

KÄRCHER



EFFICIËNTE MACHINES VOOR EEN SCHONE VLOER.

Veeg-/veegzuigmachines voor al uw reinigingstaken.

PROFESSIONAL | VEEG-/VEEGZUIGMACHINES

WELKE VEEGMACHINE IS DE JUISTE?



Industriële veegzuigmachine

Reinigingsoppervlak:

4.000 tot 100.000 m²

Reinigingsgebieden outdoor:

buitenmagazijn, open hallen, los- en laadterrein

Reinigingsgebieden indoor:

hallen voor zware industrie, productie, magazijn en logistiek

Zit-veegzuigmachine

Reinigingsoppervlak:

1.200 tot 20.000 m²

Reinigingsgebieden outdoor:

ruimtes rondom gebouwen, parkeerplaatsen, binnenplaatsen, sportterreinen met granulaatvloer of kunstgras

Reinigingsgebieden indoor:

productiehallen, logistiek, parkeergarages, beurshallen



Eigenschappen:

- Grote oppervlakteprestatie
- Robuust
- Geschikt voor zwaar werk

Toebehoren voor speciale toepassingen:

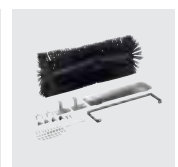
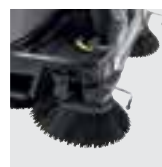
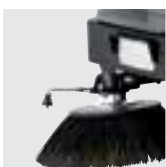
- Roestvrijstalen vuilreservoir
- Watersproeisysteem voor zijbezem
- Afdekking van zijbezem
- Stofzuiger
- Veiligheidsdak
- Cabine
- Verlichting

Eigenschappen:

- Hoge productiviteit
- Wendbaarheid
- Intuïtieve bediening

Toebehoren voor speciale toepassingen:

- Zak voor bladeren
- Watersproeisysteem voor zijbezem
- Afdekking van zijbezem
- Stofzuiger/zuigslang
- Tapijtveegset
- Kit kunstgras (zonder granulaat)
- Homebase-kit





Walk-behind veegzuigmachine

Reinigingsoppervlak:

400 tot 8.000 m²

Reinigingsgebieden outdoor:

parkeerplaatsen, tankstations, binnenplaatsen

Reinigingsgebieden indoor:

stallen, magazijn, gangen en grote ruimtes met tapijtvloeren



Handgeleide veeg-/veegzuigmachines

Reinigingsoppervlak:

200 tot 4.000 m²

Reinigingsgebieden outdoor:

toegangsgebieden, looppaden, binnenplaatsen

Reinigingsgebieden indoor:

werkplaatsen, bouwplaatsen, verkoopruimtes



Eigenschappen:

- Grote reinigingsefficiëntie
- Licht lopend
- Flexibiliteit

Toebehoren voor speciale toepassingen:

- Tapijtveegset
- Antistatische hoofdbezem
- Sneeuwschild
- Vuilreservoir

Eigenschappen:

- Snelle en effectieve reiniging van kleine en middelgrote oppervlakken
- Compact

Toebehoren voor speciale toepassingen:

- Tang voor grof vuil
- Hoofdbezem



OPTIMAAL AANGEPAST AAN ONDERGROND EN SOORT VUIL

Verschillende vloeren en vuilsoorten stellen verschillende eisen aan de veegmachine en het veegsysteem. In de meeste gevallen maakt de duurzame standaard hoofdbezem uitstekend schoon. Daarnaast heeft Kärcher ook veegmachines voor speciale toepassingen. Op zeer gladde vloeren, bijvoorbeeld in een magazijn, is een zachte hoofdbezem beter om het stof grondig te verwijderen. Voor tapijtvloeren zijn antistatische hoofdbezems geschikt. Voor hardnekkig vuil op ruwe vloeren zijn hoofdbezems met stalen borstelharen een uitstekende keuze.




Hoofdbezem standaard
De hoofdbezem, standaard met middelharde borstelharen is geschikt voor diverse toepassingen. Zorgt bij normaal straatvuil, bladeren of in stoffige omgevingen op asfalt, dek- of tegelvloeren voor een restloos schoon resultaat.



Hoofdbezem - hard
De harde hoofdbezem met aanzienlijk sterkere borstelharen, gedeeltelijk ook met stalen inzetstukken. Bijzonder geschikt voor ruwe ondergronden, vastzittend vuil of zwaar veeggoed.



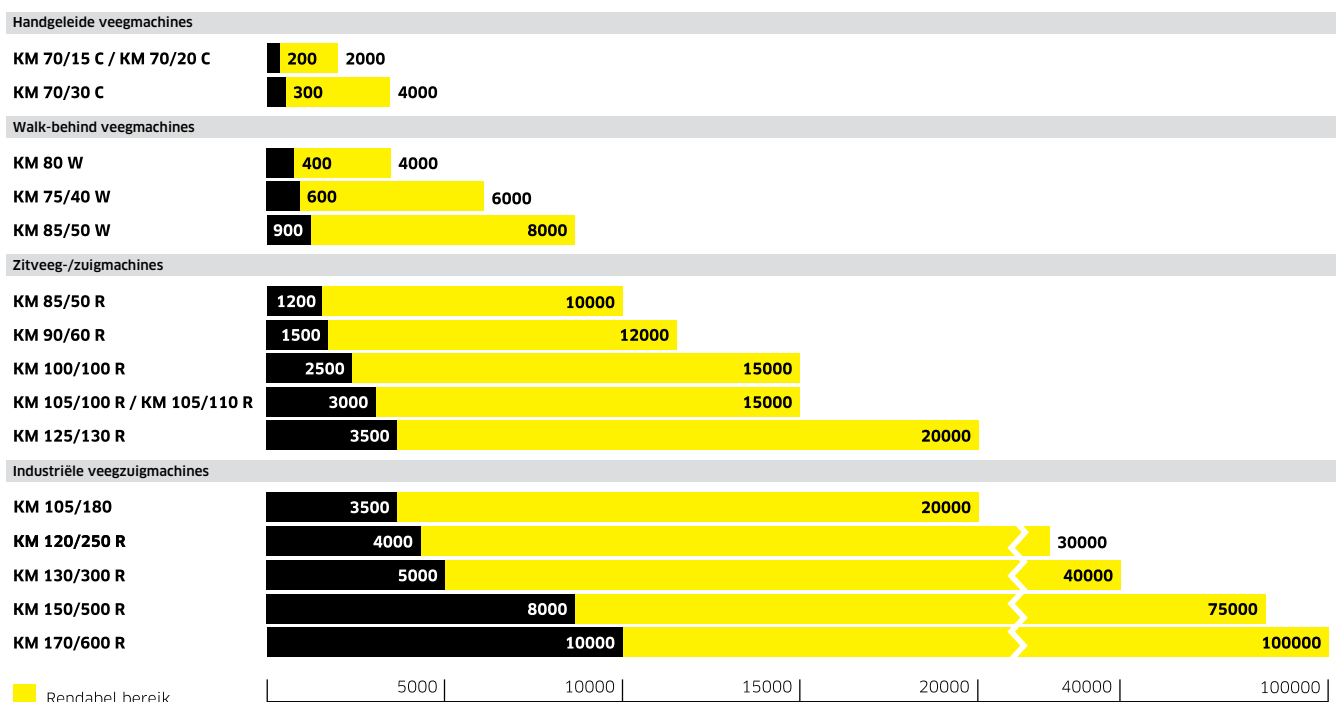
Hoofdbezem - zacht
De zachte hoofdbezem is perfect voor het vegen van vuil en fijn stof op gladde vloeren. Vooral voor binnenshuis. Gevoelige vloeren worden minder belast door de zachtere borstelharen.



Hoofdbezem - antistatisch
Antistatische hoofdbezems zijn ontworpen voor de efficiënte reiniging van tapijt. Ook grotere tapijtvloeren in hotels, sportcentra of op beurzen kunnen met de juiste set snel gereinigd worden.

RENDABEL GEBRUIK

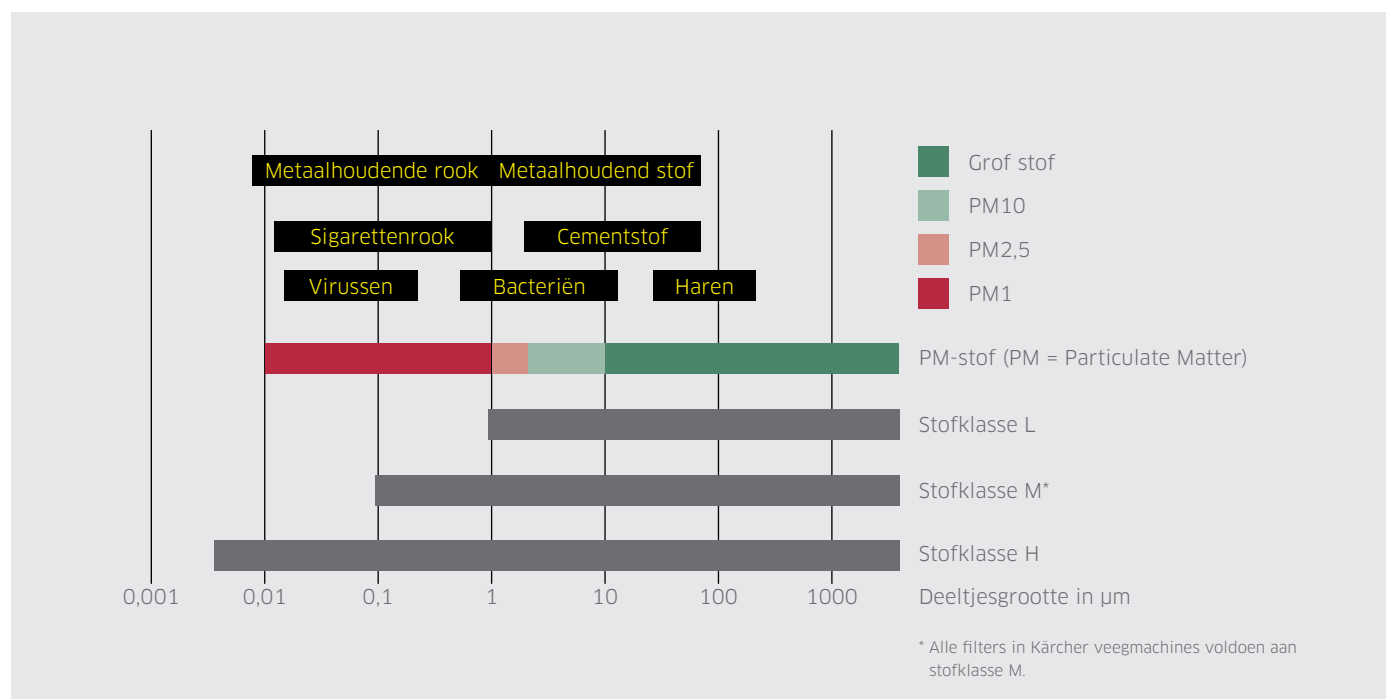
Het gebruik van de verschillende Kärcher veeg- en veeg-/zuigmachines is rendabel vanaf het oppervlak dat in de kolom wordt aangegeven.



Cijfers: minimale oppervlakte in m² waarbij het gebruik van de machine al rendabel is.

SCHOON GEFILTERD – ZODAT STOF UW GEZONDHEID NIET IN GEVAAR BRENGT

Voor veegmachines zijn er twee belangrijke classificaties voor stofsoorten. PM (Particulate Matter) verwijst naar de deeltjesgrootte. Grofstof zijn stofdeeltjes groter dan 10 µm. In de categorie PM10 vallen stofdeeltjes van 10 tot 2,5 µm. Bij PM2,5 zijn de stofdeeltjes tussen 2,5 en 1 µm. De fijnste stofdeeltjes met een grootte van minder dan 1 µm horen in de categorie PM1. De tweede indeling is de classificatie op stofklassen: L, M en H. Hierbij zijn er verschillende scheidingsgraden voor de verschillende stofsoorten. Alle filters in onze veegmachines voldoen aan stofklasse M.



VOOR DE TOEPASSING GEOPTIMALISEERDE FILTERSYSTEMEN

De prestaties van een filtersysteem zijn afhankelijk van 3 essentiële criteria: Op de eerste plaats het oppervlak. Dit bepaalt het opnamevermogen van een filter tijdens gebruik en hoe vaak het filter moet worden gereinigd. Op de tweede plaats de scheidingsgraad. Deze geeft aan hoeveel stof een filter uit de lucht kan verwijderen. Dit hangt voornamelijk af van het gebruikte filtermateriaal. Op de derde plaats speelt de efficiëntie van de filterreiniging tijdens het vegen een belangrijke rol. Het samenwerken van alle criteria is bepalend voor de optimale werking van het filtersysteem.



MAATREGELEN VOOR STOFREDUCTIE BIJ HET VEGEN

Als u wilt dat er minder stof opwarrelt, kunt u de zijbezem optrekken. Ook met langzamer rijden bereik je vaak een goed resultaat. Kärcher veegmachines zijn standaard of optioneel uitgerust met speciale oplossingen om het opwarrelen van stof te voorkomen of te verminderen. Op veel van onze veegmachines kunnen hiervoor de aanbouwssets watersproeisysteem of afdekking van de zijbezem gemonteerd worden.



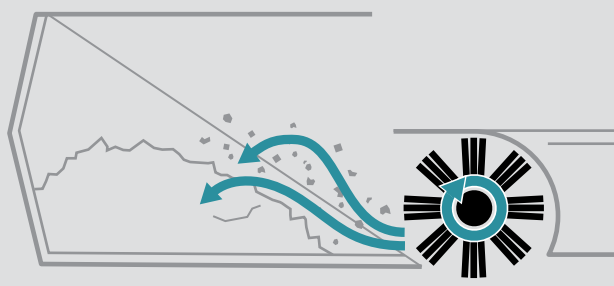
VEEGPRINCIPES

Stoffer- en blikprincipe

De hoofdbezem draait in de tegengestelde richting van de rijrichting en voert het vuil af naar het vuilreservoir (direct).

Voordelen:

- Stofvrij vegen dankzij de lage borstelsnelheid en korte veegafstand
- Geringe borstelslijtage
- Ideaal voor groot en grof vuil en voor fijn stof

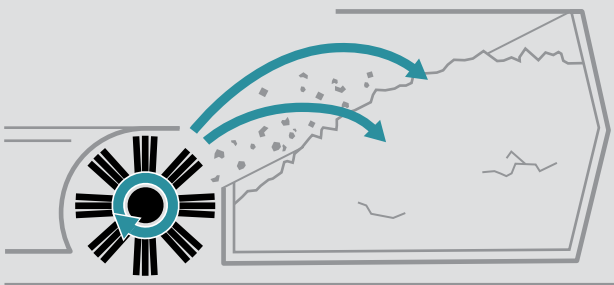


Overgooiprincipe

Het vuil wordt tegen de rijrichting in opgeveegd en achterwaarts over de hoofdbezem in het vuilreservoir gegooid.

Voordelen:

- Hoog vulniveau van vuilreservoir tussen 85 - 100%
- Ideaal voor grof, licht vuil
- Goed overzicht dankzij zitpositie vooraan
- Eenvoudige vuilopname van grof vuil met grofvuilklep



VEEG-/VEEGZUIGMACHINES

Ons portfolio veegmachines loopt van handgeleide machines met eigen rijaandrijving tot volledige zitveegmachines, en het is net zo divers als de eisen en toepassingen. Met de ruime keuze aan benzine-, diesel-, LPG- en accuaandrijvingen is er een geschikte machine voor vrijwel elke toepassing - van binnenreiniging in hotels of beurshallen, en de buitenreiniging rondom gebouwen tot aan gebruik in gieterijen, productiehallen en sportcentra.

	Bestelnr.	Werkbreedte zonder zijbezem / met 1 zijbezem / met 2 zijbezems / met 3 zijbezems (mm)	Max. acculooptijd (u)	Vuilreservoir (l)	Max. oppervlakprestatie met 1 zijbezem (m ² /u)	Max. oppervlakprestatie met 2 zijbezems (m ² /u)	Gebruik binnenshuis	Gebruik buitenshuis	Veger-en-blikprincipe	Overgooiprincipe	Aandrijving	
Industriële veegzuigmachines												
	KM 170/600 R D	1.186-127.0	1350/1680/2000/2400	-	600	23520	28000	-	■	■	-	■
	KM 150/500 R LPG	1.186-123.0	1200/1500/1800/2200	-	500	18000	21600	■	■	■	-	■
	KM 150/500 R D	1.186-124.0	1200/1500/1800/2200	-	500	18000	21600	-	■	■	-	■
	KM 150/500 R D Classic	1.186-134.0	1200/1500/1800/-	-	500	18000	21600	-	■	■	-	■
	KM 150/500 R Bp	1.186-125.0	1200/1500/1800/2200	2,5	500	12000	14400	■	■	■	-	■
	KM 150/500 R Bp Pack	1.186-130.0	1200/1500/1800/-	2,5	500	12000	14400	■	■	■	-	■
	KM 130/300 R LPG	1.186-121.0	1000/1300/1550/-	-	300	13000	15500	■	■	■	-	■
	KM 130/300 R D	1.186-120.0	1000/1300/1550/-	-	300	13000	15500	-	■	■	-	■
	KM 130/300 R Bp Pack	1.186-129.0	1000/1300/1550/-	2	300	9100	10850	■	■	■	-	■
	KM 130/300 R Bp	1.186-122.0	1000/1300/1550/-	2	300	9100	10850	■	■	■	-	■
	KM 130/300 R D Classic	1.186-139.0	1000/1300/1550/-	-	300	13000	15500	-	■	■	-	■
	KM 120/250 R LPG Classic	1.186-001.0	900/1200/1450/-	-	250	10800	13050	■	■	■	-	■
	KM 120/250 R D Classic	1.186-000.0	900/1200/1450/-	-	250	10800	13050	-	■	■	-	■
	KM 120/250 R Bp Classic	1.186-002.0	900/1200/1450/-	3,5	250	7200	8700	■	■	■	-	■
	KM 120/250 R Bp Pack Classic	1.186-003.0	900/1200/1450/-	3,5	250	7200	8700	■	■	■	-	■
	KM 105/180 R Bp Classic	1.186-050.0	780/1050/1350/-	2,5	180	6300	8100	■	■	■	-	■
	KM 105/180 R Bp Pack Classic	1.186-051.0	780/1050/1350/-	2,5	180	6300	8100	■	■	■	-	■
Zitveeg-/zuigmachines												
	KM 125/130 R G	1.280-150.2	880/1250/1700/-	-	130	10000	13600	-	■	-	■	■
	KM 125/130 R D	1.280-150.2	880/1250/1700/-	-	130	10000	13600	-	■	-	■	■
	KM 125/130 R Bp	1.280-150.2	880/1250/1700/-	5	130	10000	13600	■	■	-	■	■
	KM 125/130 R Bp Pack	1.280-150.2	880/1250/1700/-	5	130	10000	13600	■	■	-	■	■
	KM 105/110 R G	1.280-140.2	640/1050/1400/-	-	110	7350	9800	-	■	-	■	■
	KM 105/110 R Bp	1.280-140.2	640/1050/1400/-	4	110	6300	8400	■	■	-	■	■
	KM 105/110 R Bp Pack	1.280-140.2	640/1050/1400/-	4	110	6300	8400	■	■	-	■	■
	KM 105/100 R G	1.280-140.2	640/1050/1400/-	-	100	7350	9800	-	■	-	■	■
	KM 105/100 R Bp	1.280-140.2	640/1050/1400/-	4	100	6300	8400	■	■	-	■	■
	KM 105/100 R Bp Pack	1.280-140.2	640/1050/1400/-	4	100	6300	8400	■	■	-	■	■
	KM 100/100 R G	1.280-105.0	700/1000/1300/-	-	100	8000	10400	-	■	-	■	■
	KM 100/100 R Bp Pack	1.280-112.0	700/1000/1300/-	2,5	100	6000	7800	■	■	-	■	■
	KM 100/100 R Bp	1.280-103.0	700/1000/1300/-	2,5	100	6000	7800	■	■	-	■	■
	KM 90/60 R G Adv	1.047-300.0	615/900/1150/-	-	60	7200	9200	-	■	-	■	■
	KM 90/60 R Bp Pack Adv	1.047-302.0	615/900/1150/-	2,5	60	5400	6900	■	■	-	■	■
	KM 90/60 R Bp Adv	1.047-301.0	615/900/1150/-	2,5	60	5400	6900	■	■	-	■	■
	KM 85/50 R Bp	1.351-126.0	615/850/1050/-	2,5	50	5100	6300	■	■	-	■	■
	KM 85/50 R Bp Pack	1.351-127.0	615/850/1050/-	2,5	50	5100	6300	■	■	-	■	■
Walk-behind veegzuigmachines												
	KM 85/50 W BP	1.351-116.0	610/850/1050/-	2,5	50	3825	4725	■	■	-	■	■
	KM 85/50 W BP Pack	1.351-117.0	610/850/1050/-	2,5	50	3825	4725	■	■	-	■	■
	KM 85/50 W BP Pack 2SB	1.351-119.0	610/850/1050/-	2,5	50	3825	4725	■	■	-	■	■
	KM 75/40 W Bp Pack	1.049-207.0	550/750/-/-	2,5	40	3375	-	■	■	-	■	■
	KM 75/40 W Bp	1.049-206.0	550/750/-/-	2,5	40	3375	-	■	■	-	■	■
	KM 75/40 W G	1.049-205.0	550/750/-/-	-	40	3375	-	-	■	-	■	■
Handgeleide veeg-/veegzuigmachines												
	KM 70/30 C Bp Pack Adv	1.517-213.0	480/700/-/-	2,5	42	2800	-	■	■	■	-	-
	KM 70/30 C Bp Pack	1.517-214.0	480/700/-/-	2,5	42	2800	-	■	■	■	-	-
	KM 70/30 C Bp Adv	1.517-212.0	480/700/-/-	2,5	42	2800	-	■	■	■	-	-
	KM 70/30 C Bp	1.517-211.0	480/700/-/-	2,5	42	2800	-	■	■	■	-	-
	KM 70/20 C 2SB	1.517-107.0	480/700/920/-	-	42	-	3680	■	■	■	-	-
	KM 70/20 C	1.517-106.0	480/700/-/-	-	42	2800	-	■	■	■	-	-
	KM 70/15 C	1.517-151.0	480/700/-/-	-	42	2800	-	■	■	■	-	-

■ Bij levering inbegrepen.



NIEUW



Ook beschikbaar met veiligheidskooi

DE BEKRONING VAN DE INDUSTRIËLE VEEGMACHINE

Dankzij zijn extreem hoge werksnelheid en de grote werkbreedte van 170 cm is onze **KM 170/600 R D Classic** veegzuigmachine uitzonderlijk snel, grondig en efficiënt, vooral in grote industriële ruimtes.

Maar hij is tegelijkertijd ook eenvoudig en intuïtief in het gebruik, zeer robuust en extreem duurzaam - kwaliteiten die ervoor zorgen dat hij uitstekend is voorbereid op zware toepassingen bij dagelijkse industriële werkzaamheden.



Krachtig pocketfiltersysteem

Verlaagt effectief de stofproductie tijdens het vegen. Optioneel ook beschikbaar met vlakfilter- of rondfiltersysteem.



Eenvoudige bediening, onderhoud en service

Intuïtieve bediening met gebruik van hendels. De hoofdbezem en de filter kunnen gemakkelijk en zonder gereedschap worden vervangen.



NIEUW

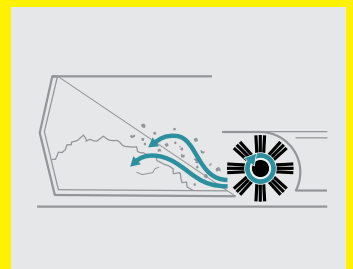
BINNENSHUIS. BUITENSHUIS. ALTIJD EN OVERAL.

Onze **KM 105/180 R Bp Classic** is één van de instapmodellen in de wereld van de professionele industriële veegzuigmachines. Deze batterij-aangedreven machine kan zelfs grote hoeveelheden grof vuil buitenshuis moeiteloos verwerken. Tegelijkertijd maakt het compacte ontwerp deze wendbare machine eenvoudig en flexibel te gebruiken in zwaar bemeubelde ruimtes.



Robuust design van de machine voor veilig werken

Volledig hydraulische tractie-aandrijving, en aandrijving van de hoofdbezem en de zijbezem. Zorgt voor een langere levensduur van onderdelen en machine.



Stoffer-en-blikprincipe

Garandeert goede reinigingsresultaten, ook bij fijn stof. Raapt ook moeiteloos grof vuil op.



GEBRUIKSVRIENDELIJK EN EFFICIËNT

Met een werkbreedte van 125 centimeter is de **KM 125/130 R** veegmachine ideaal voor grote oppervlakteprestaties. Dankzij de hydraulische voorwielaandrijving kan de machine bijna op de plaats draaien en met de unieke veegsikkelbezem worden hoeken moeiteloos schoongeveegd. De hoofdbezem is op de achteras geplaatst, waardoor het veegsysteem bij het rijden over obstakels niet opspringt. Nieuw is ook de volautomatische en permanente filterreiniging door persluchtimpulsen.



Zeer effectieve en automatische
Tact-filterreiniging



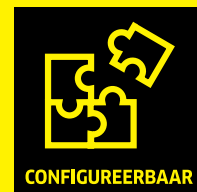
Sikkelzijbezem (optioneel)



Hoofdbezem op achteras



Kärcher Intelligent Key



CONFIGURATIE-MOGELIJKHEDEN

Voor configuratie van uw eigen machine kunt u kiezen uit een breed assortiment toebehoren. Met de optionele sikkelzijbezem worden oppervlakken in bochten beter gereinigd, vooral bij het vegen van hoeken of bij het draaien. Comfortstoel, zwaailicht, veiligheidsdak voor de bestuurder, weerbestendige cabine, verkeersverlichting, homebase en nog veel meer, maken uw keuzemogelijkheden compleet.

Kies: ▶ 1. aandrijving: benzine, diesel, LPG of accu ▶▶ 2. Aanbouwset



Geluidempingskit (voor D-versie)



Standaard- of comfortstoel

Diverse accu's (Bp, Bp Pack)
400 Ah onderhoudsarm
240 Ah onderhoudsarm
240 Ah onderhoudsvrij



Veiligheidsdak voor bestuurder



Extra gewicht 18% stijgingspercentage (voor G-versie)

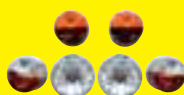


Kärcher Fleet

Zwaailicht op stang of veiligheidsdak



Werkverlichting



Homebase en tang voor grof vuil



Watersproeisysteem (niet LPG)



Afdekking van zijbezem



Linkerzijbezem



Sikkelzijbezem



Luchtbanden, rubberen banden, streeploze rubberen banden

▶ Vraag naar ons advies ivm alle configuratiemogelijkheden.

CONFIGURATIE MET INDIVIDUELE FLEXIBILITEIT

De **KM 125/130 R** met hydraulische hooglediging kan tot 1,55 m worden geleegd. De machine is in 4 aandrijfvarianten verkrijgbaar.



Aandrijving op maat

De emissievrije accuversie is geschikt voor binnenshuis. In goed geventileerde hallen kan ook de LPG-versie worden gebruikt. Voor buitenshuis zijn benzine- of dieselmotoren beschikbaar.

Hooglediging

Comfortabel en hydraulisch legen tot 1,55 meter. Het stofreservoir klapt naar achteren weg en beschermt de gebruiker tegen het stof. Geen contact met het stof.



Veiligheidsdak voor bestuurder

Veiligheidsdak voor bestuurder is verplicht in magazijnen met hoge stellingen. Voor een betrouwbare en uitgebreide bescherming.



Zwaailicht

Kan direct op de machine of op het veiligheidsdak worden bevestigd. Voor meer veiligheid voor bediener en omgeving.



Voorgeschreven werkverlichting

Voor het rijden in de schemering of op de openbare weg.



Eenvoudige toegang voor service

Gedeelde service: alles voor de gebruiker onder de zijkap, alles voor de servicemonteur onder de zitting.



Stoel

U heeft de keuze uit de standaard- of comfortstoel met arMLEUNING. Beide zijn verstelbaar.



Homebase

Met het praktische Homebase-systeem kan bijvoorbeeld een bezem of tang voor grof vuil aan de machine worden bevestigd.



Afdekking van zijbezem

Reduceert vooral bij binnenshuis vegen opwarrelend stof. Robuuste stalen veer onder de afdekking voorkomt beschadiging van machine en omgeving.

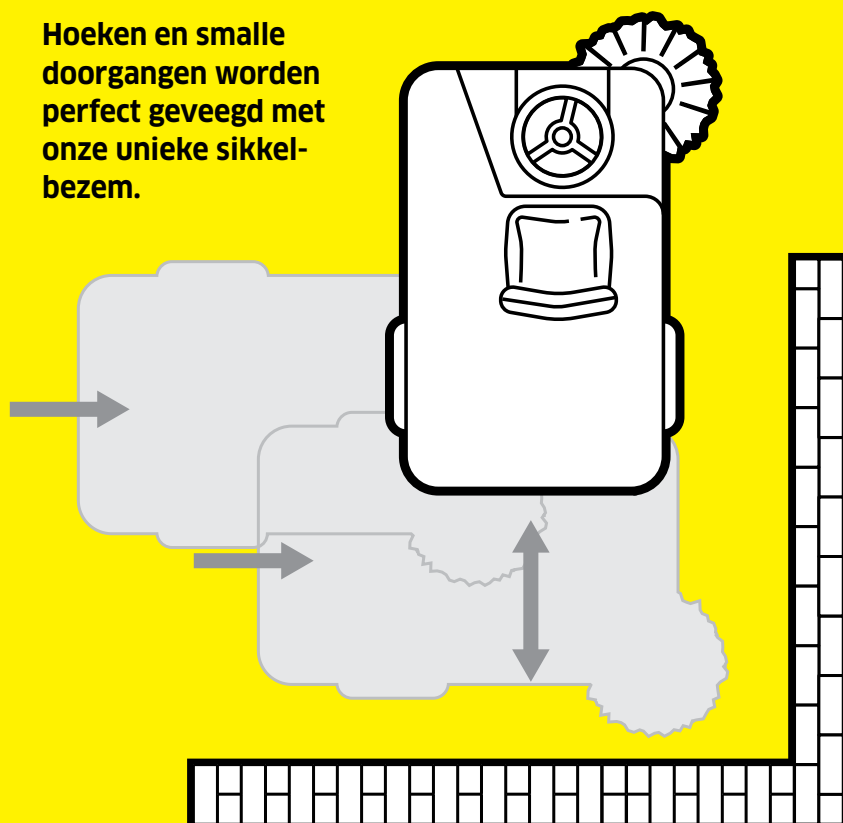


Watersproeisysteem

Een fijne sproeinevel uit een watertank van 30 liter vermindert opwarrelend stof bij vegen aanzienlijk. Gemakkelijke en eenvoudige bediening.



Hoeken en smalle doorgangen worden perfect geveegd met onze unieke sikkel-bezem.





COMPACT EN WENDBAAR

Ons instapmodel **KM 85/50 R Bp** in de wereld van de zitveegmachines maakt perfect schoon waar de ruimte beperkt is. De hoge oppervlakteprestatie staat garant voor economisch en efficiënt reinigen. Andere pluspunten van de machine met accu-aandrijving zijn de eenvoudige bediening en de integratie van het Homebase-systeem dat diverse mogelijkheden biedt om extra hulpmiddelen mee te nemen.



Slim vuilreservoir



Krachtig filtersysteem. Ook verkrijgbaar met Hepa filter.



Slimme ergonomie voor veel comfort op de werkplek



Geïntegreerd Homebase-systeem en opbergvakken



NIEUW

DE OPLOSSING VOOR VEELEISENDE TAKEN

Dankzij zijn grote vlakfilter en zijn pendelende walsborstel is onze **KM 85/50 W Bp** walk-behind veegmachine de ideale oplossing voor veeleisende taken. Deze batterij-aangedreven, robuuste en uitzonderlijk comfortabele machine maakt indruk dankzij zijn schitterende oppervlakteprestaties en reinigingsresultaten.



Voorwaartse en achterwaartse tractieaandrijving via de duwbeugel



Pendelende hoofdbezem



Robuust en betrouwbaar voor zware toepassingen



Efficiënt filtersysteem



SNEL EN HANDIG SCHOON MET DE “WALK-BEHIND” KLASSE

De compacte en flexibele **KM 75/40 W** veegt kleine tot middelgrote oppervlakken moeiteloos schoon. Met comfortabele aandrijffunit, effectieve stofafzuiging en een krachtige benzinemotor of stille accuvariant.



Vuilreservoir met trolleygreep



Krachtig filtersysteem met mechanische filterreiniging



Onderhoudsvriendelijk



EASY-Operation-bedieningsconcept



COMPACT, COMFORTABEL EN UNIVERSEEL INZETBAAR

De uiterst compact en efficiënte **KM 70/30 C** veegt met een zeer laag geluidsniveau. Met de elektrisch aangedreven hoofdbezem en zijbezem, maakt deze machine zowel binnen als buiten tot in alle hoeken grondig schoon.



Instelbare duwbeugel



EASY-Operation-
bedieningsconcept



Gemakkelijk te vervoeren



Afzuigen van fijn stof
(alleen bij Adv-versie)



LICHT EN EENVOUDIG - SNEL IN TE ZETTEN

De **KM 70/20 C** is de ideale oplossing voor het vegen van kleine oppervlakken binnen en buiten. De machine veegt effectiever dan een bezem - en dankzij de gecontroleerde luchtgeleiding en het geïntegreerde stoffilter vrijwel stofvrij.



Aandrijving hoofdbezem



Instelbare duwbeugel



Groot vuilreservoir



Stoffilter

VRAAG NAAR ONZE VRIJBLIJVENDE DEMONSTRATIES



We geven u graag advies:

Kärcher Belux

Boomsesteenweg 939
2610 Wilrijk (Antwerpen)

Tel. +32 3 340 07 11

Fax +32 3 314 64 43

info@be.kaercher.com

www.karcher.be

Meer informatie over onze producten op
www.karcher.be