R D Classic abgestimmt.	
Taschenfilter grün	2	6.988-658.0	Wasserresistenter Taschenfilter mit den Maßen 900 × 440 × 300 mm für sehr feine Stäube. 7,8 m² große Filterfläche zur Aufnahme größerer Mengen Staubs. Für KM 130/300 R D Classic geeignet.	
HAUPTKEHRWALZE				
Standardkehrwalze				
Hauptkehrwalze Standard	3	6.987-438.0	Robuste Standardkehrwalze mit nässefester Universalbeborstung für normale Verschmutzungen au allen Oberflächen. Lange Lebensdauer.	ıf I
Hauptkehrwalze weich				
Hauptkehrwalze weich	4	6.987-460.0	Mit PP-Beborstung speziell für Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innen- und Außenbereich.	
Hauptkehrwalze weich/Natur	5	6.987-440.0	Mit Naturborsten speziell zum Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innenbereich.	
Hauptkehrwalze hart		·		
Hauptkehrwalze hart	6	6.987-439.0	Zum Entfernen fester Verschmutzungen im Außenbereich.	
SEITENBESEN				
Seitenbesen Standard				
Seitenbesen Standard	7	6.987-083.0	Nässefeste Universalbeborstung mit langer Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	
Seitenbesen hart	·			
Seitenbesen hart	8	6.905-773.0	Entfernt fest haftenden Schmutz im Außenbereich, nässefest, leicht abrasiv.	
Seitenbesen mit Stahlborsten				
Seitenbesen mit Stahlborsten	9	6.905-619.0	Für die Entschichtung und Moosentfernung, abrasiv, nur für den Außenbereich.	
Seitenbesen weich				
Seitenbesen weich	10	6.905-620.0	Kehrt Feinstaub auf allen Oberflächen, nässefest, für den Innen- und Außenbereich.	
ANBAUSÄTZE				
Anbausatz Fleet				
ABS Plug-in Connect Module	11	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.	
KABINEN UND SCHUTZDÄCHER				
Schutzdach		1		
Fahrerschutzdach	12	2.852-595.0		
Fahrerschutzkabine				
Fahrerschutzkabine mit Frontscheibe und Scheibenwischer – ab Werk	13	2.851-269.7	Das Dach mit Frontscheibe und Scheibenwischer schützt den Fahrer vor herunterfallenden Gegenständen.	
Fahrerschutzkabine ohne Verglasung – ab Werk	14	2.851-267.7	Das Fahrerschutzdach entspricht der VDE-Norm IEC 60335-2-72.	



ZUBEHÖR VON KM 130/300 R I LPG 1.186-151.0











				\neg				
		Bestell-Nr.	Beschreibung					
ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMASCHINEN								
Kehren / Saugen								
Seitenbesenabdeckung	15	2.851-286.0	Die Abdeckung des Seitenbesens vermindert die Staubaufwirbelung.					
Halterung für Sauger NT 22/1 Ap Bp	16	2.852-814.0	Halterung für Industriekehrmaschinen zur Mitnahme des Nass-/Trockensaugers NT 22/1 von Kärcher. Erleichtert die Reinigung von Ecken und Zwischenräumen in einem Arbeitsschritt.					
Seitenbesen links								
2. Seitenbesen links	17	2.851-273.0	Komplett, inkl. Standardseitenbesen zur Erhöhung der Flächenleistung.					
Sonstige Anbausätze		<u> </u>						
Rammschutz	18	2.852-620.0						
Rückspiegel	19	2.852-810.0	Seitlicher Rückfahrspiegel für unsere Kehrsaugmaschine KM 105/180 R. Für ein Plus an Übersicht und Sicherheit.					
BEREIFUNG, PANNENSICHER								
Radsatz Vollgummi, nicht-zeichnend	20	4.515-328.0	Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc. Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.					
BEREIFUNG								
Radsatz Luft	21	4.515-332.0	Komfortable Luftbereifung für Standardanwendungen.					

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\square$ Mögliches Zubehör.