

KM 75/40 W G

Alacsony károsanyag-kibocsátású benzinmotorral hajtott, fokozatmentesen szabályozható seprési sebességgel: kompakt és könnyen manőverezhető KM 75/40 W G kézi seprő-szívógép a Kärcher-től kültérre.



Made in Germany



Cikkszám

1.049-216.0

- Seprőtartály fogantyúval.
- Szerszám nélküli seprőhenger-csere
- Hatékony szűrőlerázó rendszer szerszám nélküli szűrőcserével

Műszaki adatok

EAN kód		4054278814261
Meghajtás módja		Benzin
Meghajtás		Négyütemű motor
Motor gyártója		Kohler
Meghajtásteljesítmény	W	3300
Maximális felületteljesítmény	m ² / h	3375
Munkaszélesség	mm	550
Munkaszélesség 1 oldalkefével	mm	750
Szennyeződéstartály	l	40
Emelkedési képesség	%	15
Munkasebesség	km/h	4,5
Szűrőfelület	m ²	1,8
Súly (kiegészítőkkel)	kg	84,9
Súly, üzembesz	kg	84
Csomagolási súly	kg	94,6
Méretetek (hosszúság × szélesség × magasság)	mm	1430 × 750 × 1190

Felszereltség

Poliészter lapos redős szűrő	■
Kézi szűrőtisztítás	■
Seprés előremenetben	■
Állítható főseprőhenger	■
Szennyeződéstartály, mobil	■
Durvaszennyeződés-lapát	■
Tolókar, áthajtható	■
Átdobós seprési elv	■
Felszívás	■
Erőteljes vontatóhajtás meghajtás	■
Kültéri használat	■
Szívóerő szabályozás	■
Oldalseprő, kivethető /állítható	■

■ Alaptartozék

A felhasználókat ki kell képezni az eszköz használatára.



Seprőtartály fogantyúval.

- A tartály kényelmesen kivehető és könnyen kiüríthető a fogantyúk mélyedését megfogva.
- Rövid ártalmatlanítási idők.



Nagy teljesítményű szűrőrendszer mechanikus szűrőtisztítással.

- 1,8 m² szűrőfelület hosszú munkavégzési időért
- Hosszú élettartamú a mosható poliészter anyagnak köszönhetően.
- Mechanikus szűrőtisztítás ergonomikus fogantyúval.



Kevés karbantartást igényel

- A szűrő és seprőhenger szerszám nélküli cseréje a rugalmas és helytől független karbantartáshoz.

TARTOZÉKA KM 75/40 W G 1.049-216.0



		Cikkszám	Leírás	
SZÜRŐ KM SEPRŐGÉP				
Lapos redős szűrő				
Lapos redős szűrő	1	5.731-635.0	Vízálló, mosható lapos redős szűrő a Kärcher seprőgépekhez. A szűrő gondoskodik a jelentősen alacsonyabb karbantartási költségekről.	■
Szűrő átépítő készlet				
Dupla szűrőlezáró beépítőkészlet	2	2.851-040.0	A dupla szűrőlezárás növeli a tisztítási teljesítményt olyan területeken, ahol magas a por.	□
FŐ HENGERKEFÉK				
Standard seprőhenger				
Standard seprőhenger	3	6.906-884.0	Masszív standard seprőhenger nedvességálló univerzális sörtézettel minden felületre. A henger hosszú élettartamú, normál szennyeződések eltávolítására alkalmas.	■
Hengerkefe puha, natur				
Fő seprőhenger puha, natur	4	6.906-886.0	Natúr sörtével speciálisan finom por sepréséhez sima felületekről bel- és kültérben.	□
Hengerkefe, kemény				
Fő seprőhenger, kemény	5	6.906-885.0	Kemény seprőhenger a megtapadt makacs, szennyeződés eltávolításához.	□
Hengerkefe, antistatikus				
Fő seprőhenger, antistatikus	6	6.906-950.0	A statikusan feltöltődő felületek tisztításához. (pl. szőnyeg, műfű)	□
OLDALSEPRŐK				
Oldalkefék Standard				
Oldalkefe, standard	7	6.906-132.0	Nedvességálló univerzális sörtézet, hosszú élettartam minden felületen használható.	■
Oldalseprő kemény				
Oldalkefe, kemény	8	6.905-625.0	Letapadt szennyeződések eltávolítására, külterületen, gyengén dörzsol. Ø 470 mm	□
Oldalseprő puha				
Oldalkefe, puha	9	6.905-626.0	Nedvességálló puha univerzális sörtézet, hosszú élettartam minden felületen használható. Ø 470 mm	□
BEÉPÍTŐ KÉSZLETEK				
Flotta rögzítő készlet				
Csatlakozókészlet Plug-in Connect modul	10	2.644-391.0	Az IoT-modul* az akkumulátoros Kärcher takarítógépek és harmadik féltől származó eszközök helyére és üzemidejére vonatkozó információk továbbítására szolgál az Equipment Management rendszer számára.	□

■ Alaptartozék □ Opcionális tartozék