

## KM 130/300 R LPG

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



Made in Europe



EASY-Operation



**Bestell-Nr.** 1.186-146.0

- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Einfacher und werkzeugloser Kehrwalzenwechsel
- Fahrtrieb und Kehrsystem vollhydraulisch

### Technische Daten

EAN-Code		4054278662435
Antriebsart		LPG
Fahrtrieb		4-Takt-Motor
Motorenhersteller		Kubota
Antrieb - Leistung	kW	17,5
Max. Flächenleistung	m <sup>2</sup> /h	13000
Arbeitsbreite	mm	1000
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	1300
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen	mm	1550
Kehrgutbehälter	l	300
Steigfähigkeit	%	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	10
Filterfläche	m <sup>2</sup>	5,5
Gewicht (mit Zubehör)	kg	925
Gewicht, betriebsbereit	kg	900
Gewicht inkl. Verpackung	kg	925
Abmessungen (L × B × H)	mm	2040 × 1330 × 1430

### Ausstattung

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

■ Im Lieferumfang enthalten.

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



## Robuster Aufbau

- Vollstahlrahmen.
- Unempfindliche Industriemotoren mit Wasserkühlung.
- Vollhydraulischer Fahrtrieb.

## Leistungsfähige Filter für eine lange Standzeit

- Flachfaltenfilter mit 5,5 m<sup>2</sup> Filterfläche.
- Effektive Filterabreinigung durch Dual-Abstreifer.
- Für staubfreies Kehren.

## Vorbildliche Bedienerfreundlichkeit

- EASY-Operation-Bedienkonzept.
- Bequemes Ein- und Aussteigen.
- Höchste Wartungsfreundlichkeit.

## ZUBEHÖR VON KM 130/300 R LPG 1.186-146.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>FILTER</b>				
<b>Flachfaltenfilter</b>				
Flachfaltenfilter grün	1	6.988-158.0	Flachfaltenfilter mit erhöhtem Abscheidegrad. Spart Wartungskosten und sorgt für eine optimale Abluftreinigung.	<input checked="" type="checkbox"/>
Flachfaltenfilter weiß	2	6.987-519.0	Kunststofffilter für Standardanwendungen.	<input type="checkbox"/>
<b>HAUPTKEHRWALZE</b>				
<b>Standardkehrwalze</b>				
Hauptkehrwalze Standard	3	6.987-438.0	Robuste Standardkehrwalze mit nässefester Universalborstung für normale Verschmutzungen auf allen Oberflächen. Lange Lebensdauer.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Hauptkehrwalze weich</b>				
Hauptkehrwalze weich	4	6.987-460.0	Mit PP-Borstung speziell für Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innen- und Außenbereich.	<input type="checkbox"/>
Hauptkehrwalze weich/Natur	5	6.987-440.0	Mit Naturborsten speziell zum Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innenbereich.	<input type="checkbox"/>
<b>Hauptkehrwalze hart</b>				
Hauptkehrwalze hart	6	6.987-439.0	Zum Entfernen fester Verschmutzungen im Außenbereich.	<input type="checkbox"/>
<b>SEITENBESEN</b>				
<b>Seitenbesen Standard</b>				
Seitenbesen Standard	7	6.987-083.0	Nässefeste Universalborstung mit langer Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Seitenbesen hart</b>				
Seitenbesen hart	8	6.905-773.0	Entfernt fest haftenden Schmutz im Außenbereich, nässefest, leicht abrasiv.	<input type="checkbox"/>
<b>Seitenbesen mit Stahlborsten</b>				
Seitenbesen mit Stahlborsten	9	6.905-619.0	Für die Entschichtung und Moosentfernung, abrasiv, nur für den Außenbereich.	<input type="checkbox"/>
<b>Seitenbesen weich</b>				
Seitenbesen weich	10	6.905-620.0	Keht Feinstaub auf allen Oberflächen, nässefest, für den Innen- und Außenbereich.	<input type="checkbox"/>
<b>ANBAUSÄTZE</b>				
<b>Anbausatz Fleet</b>				
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.	<input type="checkbox"/>
<b>ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMASCHINEN</b>				
<b>Beleuchtung</b>				
Spot-Licht blau	12	2.852-802.0	Spot-Licht blau für die Kehrsaugmaschine KM Industrial von Kärcher. Die optische Fahrweg-Warkeinrichtung sorgt für höchstmögliche Sichtbarkeit und Sicherheit für Mensch und Maschine.	<input type="checkbox"/>
Licht-Kit Straße	13	2.851-941.7	Zur Zulassung im deutschen Straßenverkehr zertifizierte StVZO-Beleuchtungslösung, bestehend aus Rundumkennleuchte, Licht, Blinker, Hupe, Bremslicht, Warnblinker.	<input type="checkbox"/>
Licht-Kit Straße Kabine	14	2.852-201.7	Zur Straßenzulassung unserer Kehrmaschine KM 130/300 R D und Montage an der Kabine: StVZO-Kit bestehend aus Rundumkennleuchte, Beleuchtung, Bremslichtern, Blinker, Warnblinker und Hupe.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON KM 130/300 R LPG 1.186-146.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMASCHINEN</b>				
<b>Beleuchtung</b>				
Arbeitslicht	15	2.851-279.0	Arbeitsbeleuchtung für die zusätzliche Ausleuchtung großer Räume wie Tiefgaragen oder Lagerhallen.	<input type="checkbox"/>
<b>Kehren / Saugen</b>				
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.	<input type="checkbox"/>
Seitenbesenabdeckung	17	2.851-286.0	Die Abdeckung des Seitenbesens vermindert die Staubaufwirbelung.	<input type="checkbox"/>
<b>Seitenbesen links</b>				
2. Seitenbesen links	18	2.851-272.0	Komplett, inklusive Standard Seitenbesen zur Erhöhung der Flächenleistung.	<input type="checkbox"/>
<b>Sonstige Anbausätze</b>				
Rammschutz	19	2.852-620.0		<input type="checkbox"/>
Komfortsitz	20	6.373-014.0	Für einen erhöhten Fahrkomfort.	<input type="checkbox"/>
Edelstahl-Kehrgutbehälter	21	6.961-926.7	Kehrgutbehälter aus Edelstahl für Kehrgut und Einsatzbereiche mit erhöhter Korrosionsgefahr.	<input type="checkbox"/>
<b>BEREIFUNG</b>				
Radsatz Luft	22	4.515-332.0	Komfortable Luftbereifung für Standardanwendungen.	<input type="checkbox"/>
<b>SPRITZWASSERSYSTEM</b>				
Wassersprühsystem für Seitenbesen	23	2.851-492.0	Zur Staubbindung. Bestehend aus Edelstahlwassertank (50 l) und Spritzwasserdüsen an den Seitenbesen.	<input type="checkbox"/>
<b>BEREIFUNG, PANNENSICHER</b>				
Radsatz Vollgummi, nicht-zeichnend	24	4.515-328.0	Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc. Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.	<input type="checkbox"/>
<b>KABINEN UND SCHUTZDÄCHER</b>				
<b>Schutzdach</b>				
Fahrerschutzdach	25	2.852-595.0		<input type="checkbox"/>
<b>Fahrerschutzkabine</b>				
Wetterschutzkabine	26	2.851-271.7	Robuster Stahlrohrrahmen, Frontscheibe mit Scheibenwischer und Kunststoffverdeckung seitlich und am Heck – zum Schutz vor Wind und Wetter.	<input type="checkbox"/>
Fahrerschutzkabine mit Frontscheibe und Scheibenwischer	27	2.851-269.7	Das Dach mit Frontscheibe und Scheibenwischer schützt den Fahrer vor herunterfallenden Gegenständen.	<input type="checkbox"/>
Fahrerschutzkabine ohne Verglasung	28	2.851-267.7	Das Fahrerschutzdach entspricht der VDE-Norm IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.