

## KM 100/120 R G 2SB

Vielseitige Aufsitzkehrmaschine KM 100/120 R G 2SB mit komfortabler hydraulischer Hochentleerung und effektivem Rundfiltersystem mit automatischer Abreinigung für nahezu staubfreies Kehren.



Made in Germany



Bestell-Nr.

1.280-176.0

- Elektrische Kehmaschine, 240-Ah-Nassbatterie, Ladegerät, Hochentleerung
- 1270 mm Arbeitsbreite, 7620 m<sup>2</sup>/h Flächenleistung, 120 l Behältervolumen
- Rundfilter, 2 Seitenbesen, Rundumkennleuchte, Zubehöraufnahme

### Technische Daten

EAN-Code		4066529169624
Fahrertrieb		Hydraulisch
Antrieb - Leistung	kW	6,3
Antriebsart		Benzin
Max. Flächenleistung	m <sup>2</sup> /h	7000
Max. Flächenleistung mit 2 Seitenbesen	m <sup>2</sup> /h	8890
Arbeitsbreite	mm	730
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	1000
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen	mm	1270
Kehrgutbehälter	l	120
Steigfähigkeit	%	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	7
Filterfläche	m <sup>2</sup>	6
Gewicht (mit Zubehör)	kg	585,4
Gewicht, betriebsbereit	kg	570
Gewicht inkl. Verpackung	kg	587,5
Abmessungen (L × B × H)	mm	1700 × 1290 × 1500

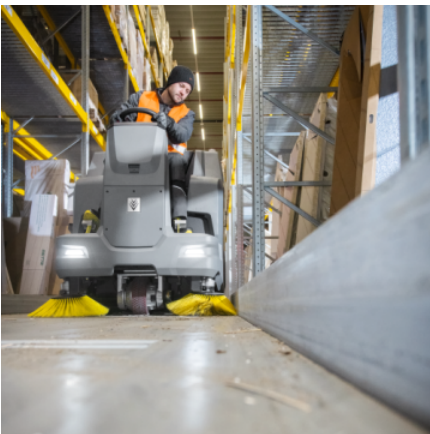
### Lieferumfang

Polyester-Rundfilter  
Räder, luftbereift

### Ausstattung

Filterabreinigung manuell  
Filterabreinigung automatisch  
Hauptkehrwalze pendelnd  
Servolenkung  
Saugstromregulierung  
Grobschmutzklappe  
Überkopfkehrprinzip  
Fahrertrieb vorwärts  
Fahrertrieb rückwärts  
Absaugung  
Hydr. Hochentleerung  
Außeneinsatz  
Betriebsstundenzähler  
Kehrfunktion, abschaltbar  
Katalysator  
Seitenbesen, automatisch ausschwingend  
Seitenbesen, pneumatisch gesteuert  
Befestigungsmöglichkeit Home Base

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



## Hohe Produktivität

- Ausgezeichnetes Kehrergebnis dank des schwebenden Kehrwalzensystems.
- Großes Kehrbehältervolumen (120 l) für lange, unterbrechungsfreie Einsätze.
- Robuste Bauweise und bewährte Komponenten für geringe Maschinenausfallzeiten.

## Komfortable und sichere Bedienung

- Hoher Fahrkomfort und hydraulische Hochentleerung bis zu 152 cm Höhe.
- Einfache Bedienung und ergonomische Anordnung der Bedienelemente.
- Logische Verknüpfung der Funktionen zur Vermeidung von Bedienfehlern.

## Große Filterfläche mit automatischer Filterabreinigung

- Automatische Filterabreinigung in 5-min-Intervallen und nach dem Ausschalten.
- Effiziente Filterreinigung der 6-m<sup>2</sup>-Filterfläche verdoppelt die Standzeit.
- Nahezu staubfreies, kontinuierliches Kehren unabhängig von der Schmutzmenge.

## ZUBEHÖR VON KM 100/120 R G 2SB

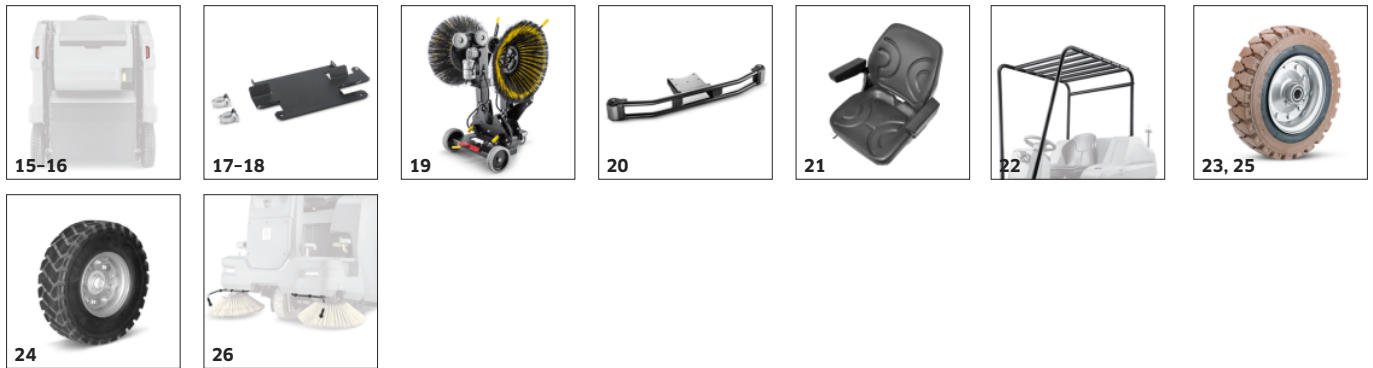
### 1.280-176.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>FILTER</b>				
<b>Rundfilter</b>				
Rundfilter	1	6.414-532.0	Nässefester, waschbarer Einzelrundfilter für Kärcher Kehrmaschinen. Der Filter sorgt für erheblich geringere Wartungskosten.	■
<b>HAUPTKEHRWALZE</b>				
<b>Standardkehrwalze</b>				
Hauptkehrwalze Standard	2	6.905-095.0	Robuste und sehr langlebige Standardkehrwalze mit nässefester Universalborstung. Zur Reinigung normal verschmutzter Oberflächen.	■
<b>Hauptkehrwalze weich</b>				
Hauptkehrwalze weich	3	6.905-190.0	Mit Naturborsten speziell für Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innen- und Außenbereich.	□
<b>Hauptkehrwalze hart</b>				
Hauptkehrwalze hart	4	6.905-191.0	Für die Entfernung fest haftender Verschmutzungen im Außenbereich.	□
<b>SEITENBESEN</b>				
<b>Seitenbesen Standard</b>				
Seitenbesen Standard	5	6.905-986.0	Standard-Seitenbesen mit nässefester Universalborstung für normale Verschmutzungen auf allen Oberflächen. Lange Lebensdauer.	■
<b>Seitenbesen hart</b>				
Seitenbesen hart	6	6.906-065.0	Entfernt fest haftenden Schmutz im Außenbereich, nässefest, leicht abrasiv.	□
<b>Seitenbesen weich</b>				
Seitenbesen weich	7	6.906-133.0	Keht Feinstaub auf allen Oberflächen, nässefest, für den Innen- und Außenbereich.	□
<b>SONSTIGES ZUBEHÖR SCHEUERSAUGMASCHINEN</b>				
<b>Zubehör Home-Base</b>				
Home-Base-Kit Grobschmutzzange	8	2.852-497.0	Grobschmutzzange inkl. Befestigungsvorrichtung am Gerät.	□
<b>ANBAUSÄTZE</b>				
<b>Anbausatz Fleet</b>				
ABS Plug-in Connect Module	9	2.644-391.0	Mit dem IoT-Modul <sup>®</sup> werden Informationen zu Standort und Betriebsstunden von batteriebetriebenen Kärcher Geräten und von Fremdgeräten an das Equipment-Management-System übermittelt.	□
<b>SPRÜHEXTRAKTIONSGERÄTE</b>				
<b>Sonstiges</b>				
Behälter Reinigungsmittel, komplett	10	4.070-006.0	Set bestehend aus Behälter für Reinigungsmittel und Adapter Home-Base. Zur Anbringung an Home-Base-Schiene.	□
<b>ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMASCHINEN</b>				
<b>Beleuchtung</b>				
Licht-Kit Straße	11	2.852-863.0	Lichterset gemäß StVZO zum Nachrüsten der Aufsitzkehrmaschine KM 100/120 R. Ermöglicht den Einsatz des Geräts als Arbeitsmaschine ohne Betriebserlaubnis im öffentlichen Straßenverkehr.	□
Arbeitslicht	12	2.852-904.0	Anbausatz Arbeitslicht für die Aufsitzkehrmaschine KM 100/120 R zur Ausleuchtung der Arbeitsfläche. Ideal in schlecht ausgeleuchteten Bereichen von z. B. Tiefgaragen oder Lagerhallen.	□
Spot-Licht blau	13	2.852-995.0	Spot-Licht blau für die Kehrsaugmaschine KM 100/120 von Kärcher. Die optische Fahrweg-Warneinrichtung sorgt für höchstmögliche Sichtbarkeit und Sicherheit für Mensch und Maschine.	□
Spot-Licht blau - ab Werk	14	2.852-995.7		□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON KM 100/120 R G 2SB 1.280-176.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ANBAUSÄTZE FÜR KEHR- UND KEHRSAUGMASCHINEN</b>				
<b>Beleuchtung</b>				
Rückleuchte	15	2.853-029.0	Rücklicht für Kehrsaugmaschine KM 100/120 R von Kärcher. Zur Erhöhung der Sichtbarkeit der Maschine bei allen Lichtbedingungen.	<input type="checkbox"/>
Rückleuchte - ab Werk	16	2.853-029.7		<input type="checkbox"/>
<b>Kehren / Saugen</b>				
Halterung für Sauger NT 22/1 Ap Bp	17	2.853-030.0	Spezielle Halterung für die Kehrsaugmaschine 100/120 R. Ermöglicht die Mitnahme des Nass-/Trockensaugers NT 22/1 von Kärcher und erleichtert so die Reinigung schwer zugänglicher Bereiche.	<input type="checkbox"/>
Halterung für Sauger NT 22/1 Ap Bp - ab Werk	18	2.853-030.7		<input type="checkbox"/>
4-Seitenbesen-Kit - ab Werk	19	2.853-135.7	Anbausatz mit 4 Seitenbesen zur Verdopplung der Arbeitsbreite der Aufsitz-Kehrsaugmaschine KM 100/120 R G von Kärcher. Ermöglicht zudem das sichere, randnahe Kehren an Absturzkanten.	<input type="checkbox"/>
<b>Sonstige Anbausätze</b>				
Rammschutz	20	2.852-491.0	Stabiler Rammschutz für Kehrsaugmaschine KM 100/120 R von Kärcher. Die robuste Konstruktion schützt die Frontpartie der Maschine wirkungsvoll vor Beschädigungen.	<input type="checkbox"/>
Komfortsitz	21	2.853-095.0	Mehr Komfort für ermüdungsfreies Arbeiten: Der Komfortsitz steigert durch hochklappbare Armlehnen und eine um 35° neigbare Rückenlehne die Ergonomie der Kärcher Kehrsaugmaschine KM 100/120 R.	<input type="checkbox"/>
<b>KABINEN UND SCHUTZDÄCHER</b>				
<b>Schutzdach</b>				
Fahrerschutzdach	22	2.852-828.0	Ideal zur präventiven Sicherheit vor herabfallenden Gegenständen bei Reinigungseinsätzen in Hochregallagern: das robuste Schutzdach für die Kehrsaugmaschine KM 100/120 R von Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>BEREIFUNG, PANNENSICHER</b>				
Vorderrad Vollgummi, nicht-zeichnend	23	6.435-452.0	Pannensicheres, nicht-zeichnendes Vorderrad aus Vollgummi. Ideal zur Verhinderung von Reifenspuren bei Reinigungseinsätzen mit Kärcher Kehrsaugmaschinen auf hellen Oberflächen.	<input type="checkbox"/>
Hinterrad Vollgummi	24	6.435-439.0	Pannensicheres Hinterrad aus Vollgummi. Ideal bei der Beseitigung scharfkantigen Kehrguts, wie beispielsweise von Metallspänen oder von Glassplittern mit Kehrsaugmaschinen von Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Hinterrad Vollgummi, nicht-zeichnend	25	6.435-746.0	Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc. Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.	<input type="checkbox"/>
<b>SPRITZWASSERSYSTEM</b>				
Wassersprühsystem für Seitenbesen	26	2.852-992.0	Sprühsystem zur Staubbinding für die benzinbetriebene Kehrsaugmaschine KM 100/120 RG von Kärcher. Inklusive 20-l-Kunststofftank und Spritzwasserdüsen an den Seitenbesen.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.