

KM 75/40 W G

Angetrieben von einem emissionsarmen Benzinmotor mit stufenlos regelbarer Kehrgeschwindigkeit: kompakte und wendige, handgeführte Kehrmaschine KM 75/40 W G von Kärcher für Außenbereiche.



Made in Germany



Bestell-Nr.

1.049-216.0

- Kehrgutbehälter mit Trolley-Griff
- Werkzeugloser Kehrwalzenwechsel
- Effektives Filterreinigungssystem mit reinseitigem werkzeuglosem Filterwechsel

Technische Daten

EAN-Code		4054278814261
Antriebsart		Benzin
Antrieb		4-Takt-Motor
Motorenhersteller		Kohler
Antrieb - Leistung	W	3300
Max. Flächenleistung	m ² /h	3375
Arbeitsbreite	mm	550
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	750
Kehrgutbehälter	l	40
Steigfähigkeit	%	15
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	4,5
Filterfläche	m ²	1,8
Gewicht (mit Zubehör)	kg	84,9
Gewicht, betriebsbereit	kg	84
Gewicht inkl. Verpackung	kg	94,6
Abmessungen (L × B × H)	mm	1430 × 750 × 1190

Ausstattung

Polyester-Flachfilter	■
Filterreinigung manuell	■
Fahrtrieb vorwärts	■
Hauptkehrwalze einstellbar	■
Kehrgutbehälter, fahrbar	■
Grobschmutzklappe	■
Schubbügel klappbar	■
Überkopfkehrprinzip	■
Absaugung	■
Kraftvoller Fahrtrieb	■
Außeneinsatz	■
Saugstromregulierung	■
Seitenbesen, anhebbbar / justierbar	■

■ im Lieferumfang enthalten.

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



Kehrgutbehälter mit Trolley-Griff

- Bequemes Herausnehmen und leichtes Entleeren des Behälters durch Griffmulden.
- Kurze Entsorgungszeiten.



Leistungsfähiges Filtersystem mit mechanischer Filterabreinigung

- 1,8 m² Filterfläche für lange Arbeitsintervalle.
- Lange Haltbarkeit dank waschbaren Polyestermaterials.
- Mechanische Filterabreinigung mit ergonomischem Griff.



Wartungsfreundlichkeit

- Werkzeugloses Wechseln von Filter und Kehrwalze für eine flexible, ortsunabhängige Wartung.

ZUBEHÖR VON KM 75/40 W G 1.049-216.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FILTER				
Flachfaltenfilter				
Flachfaltenfilter	1	5.731-635.0	Nässefester, waschbarer Flachfaltenfilter für Kärcher Kehrmaschinen. Der Filter sorgt für erheblich geringere Wartungskosten.	■
Umbausatz Filter				
Doppelfilterrüttler	2	2.851-040.0	Der duale Filterabstreifer erhöht die Reinigungsleistung in sehr staubigen Umfeldern.	□
HAUPTKEHRWALZE				
Standardkehrwalze				
Hauptkehrwalze Standard	3	6.906-884.0	Robuste Standardkehrwalze mit nässefester Universalborstung für normale Verschmutzungen auf allen Oberflächen. Lange Lebensdauer.	■
Hauptkehrwalze weich				
Hauptkehrwalze weich/Natur	4	6.906-886.0	Mit Naturborsten speziell für Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innen- und Außenbereich.	□
Hauptkehrwalze hart				
Hauptkehrwalze hart	5	6.906-885.0	Harte Hauptkehrwalze zur Entfernung von fest anhaftenden, hartnäckigen Verschmutzungen im Außenbereich.	□
Hauptkehrwalze antistatisch				
Hauptkehrwalze antistatisch	6	6.906-950.0	Zur Reinigung von statisch aufladbaren Oberflächen (z. B. Teppich, Kunstrasen).	□
SEITENBESEN				
Seitenbesen Standard				
Seitenbesen Standard	7	6.906-132.0	Nässefeste Universalborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	■
Seitenbesen hart				
Seitenbesen hart	8	6.905-625.0	Entfernt fest haftenden Schmutz im Außenbereich, nässefest, leicht abrasiv.	□
Seitenbesen weich				
Seitenbesen weich	9	6.905-626.0	Der nässefeste, weiche Seitenbesen kehrt Feinstaub auf allen Oberflächen im Innen- und Außenbereich. Ideal für Verschmutzungen mit hohem Staubanteil.	□
ANBAUSÄTZE				
Anbausatz Fleet				
ABS Plug-in Connect Module	10	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.	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.