

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

Walk-behind veegzuigmachine

Reinigingsoppervlak:
400 tot 8.000 m²

Reinigingsgebieden outdoor:
parkeerplaatsen, tankstations, binnenplaatsen

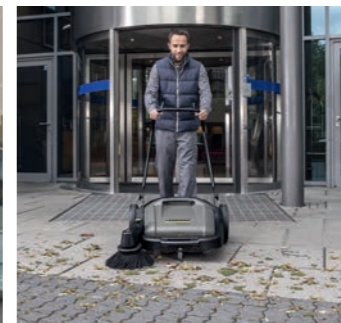
Reinigingsgebieden indoor:
stallen, magazijn, gangen en grote ruimtes met tapijtvloeren

Handgeleide veeg-/veegzuigmachines

Reinigingsoppervlak:
200 tot 4.000 m²

Reinigingsgebieden outdoor:
toegangsgebieden, looppaden, binnenplaatsen

Reinigingsgebieden indoor:
werkplaatsen, bouwplaatsen, verkoopruimtes



- Eigenschappen:**
- Grote 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

- 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 VUII.

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.

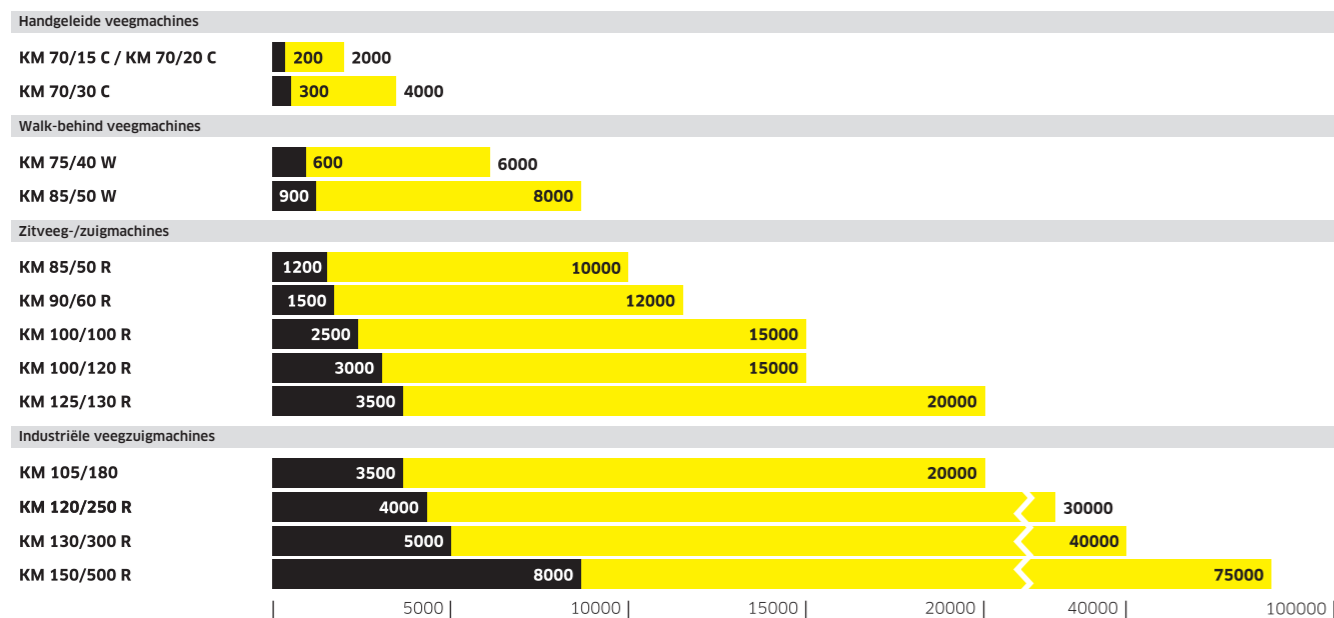


Hoofdbezem - antistatisch

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.

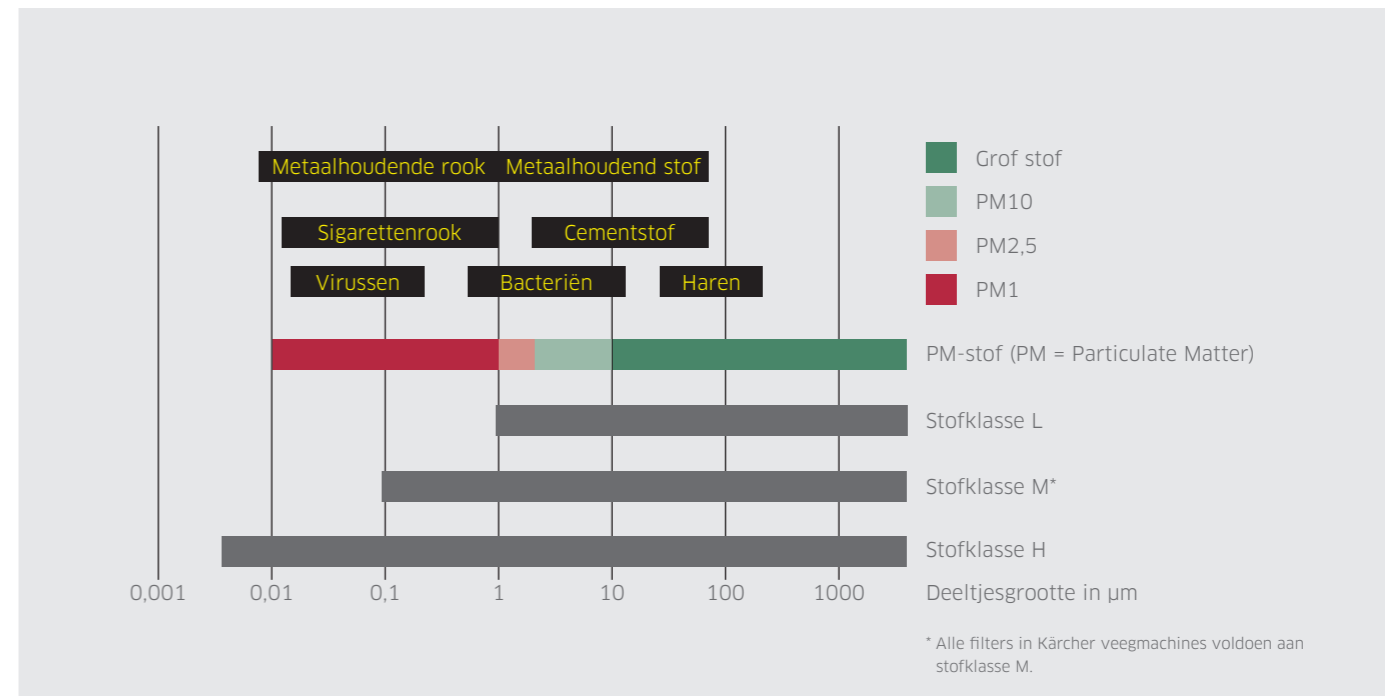


■ Rendabel bereik

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 aanbouwsets watersproeisysteem of afdekking van de zijbezem gemonteerd worden.



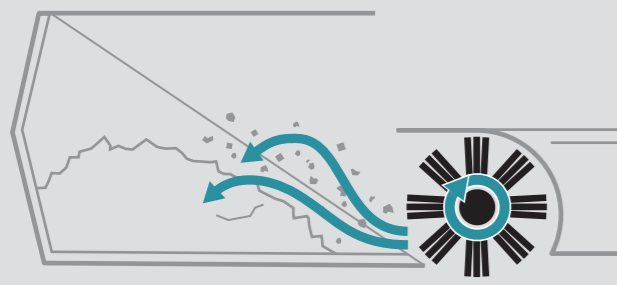
VEEGPRINCIPES.

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

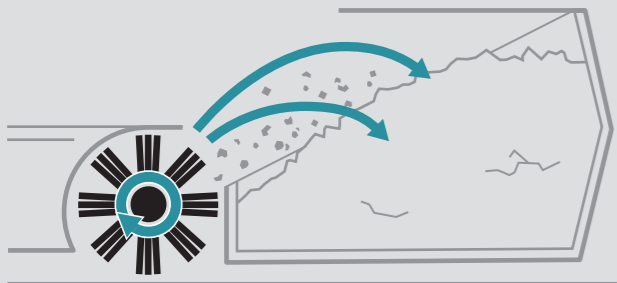


Overgooiprincipe

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. oppervlakteprestatie met 1 zijbezem (m²/u)	Max. oppervlakteprestatie met 2 zijbezems (m²/u)	Gebruik binnenshuis	Gebruik buitenshuis	Veger-en-blikprincipe	Overgooiprincipe	Aandrijving
Industriële veegzuigmachines											
	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 100/120 R G	1.280-171.0	730/1000/1270/-	-	120	7000	8890	■	■	■	■
	KM 100/120 R BP	1.280-170.0	730/1000/1270/-	4	120	6000	7620	■	■	■	■
	KM 100/120 R Bp Pack	1.280-172.0	730/1000/1270/-	4	120	6000	7620	■	■	■	■
	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	1.047-310.0	615/900/1150/-	-	60	7200	9200	-	■	■	■
	KM 90/60 R BP	1.047-311.0	615/900/1150/-	2,5	60	5400	6900	■	■	■	■
	KM 90/60 R BP Pack	1.047-312.0	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	1.049-216.0	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.



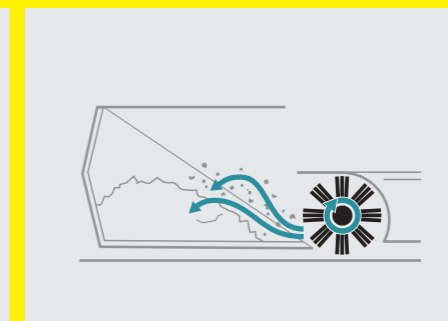
KM 105/180 R Bp Classic

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 tractieaandrijving, 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.



CONFIGURATIE-MOGELIJKHEDEN.

Voor configuratie van uw eigen machine kunt u kiezen uit een breed assortiment toebehoren. Met de optionele sikkelijzbezem 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

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



Sikkelijzbezem (optioneel)



Hoofdbezem op achteras



Kärcher Intelligent Key



Geluidsdempingskit (voor D-versie)



Standaard- of comfortstoel

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



Veiligheidsdak voor bestuurder



Kärcher Fleet



Werkverlichting



Extra gewicht 18% stijgingspercentage (voor G-versie)



Zwaailicht op stang of veiligheidsdak



Homebase en tang voor grof vuil



Watersproeisysteem (niet LPG)



Afdekking van zijbezem



Linkerzijbezem



Sikkelijzbezem



Luchtbanden, rubberen banden, streeploze rubberen banden

► Vraag naar ons advies ivm alle configuratiemogelijkheden.



KM 100/120 R

ROBUUST EN VEELZIJDIG.

Zeer stoffige buitengebieden of goed geventileerde binnenruimten: De robuuste **KM 100/120 R** zitveegmachine overtuigt door zijn grote veelzijdigheid, uitstekende veegresultaten en een groot aantal opties. Dankzij de pendelende hoofdbezem pakt hij moeiteloos de meest uiteenlopende vloertexturen aan, terwijl de grote vuilcontainerinhoud van 120 liter, de zwenkbare zijborstel en een werksnelheid van 7 km/u zorgen voor uitgebreid en snel vegen zonder schade aan het meubilair of de machine.

Gebruikers profiteren van de eenvoudige en ergonomische bediening, de handige en automatische lediging van de hoge vuilcontainer (tot 152 cm) en het uitstekende zicht op de te reinigen oppervlakken. Een beproefd rondfiltersysteem met een filteroppervlak van 6 m² maakt continu vegen zonder stof mogelijk - de automatische filterreiniging verdubbelt de levensduur van de filters en beschermt de gezondheid van de gebruiker, ongeacht de hoeveelheid vuil. Bovendien maken optionele aanbouwsets het mogelijk om de uitrusting nog verder aan te passen aan praktisch alle eisen van de klant.



Hoge productiviteit

Uitstekende veegresultaten dankzij de pendelende hoofdbezem. Groot vulvolume (120 l) voor langdurig, ononderbroken gebruik. Robuuste constructie en beproefde componenten voor lage machinestilstand.



Comfortabele en veilige bediening

Hoog rijcomfort en hydraulische hoge lediging tot 152 cm hoogte. Eenvoudige bediening en ergonomische opstelling van de bedieningselementen. Logische koppeling van de functies om bedieningsfouten te voorkomen.



Groot filteroppervlak met automatische reiniging

Automatische filterreiniging met tussenpozen van 5 minuten en na uitschakelen. Efficiënte filterreiniging van het filteroppervlak van 6 m² verdubbelt de levensduur. Vrijwel stofvrij, continu vegen ongeacht de hoeveelheid vuil.



KM 85/50 R Bp

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 accuaandrijving zijn de eenvoudige bediening en de integratie van het Homebase-systeem dat diverse mogelijkheden biedt om extra hulpmiddelen mee te nemen.

NIEUW

Leverbaar met Li-ion batterij en Fast Charger



Slim vuilreservoir



Krachtig filtersysteem. Ook verkrijgbaar met Hepa filter.



Slimme ergonomie voor veel comfort op de werkplek



Geïntegreerd Homebase-systeem en opbergvakken



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.

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 aandrijfunit, effectieve stofafzuiging en een krachtige benzinemotor of stille accuvariant.



Voorwaartse en achterwaartse tractieaandrijving via de duwbeugel



Pendelende hoofdbezem



Robuust en betrouwbaar voor zware toepassingen



Efficiënt filtersysteem



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

Boomssteenweg 939
2610 Wilrijk (Antwerpen)

Tel. +32 3 340 07 11

info.be@karcher.com

www.karcher.be

Meer informatie over onze producten op
www.karcher.be