

KM 130/300 R D

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



Bestell-Nr. 1.186-120.0

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

Technische Daten

EAN-Code		4039784521131
Antriebsart		Diesel
Fahrtrieb		4-Takt-Motor
Motorenhersteller		Yanmar
Antrieb - Leistung	kW	15,8
Max. Flächenleistung	m ² /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 ²	5,5
Gewicht (mit Zubehör)	kg	951
Gewicht, betriebsbereit	kg	951
Abmessungen (L × B × H)	mm	2040 × 1330 × 1430

Ausstattung

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

■ im Lieferumfang enthalten.

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



Robuster Aufbau

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



Leistungsfähige Filter für eine lange Standzeit

- Flachfilter mit 5,5 m² Filterfläche.
- Effektive Filterabreinigung durch Dual-Abstreifer.
- Für staubfreies Kehren.



Vorbildliche Bedienerfreundlichkeit

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

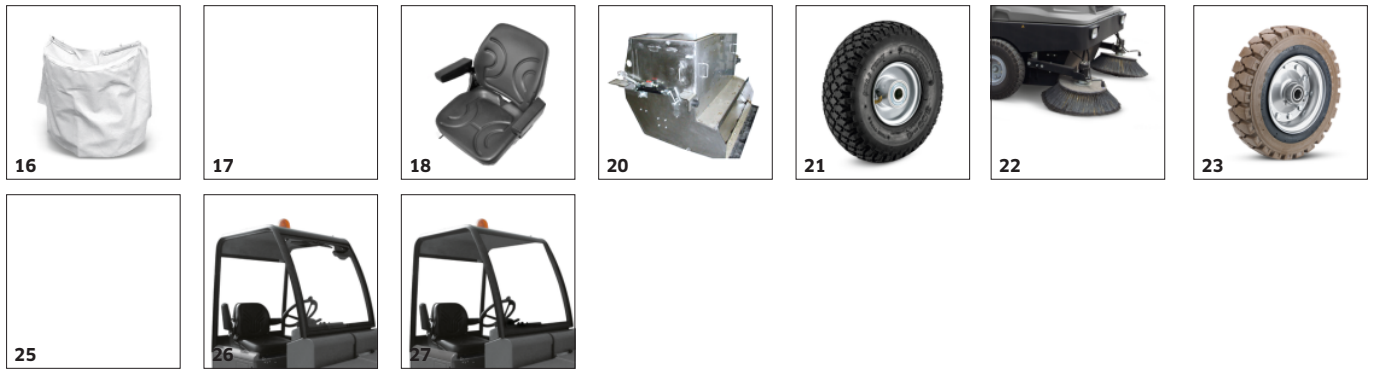
ZUBEHÖR VON KM 130/300 R D 1.186-120.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FILTER				
Flachfaltenfilter				
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"/>
HAUPTKEHRWALZE				
Standardkehrwalze				
Standardkehrwalze	3	6.987-438.0	Robuste Standardkehrwalze mit nässefester Universalborstung für normale Verschmutzungen auf allen Oberflächen. Lange Lebensdauer.	<input checked="" type="checkbox"/>
Hauptkehrwalze weich				
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"/>
Hauptkehrwalze hart				
Hauptkehrwalze hart	6	6.987-439.0	Zum Entfernen fester Verschmutzungen im Außenbereich.	<input type="checkbox"/>
SEITENBESEN				
Seitenbesen Standard				
Seitenbesen Standard	7	6.987-083.0	Nässefeste Universalborstung mit langer Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	<input checked="" type="checkbox"/>
Seitenbesen hart				
Seitenbesen hart	8	6.905-773.0	Entfernt fest haftenden Schmutz im Außenbereich, nässefest, leicht abrasiv.	<input type="checkbox"/>
Seitenbesen mit Stahlborsten				
Seitenbesen mit Stahlborsten	9	6.905-619.0	Für die Entschichtung und Moosentfernung, abrasiv, nur für den Außenbereich.	<input type="checkbox"/>
Seitenbesen weich				
Seitenbesen weich	10	6.905-620.0	Keht Feinstaub auf allen Oberflächen, nässefest, für den Innen- und Außenbereich.	<input type="checkbox"/>
ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMASCHINEN				
Beleuchtung				
STVZO-Beleuchtung	11	2.851-941.7	Zur Zulassung im deutschen Straßenverkehr zertifizierte STVZO-Beleuchtungslösung, bestehend aus Rundumkennleuchte, Licht, Blinker, Hupe, Bremslicht, Warnblinker.	<input type="checkbox"/>
STVZO-Beleuchtung an Kabine	12	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"/>
TÜV-Begutachtung	13	2.851-982.7	Begutachtung zur Zulassung zum öffentlichen Straßenverkehr in Deutschland.	<input type="checkbox"/>
Arbeitsbeleuchtung	14	2.851-279.0	Arbeitsbeleuchtung für die zusätzliche Ausleuchtung großer Räume wie Tiefgaragen oder Lagerhallen.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON KM 130/300 R D 1.186-120.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMASCHINEN				
Kehren / Saugen				
Halterung für Sauger NT 22/1 Ap Bp	15	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	16	2.851-286.0	Die Abdeckung des Seitenbesens vermindert die Staubaufwirbelung.	<input type="checkbox"/>
Seitenbesen links				
ABS 2. Seitenbesen links	17	2.851-272.0	Komplett, inklusive Standard Seitenbesen zur Erhöhung der Flächenleistung.	<input type="checkbox"/>
Sonstige Anbausätze				
Komfortsitz	18	6.373-014.0	Für einen erhöhten Fahrkomfort.	<input type="checkbox"/>
ABS Rammschutz KM 130/300 R	19	2.852-620.0		<input type="checkbox"/>
Edelstahl-Kehrgutbehälter	20	6.961-926.7	Kehrgutbehälter aus Edelstahl für Kehrgut und Einsatzbereiche mit erhöhter Korrosionsgefahr.	<input type="checkbox"/>
BEREIFUNG				
Radsatz Luftbereifung	21	4.515-332.0	Komfortable Luftbereifung für Standardanwendungen.	<input type="checkbox"/>
SPRITZWASSERSYSTEM				
Wassersprühsystem für Seitenbesen	22	2.851-281.0	Sprühsystem zur Staubbinding. Bestehend aus einem 50-Liter-Edelstahlwassertank und Spritzwasserdüsen an den Seitenbesen.	<input type="checkbox"/>
BEREIFUNG, PANNENSICHER				
Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi, nicht zeichnend	23	4.515-328.0	Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc. Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.	<input type="checkbox"/>
KABINEN UND SCHUTZDÄCHER				
Schutzdach				
ABS Schutzdach KM 130 / 300 R	24	2.852-595.0		<input type="checkbox"/>
Fahrerschutzkabine				
Wetterschutzkabine	25	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	26	2.851-269.7	Das Dach mit Frontscheibe und Scheibenwischer schützt den Fahrer vor herunterfallenden Gegenständen.	<input type="checkbox"/>
Fahrerschutzkabine	27	2.851-267.7	Das Fahrerschutzdach entspricht der VDE-Norm IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.