

KÄRCHER

LÖSNINGAR FÖR INDUSTRI

Industriella sopsugmaskiner för perfekta städresultat.
[karcher.se](https://www.karcher.se)



PROFESSIONAL | INDUSTRIELLA SOPSUGMASKINER

INNEHÅLL

Industri miljöer innebär oftast att höga halter damm och smuts förekommer i stor skala. Här krävs därför robusta sopsugmaskiner som kan ge pålitliga rengöringsresultat under tuffa förhållanden. Tuffa mot smuts, effektiva vid filtrering, enkla att använda och underhålla - våra sopsugmaskiner är mästare på rengöring och är byggda för att hålla.

Det spelar ingen roll om det handlar om fint cementdamm, stora stenar, papper, glas eller rester av lastpallar - våra industriella sopsugmaskiner klarar av tuffa arbetsuppgifter. Ett extremt effektivt filtersystem håller luften ren. Med hjälp av en kraftfull motor och helt hydrauliska komponenter utför de utmanande rengöringsuppgifter på ett tillförlitligt sätt. Och eftersom maskinerna är så lätta att underhålla, får du mer tid att lägga på annat.



- 4 Industriella sopsugmaskiner från Kärcher
- 12 Kostnadseffektivitet och produktivitet
- 18 Industriella sopsugmaskiner i detalj
- 28 Tekniska data
- 36 Kärchers tjänster
- 38 Hållbarhet



FÖR ALLA TYPER AV RENGÖRINGS- UPPGIFTER

Våra sopsugmaskiner är utformade för tuff industri användning, och de är utrustade för att kunna hantera krävande uppgifter. De är mångsidiga, pålitliga och kostnadseffektiva att använda, samtidigt som de avlägsnar stora mängder smuts. Resultatet är felfri rengöringskapacitet.

GOLVEN BLIR RENA. RUTINERNA FÖLJS.

Smuts som inte avlägsnas utgör en ökad risk för processtörningar i industriella sammanhang. Våra sopsugmaskiner eliminerar denna risk.

Risikfri rengöring

Särskilt inom tillverkningsindustrin är processtabilitet grundläggande. Renligheten i hallar, på trafikrutter och i utomhusområden är något av det absolut viktigaste, men i allmänhet är det också svårt att kontrollera. Under drift förekommer ofta spill, överskottsmaterial faller ner på golvet, spetsiga eller vassa föremål hamnar på trafikrutter... Denna typ av processavfall kan resultera i hinder som i stor utsträckning stör den ordinarie verksamheten eller, i värsta fall, även utgör en olycksrisk för anställda. Restfri rengöring av golv är därför en förutsättning för att man ska få smidiga, stabila, och därmed även riskfria, processer. De kraftfulla industriella sopsugmaskinerna från Kärcher eliminerar dessa potentiella risker på ett tillförlitligt och effektivt sätt.

Kraftfull och pålitlig

Även under de mest krävande förhållandena i produktionsmiljöer och där stora mängder smuts förekommer är Kärchers industriella sopsugmaskiner 100 % pålitliga. Den kraftfulla drivningen säkerställer maximal effektivitet, hög pålitlighet och nödvändiga rengöringsresultat. Detta säkerställer att du alltid kan vara säker på att du får optimal rengöringskapacitet och den renlighet du behöver, även om du har komplexa krav. Detta är också bra för verksamheten, eftersom det innebär att dina processer och rutiner blir enklare att följa.



FÖRBÄTTRADE HÄLSO- OCH SÄKER- HETSÅTGÄRDER



De effektiva filtersystemen i våra maskiner minimerar ansamlingen av fint damm. Certifikaten PM2.5 och PM10 säkerställer att de anställdas hälsa inte äventyras.



JÄMFÖRELSE AV MINSKNINGEN AV FINT DAMM



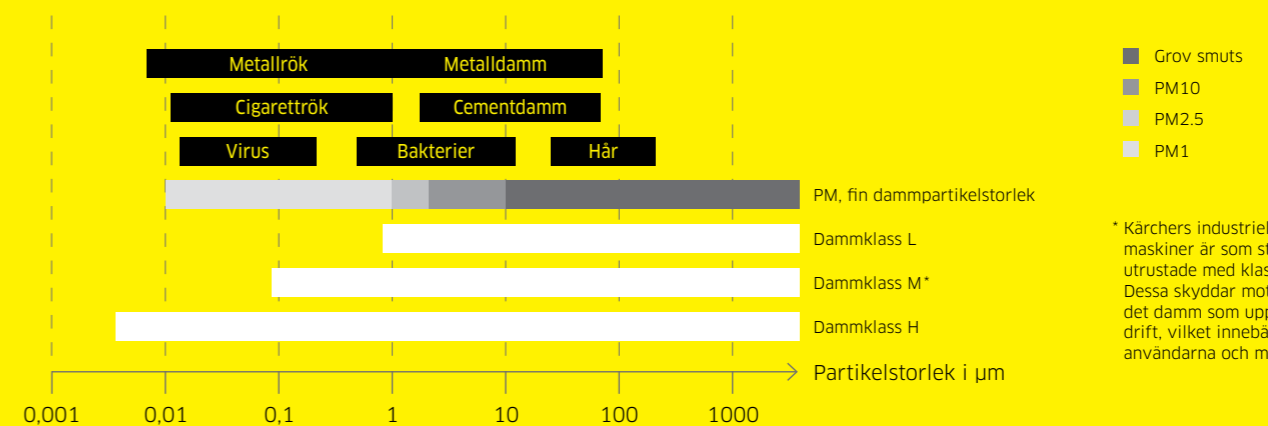
upp till
mindre damm **20 ton**

Maximal mängd damm som kan samlas upp i t



Exempel: KM 150/500 R
 ■ Maximal mängd fint damm som kan sopas upp innan filtermediet måste bytas ut.
 ■ Filtret rengjordes regelbundet.

PARTIKELSTORLEKAR



* Kärchers industriella sopsugmaskiner är som standard utrustade med klass M-filter. Dessa skyddar mot det mesta av det damm som uppstår under drift, vilket innebär att även användarna och miljön skyddas.



Påsfilter



Planfilter



Rundfilter

Häls fördelar

Fint damm irriterar de anställdas luftvägar och utgör därmed en hälsorisk. I synnerhet där det finns höga koncentrationer av fint damm är det därför viktigt att man väljer en kraftfull maskin med optimal filterkapacitet. Kärchers sopsugmaskiner avlägsnar även stora mängder fint damm utan att röra upp massa övrigt damm. Detta säkerställer bättre skydd av användarnas hälsa och en hälsosammare arbetsmiljö.

Förbättrad säkerhet

Våra maskiner kan utrustas med tre olika filtersystem. Extremt effektiv filterkapacitet och lång filterlivslängd garanterar att man får praktiskt taget dammfri sopning hela tiden.

ALLA STORLEKAR. ALLA MÄNGDER.

Med fem olika maskinstorlekar har vi rätt modell i vårt produkt-sortiment för att uppfylla just dina individuella behov. Oavsett vilken industriell sopsugmaskin du väljer, kan du vara säker på att du få hög effektivitet, kostnadseffektivitet, högkvalitativa komponenter och konsekvent hög sopprestanda.

När det gäller drift, filtrering och sopprestanda, samt nytto-last och design, är Kärchers industriella sopsugmaskiner i en klass för sig. Varje enskild maskin har en ergonomiskt optimal design och driften är precis så enkel som man förväntar sig av en maskin för professionell industriell användning. Beroende på områdets storlek och mängden damm och/eller smuts kan du välja mellan olika maskinstorlekar. De utmärkta produkttegenskaperna ligger på högsta nivå oavsett vilken du väljer.

Oavsett om du arbetar inom logistiksektorn, stålindustrin, byggbranschen eller med cement, om du ska arbeta inomhus eller utomhus eller om det handlar om ett mindre utrymme eller tufft arbete på stora ytor, så kan du lita på våra industriella sopsugmaskiner. Även om det förekommer höga koncentrationer av smuts, bevisar de vad de är värda – med kraftfull drivning som du själv väljer.



KM 105/180 R Classic

Den batteridrivna instegsklassen på 105 cm avlägsnar bort stora mängder damm och grov smuts, såväl inomhus som utomhus.



KM 120/250 R Classic

Industriklassen på 120 cm används för grov smuts och extremt dammiga områden, och som tillval kan den drivas med batteri, flytande gas eller diesel.



KM 130/300 R/ KM 130/300 R Classic

Den robusta klassen på 130 cm har helt hydrauliska drivkomponenter och ger hög driftsäkerhet för tuff industriell användning.



KM 150/500 R/ KM 150/500 R Classic

Hydraulisk åkbar modell på 150 cm med en sopbehållare på 500 liter och ett antal praktiska tillbehörssatser.



KM 170/600 R Classic

Dieseldriven och fullt hydraulisk industriell sopsugmaskin med fjärrstyrt styrsystem för tuff användning i extremt smutsiga sammanhang.



MAXIMAL KOSTNADS- EFFEKTIVITET. VARJE GÅNG!

Kärcher har marknadens största sortiment av industriella sopsugmaskiner. Det betyder att vi har rätt modell för att uppfylla just dina krav. Oavsett vilken storlek du väljer, kommer du alltid att få produktivitet och maximal kostnadseffektivitet.

Produktivitet utan avbrott

Kärchers sopsugmaskiner är marknadsledande – vilket är din garanti för att även stora mängder smuts kommer avlägsnas snabbt och utan långa avbrott. Tack vare de utmärkta filtren presterar maskinerna på topp även vid hantering av fint damm. Effektiv filterrengöring möjliggör extra lång filterlivslängd och säkerställer att maskinen har optimal driftberedskap – vilket är ytterligare ett stort plus när det gäller produktivitet.

Tidsbesparande teknik

Våra robusta sopsugmaskiner erbjuder lång drifttid, pålitlig tillgänglighet och enkelt underhåll. Motorrummet är lätt att komma åt, och huvudsopvalsen och filtren kan bytas utan verktyg. Alla modeller erbjuder hydraulisk hög behållartömning i vanliga sopbehållare, vilket avsevärt mycket snabbare hantering.

Intuitiv drift

Den intuitiva användningen av alla funktioner motverkar felaktig användning. Man behöver ingen tillvänjningsperiod, och maskinen kan användas med en gång.

Vilken maskin är rätt för dig?

Den höga produktiviteten hos våra maskiner garanterar också deras kostnadseffektivitet. Varje gång du använder en av Kärchers industriella sopsugmaskiner sparar du inte bara tid, utan även pengar.

Storlek och drivning som passar dina behov

Vilken modell som är mest kostnadseffektiv för dig kan avgöras genom att bara titta på några få funktioner. Vi har redan gjort beräkningarna åt dig, och vi erbjuder därför våra maskiner i fem storlekar med tre olika typer av drivning för att kunna uppfylla just dina krav:

- **Batteridrivna maskiner** möjliggör utsläppsfritt arbete med minskat buller, de och ger obegränsad rörelsefrihet.
- **Dieselmaskiner maskiner** är särskilt effektiva vid utomhusbruk. Eftersom de inte är beroende av strömförsörjning kan de hålla på riktigt länge. Tack vare den kraftfulla motorn kan de enkelt hantera ojämn mark med branta lutningar. Och hur är det med avgasutsläppsstandarden STAGE V? Absolut inga problem.

- **LPG drivna maskiner** är inte på något sätt sämre än dieseldrivna fordon när det gäller prestanda. De är också lämpliga för användning i välventilerade inomhusutrymmen. Drivs dina truckar redan med LPG? Då är den här typen av drivning perfekt för den befintliga infrastrukturen.

När lönar det sig att använda en maskin?

De ekonomiska aspekterna beror till stor del på tre huvudsakliga faktorer. Förutom storleken på det område som ska sopas, spelar rengöringsfrekvensen och mängden smuts också en viktig roll. Som tumregel kan man säga att ju större området som ska rengöras är, desto kortare rengöringsintervallen är och ju större mängd smuts det handlar om, desto större måste maskinen vara. När du väljer maskin, bör du också tänka på nödvändig svängradie. Oavsett hur förutsättningarna ser ut, har vi alltid precis rätt modell för er.





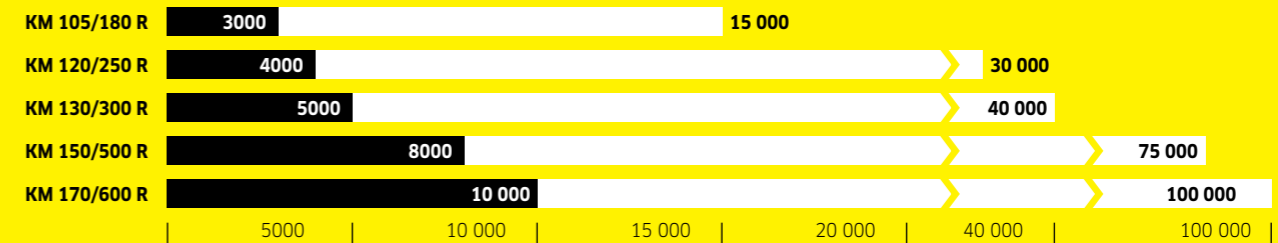
Våra maskiner är alltid kostnadseffektiva

Kärchers industriella sopsugmaskiner ger dig maximal kostnadseffektivitet. Du bör välja den modell som är mest kostnadseffektiv för dig baserat på omständigheterna på plats. Nedan har vi skapat en översikt över våra maskiners kostnadseffektivitet och en jämförelse med konventionell sopning.

KOSTNADSEFFektivITET ANVÄNDNING

kostnadseffektiv från kvadratmeter **3000**

Område som ska rengöras i m²

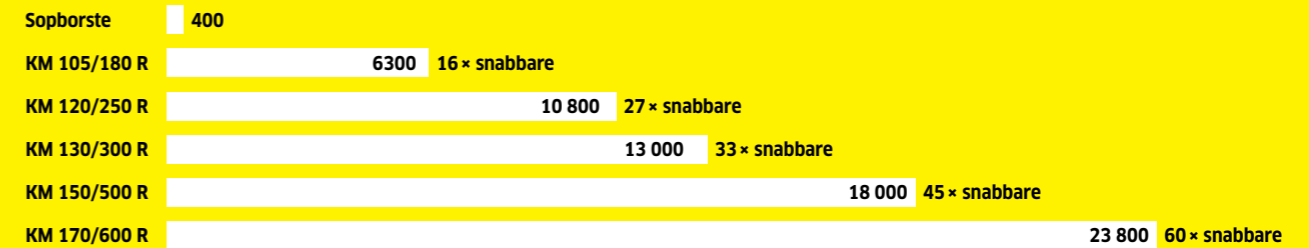


* Siffror för kostnadseffektivt intervall: minsta yta i m² anger när det blir kostnadseffektivt att använda maskinen.

JÄMFÖRELSE MED MANUELL SOPNING

upp till snabbare **60x**

Ytkapacitet i m²/h*



Ytkapacitet för en industriell sopsugmaskin jämfört med när man arbetar med en kvast.

* Jämförelsen baseras på maskinen med de bästa värdena från aktuell maskinklass.





LIKA VARIERANDE SOM DINA UPPGIFTER

Effektivitet handlar i slutändan om detaljer. Från större bitar till mycket fina partiklar – våra industriella sopsugmaskiner är lika olika som smutsen de avlägsnar. Så att allt kan avlägsnas på plats utan att lämna rester – och du blir nöjd.

CLASSIC ELLER STANDARD?

Oavsett om du väljer Classic- eller Standard-modellen, får du alltid högsta möjliga kvalitet. Båda modellerna har hög kapacitet, samtidigt som de är effektiva, robusta, extra hållbara och utformade för att ge ett optimalt rengöringsresultat.



Påsfiltersystem

- 7,8 m² filteryta
- Automatisk filterskakfunktion med vibrationsmotor
- Stor filteryta och lång filterlivslängd säkerställer hög filterprestanda



Spakreglering

- Sopsugmaskinen är enkel att använda och robust
- Beprovat driftkoncept ger intuitiv användning



Klassisk design

- Snygg chassiform med hörn och kanter

Framåt- och bakåtdrift

- Växla med pedalen



KM 130/300 R Classic

Komplett sopning som ger ett bra förhållande mellan pris och prestanda: Classic-modellen med rejäl basutrustning.



Planfiltersystem

- 5,5 m² filteryta
- Automatisk filterskakfunktion med dubbelskrapa
- Hög kapacitet för dammupsamling per m² och filterlådor som är lätta att byta ut



Styrning med tryckknappar

- Sopfunktioner kan aktiveras med hjälp av väljarbrytare, och alla andra maskinfunktioner kan enkelt aktiveras med en knapptryckning



Standarddesign

- Rundade kanter för att man ska se sidoborstarna bättre

Framåt- och bakåtdrift

- Växla med tryckknapp



KM 130/300 R

Standardmodellen med ett stort utbud av tillbehörssatser och komfortutrustning: den specialanpassade lösningen för dig med särskilda krav.

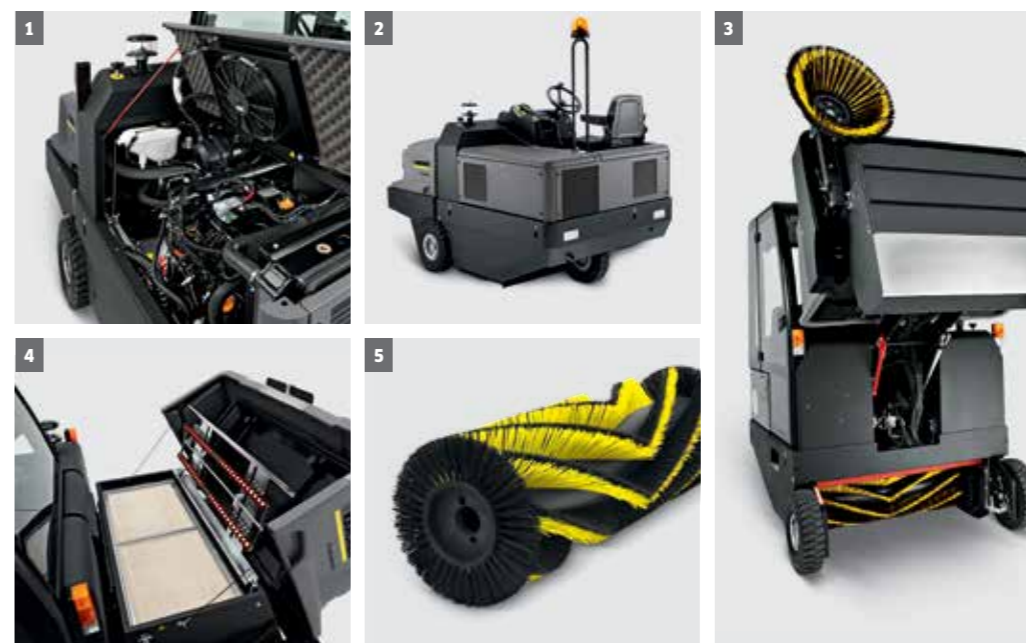
ALLT ÄR MONTERAT OCH KLART FÖR ANVÄNDNING



KM 150/500 R

Topprestanda: med hjälp av borstvalsens plockas smuts upp på ett effektivt sätt. Den stora filterytan och den automatiska filterskakfunktionen säkerställer utmärkt luftflödesfiltrering.

Kärchers toppmodeller, som KM 150/500 R, utvecklades för arbete i industriella miljöer. De är tuffa mot smuts, enkla att använda och optimalt utrustade – och garanterar att allt blir rent och snyggt.



1. Enkel och snabb serviceåtkomst

- Enkel åtkomst till alla viktiga servicekomponenter
- Verktygsfritt byte av huvudsopvals
- Färre driftstopp, kortare servicetider och lägre underhållskostnader

2. Utvecklad för tuffa industrimiljöer

- Robust chassi tillverkat av stål med hög draghållfasthet och flera lager korrosionsskydd
- Stöttåliga sidoborstar
- Färre skador och mindre maskinstillestånd

3. Hydraulisk hög behållartömning upp till en höjd av 1,54 m

- Tidsbesparande tömning av smutsen utan att man kommer i kontakt med den
- Skyddar användare mot exponering för damm och smuts

4. Extremt effektiva filtersystem som har stor filteryta med automatisk filterskakfunktion

- Tre olika filtersystem att välja mellan
- Dammfri sopning oavsett yta
- Skyddar användaren och personer i närheten

5. Optimala rengöringsresultat

- Oscillerande borstvals med justerbart borstvarvtal
- Optimala borstresultat, även på varierande ytor
- Minskat borstslitage och låga kostnader för förbrukningsartiklar

TILLBEHÖRSSATSER FÖR DINA BEHOV



FRAMSIDA - KM 150/500 R

Förbättrad synlighet, mindre damm, ökad produktivitet:
KM 150/500 erbjuder alla dessa fördelar. Du kan dessutom
välja mellan tre olika filtersystem.

Dina rengöringsuppgifter är unika. Och det är även våra maskiner. Du kan anpassa din maskin efter din användning med hjälp av våra tillbehörssatser och vår utrustning.



1. Filtersystem

Påsfilter

- Tillbehörssats för påsfiltersystem
- Icke vävt påsfilter med lång livslängd

Planfilter

- Tillbehörssats för planfiltersystem
- Enkel filteråtkomst, vilket är perfekt för byte/underhåll

Rundfilter

- Tillbehörssats för rundfiltersystem
- Rundfilter med lång livslängd

2. Belysning

Strålkastare

- För förbättrad synlighet och mer belysning

Belysning som uppfyller kraven i StVZO (tyska trafikregler)

- Certifierad belysningsset
- Ger optimal synlighet runt om och säker drift

Blå spotlight

- För ökad säkerhet på plats

3. Sopning och dammreducering

Andra sidoborste

- Ökad ytkapacitet, vilket ger enklare sopning ända upp till kanterna

Skydd för sidoborste

- Minskad dammbildning

Spraysystem för vatten

- Damm fångas upp vid sopning
- Vattentank i rostfritt stål och spraymunstycket

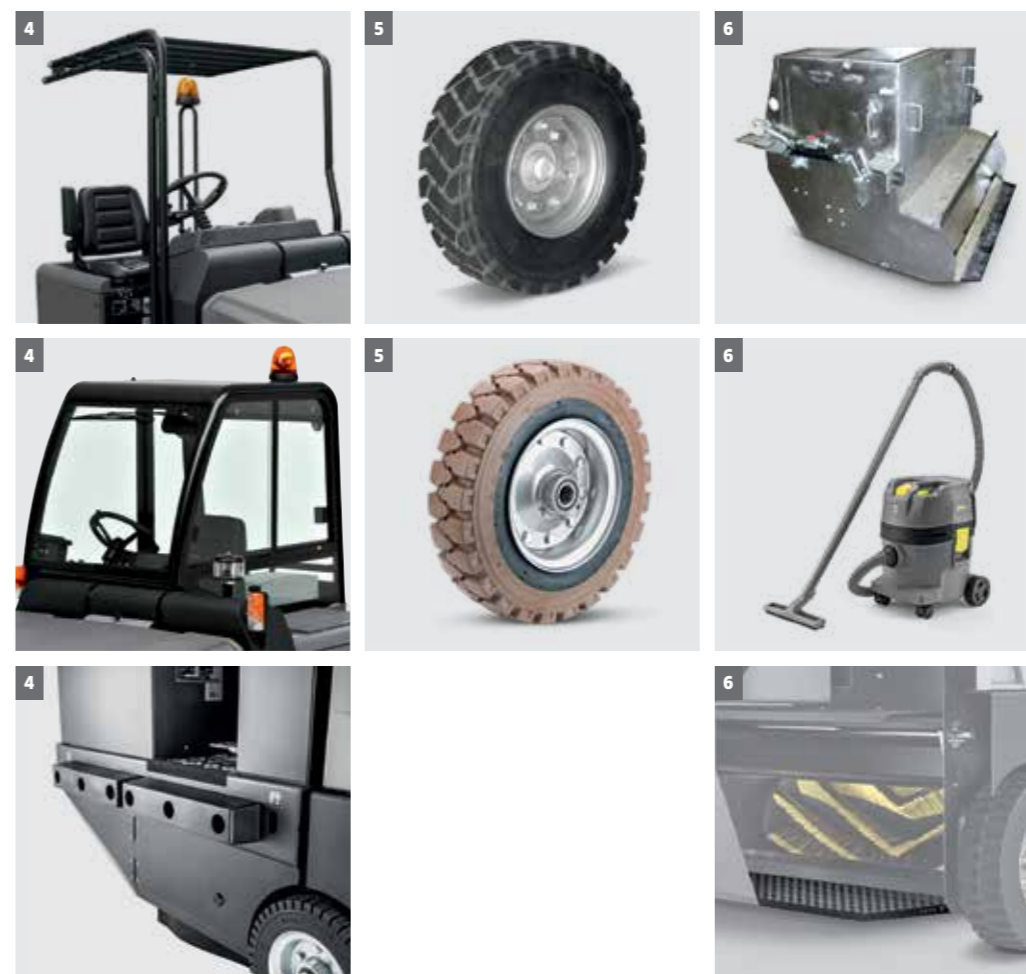
DU VÄLJER, VI LEVERERAR



VY BAKIFRÅN - KM 150/500 R

Har du ytterligare önskemål när det gäller säkerhet och komfort? Med denna extrautrustning kan du utrusta din industriella sopsugmaskin från Kärcher precis så som du vill ha den.

Med olika typer av förar-/maskinskydd, däck och speciallösningar kan våra maskiner verkligen anpassas. Läs mer under "Tekniska data".



4. Förar- och maskinskydd

Skyddstak

- Robust stålkonstruktion
- Skydd mot fallande föremål

Hytter

- Olika versioner
- Från enkelt förarskydd till komforthytt

Stötskydd

- Funktionellt stötskydd (gummibuffert)
- Förhindrar skador på ramen

5. Däck

Pneumatiska däck

- Pneumatiska däck med hög bekvämlighet

Punkteringsbeständiga däck

- Punkteringsbeständiga vid sopning av metallspån, glasskärvor osv.
- Välj mellan: spår/spårfria

6. Speciallösningar

Sopbehållare i rostfritt stål

- För användningsområden och avfall med ökad korrosionsrisk

Fäste för dammsugare

- Fäste för att transportera dammsugaren NT 22/1 Bp

Tillbehörssats för våtsopning

- För att separera vatten från vått och/eller fuktigt avfall

PRODUKTIVITET I SIFFROR

Prestandan hos våra maskiner kan också uttryckas i siffror, vilket visas på följande sidor. Det innebär att du kan vara säker på att du väljer den modell som är bäst för de förhållanden som finns på plats.



105–120 CM KLASSEN

		KM 105/180 R Bp Pack Classic	KM 105/180 R Bp Classic
Sopsystem			
Arbetsbredd med 1/2 sidoborste/sidoborstar	mm	1050 / 1300	1050 / 1300
Arbetsbredd	mm	780	780
Max. ytkapacitet med 1/2 sidoborste/sidoborstar	m ² /h	6300 / 7800	6300 / 7800
Sopbehållare	l	180	180
Tömningshöjd	m	1,34	1,34
Filtersystem			
Filtertyp (standard)		Påsfilter	Påsfilter
Filteryta	m ²	5,2	5,2
Drivsystem			
Drivning		DC-motor	DC-motor
Effekt	kW	2,5	2,5
Arbets hastighet	km/h	6,0	6,0
Batterikapacitet	V, Ah	36, 240	-
Batteriets drifttid	h	2,5	-
Stigningsförmåga	%	14	14
Maskinspecifikationer			
Längd	mm	1847	1847
Bredd	mm	1065	1065
Höjd	mm	1388	1388
Höjd med skyddstak, inkl. roterande varningslampa*	mm	2180	2180
Höjd med hytt, inkl. roterande varningslampa*	mm	-	-
Vikt	kg	850	850
Minsta svängradie	mm	2470	2470
Ordernr		1.186-051.0	1.186-050.0

Filteralternativ		
Påsfilter, vitt	Standard	Standard
Påsfilter, grönt (vattenavstötande)	6.981-062.7	6.981-062.7
Planfilter	2.852-816.0/.7	2.852-816.0/.7
Rundfilter	2.852-815.0/.7	2.852-815.0/.7

Tillbehörssatser		
Komforthytt med värme och luftkonditioneringsenhet	-	-
Komforthytt med uppvärmning	-	-
Komforthytt	-	-
Väderskyddande hytt	-	-
Hytt med förarskydd, vindruta och vindrutetorkare	-	-
Hytt med förarskydd	2.852-807.7	2.852-807.7
Skyddstak	-	-
Punkteringsbeständiga däck	Standard	Standard
Punkteringsbeständiga däck, spårfria	4.515-117.0/.7	4.515-117.0/.7
Pneumatiska däck	-	-
Strålkastare	2.852-801.0/.7	2.852-801.0/.7
Strålkastare + indikatorer	2.852-809.0/.7	2.852-809.0/.7
Belysning som uppfyller kraven i StVZO (tyska trafikregler)	-	-
TÜV-godkänd	-	-
Blå spotlight	2.852-802.0/.7	2.852-802.0/.7
Andra sidoborsten, vänster	2.852-808.0/.7	2.852-808.0/.7
Skydd för sidoborste	2.852-812.0/.7	2.852-812.0/.7
Vattenspraysystem för sidoborstar	2.852-811.0/.7	2.852-811.0/.7
Stötskydd	2.852-620.0	2.852-620.0
Dammsugarfäste för NT 22/1 Bp	2.852-814.0/.7	2.852-814.0/.7
Sopbehållare i rostfritt stål	2.853-028.7	2.853-028.7
Sats för våtsopning	-	-

* Inkl. magnetisk, löstagbar roterande varningslampa (höjd ca 160 mm).

.0 Tillbehör levereras separat.

.7 Tillbehör kommer direkt från fabriken.

		KM 120/250 R Bp Pack Classic	KM 120/250 R Bp Classic	KM 120/250 R D Classic	KM 120/250 R LPG Classic
Sopsystem					
Arbetsbredd med 1/2 sidoborste/sidoborstar	mm	1200/1500	1200/1500	1200/1500	1200/1500
Arbetsbredd	mm	900	900	900	900
Max. ytkapacitet med 1/2 sidoborste/sidoborstar	m ² /h	7200/9000	7200/9000	10 800/13 500	10 800/13 500
Sopbehållare	l	250	250	250	250
Tömningshöjd	m	1,40	1,40	1,40	1,40
Filtersystem					
Filtertyp (standard)		Påsfilter	Påsfilter	Påsfilter	Påsfilter
Filteryta	m ²	6,0	6,0	6,0	6,0
Drivsystem					
Drivning		DC-motor	DC-motor	Fyrtaktsdieselmotor/Yanmar	Fyrtaktsmotor som drivs med LPG/Kubota
Effekt	kW	5,0	5,0	15,8	17,5
Arbets hastighet	km/h	6,0	6,0	9,0	9,0
Batterikapacitet	V, Ah	36, 360	-	-	-
Batteriets drifttid	h	3,5	-	-	-
Stigningsförmåga	%	14	14	18	18
Maskinspecifikationer					
Längd	mm	2082	2082	2082	2082
Bredd	mm	1250	1250	1250	1250
Höjd	mm	1450	1450	1450	1450
Höjd med skyddstak, inkl. roterande varningslampa*	mm	2271	2271	2271	2271
Höjd med hytt, inkl. roterande varningslampa*	mm	-	-	-	-
Vikt	kg	1200	750	800	800
Minsta svängradie	mm	2700	2700	2700	2700
Ordernr		1.186-003.0	1.186-002.0	1.186-000.0	1.186-001.0

Filteralternativ				
Påsfilter, vitt	Standard	Standard	Standard	Standard
Påsfilter, grönt (vattenavstötande)	6.988-805.0/.7	6.988-805.0/.7	6.988-805.0/.7	6.988-805.0/.7

Tillbehörssatser				
Komforthytt med värme och luftkonditioneringsenhet	-	-	-	-
Komforthytt med uppvärmning	-	-	-	-
Komforthytt	-	-	-	-
Väderskyddande hytt	-	-	-	-
Hytt med förarskydd, vindruta och vindrutetorkare	-	-	-	-
Hytt med förarskydd	2.851-267.7	2.851-267.7	-	2.851-267.7
Skyddstak	-	-	-	-
Punkteringsbeständiga däck	Standard	Standard	Standard	Standard
Punkteringsbeständiga däck, spårfria	4.515-112.0/.7	4.515-112.0/.7	4.515-328.0/.7	4.515-328.0/.7
Pneumatiska däck	-	-	4.515-332.0/.7	4.515-332.0/.7
Strålkastare	2.852-082.0/.7	2.852-082.0/.7	2.852-082.0/.7	2.852-082.0/.7
Strålkastare + indikatorer	-	-	2.852-151.0/.7	2.852-151.0/.7
Belysning som uppfyller kraven i StVZO (tyska trafikregler)	-	-	-	-
TÜV-godkänd	-	-	-	-
Blå spotlight	2.852-802.0/.7	2.852-802.0/.7	2.852-802.0/.7	2.852-802.0/.7
Andra sidoborsten, vänster	2.852-518.0/.7	2.852-518.0/.7	2.852-518.0/.7	2.852-518.0/.7
Skydd för sidoborste	2.851-286.0/.7	2.851-286.0/.7	2.851-286.0/.7	2.851-286.0/.7
Vattenspraysystem för sidoborstar	-	-	2.852-818.0/.7	2.852-818.0/.7
Stötskydd	2.852-620.0	2.852-620.0	2.852-620.0	2.852-620.0
Dammsugarfäste för NT 22/1 Bp	2.852-814.0/.7	2.852-814.0/.7	2.852-814.0/.7	2.852-814.0/.7
Sopbehållare i rostfritt stål	-	-	-	-
Sats för våtsopning	-	-	-	-

130–150 CM KLASSEN

		KM 130/300 R Bp Pack	KM 130/300 R Bp	KM 130/300 R D	KM 130/300 R LPG	KM 130/300 R D Classic
Sopsystem						
Arbetsbredd med 1/2 sidborste/sidborstar	mm	1300/1550	1300/1550	1300/1550	1300/1550	1300/1550
Arbetsbredd	mm	1000	1000	1000	1000	1000
Max. ytkapacitet med 1/2 sidborste/sidborstar	m ² /h	9100/10 850	9100/10 850	13 000/15 500	13 000/15 500	13 000/15 500
Sopbehållare	l	300	300	300	300	300
Tömningshöjd	m	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40
Filtersystem						
Filtertyp (standard)		Planfilter	Planfilter	Planfilter	Planfilter	Påsfilter
Filteryta	m ²	5,5	5,5	5,5	5,5	7,8
Drivsystem						
Drivning		DC-motor	DC-motor	Fyrtaktsdieselmotor/ Yanmar	Fyrtaktsmotor som drivs med LPG/Kubota	Fyrtaktsdieselmotor/ Yanmar
Effekt	kW	5,0	5,0	15,8	17,5	15,8
Arbets hastighet	km/h	7,0	7,0	10,0	10,0	10,0
Batterikapacitet	V, Ah	36, 360	-	-	-	-
Batteriets drifttid	h	2	-	-	-	-
Stigningsförmåga	%	12	12	18	18	18
Maskinspecifikationer						
Längd	mm	2040	2040	2040	2040	2040
Bredd	mm	1330	1330	1330	1330	1330
Höjd	mm	1430	1430	1430	1430	1430
Höjd med skyddstak, inkl. roterande varningslampa*	mm	2271	2271	2271	2271	2271
Höjd med hytt, inkl. roterande varningslampa*	mm	2271	2271	2271	2271	2271
Vikt	kg	1300	860	951	900	923
Minsta svängradie	mm	2800	2800	2800	2800	2800
Ordernr		1.186-129.0	1.186-122.0	1.186-120.0	1.186-146.0	1.186-139.0

Filteralternativ						
Påsfilter, vitt		2.853-067.0/7	2.853-067.0/7	2.853-067.0/7	2.853-067.0/7	Standard
Påsfilter, grönt (vattenavstötande)		-	-	-	-	6.988-658.0/7
Planfilter		Standard	Standard	Standard	Standard	-
HEPA-planfilter		6.981-056.0	6.981-056.0	6.981-056.0	6.981-056.0	-
Tillbehörssatser						
Komforthytt med värme och luftkonditioneringsenhet		-	-	-	-	-
Komforthytt med uppvärmning		-	-	-	-	-
Komforthytt		-	-	-	-	-
Väderskyddande hytt		2.851-271.7	2.851-271.7	2.851-271.7	2.851-271.7	-
Hytt med förarskydd, vindruta och vindrutetorkare		2.851-269.7	2.851-269.7	2.851-269.7	2.851-269.7	-
Hytt med förarskydd		2.851-267.7	2.851-267.7	2.851-267.7	2.851-267.7	-
Skyddstak		2.852-595.7	2.852-595.7	2.852-595.7	2.852-595.7	2.852-595.7
Punkteringsbeständiga däck		Standard	Standard	6.987-561.0 (3×)	6.987-561.0 (3×)	Standard
Punkteringsbeständiga däck, spår fria		4.515-328.0/7	4.515-328.0/7	4.515-328.0/7	4.515-328.0/7	4.515-328.0/7
Pneumatiska däck		-	-	Standard	Standard	4.515-332.0/7
Strålkastare		2.851-279.0/7	2.851-279.0/7	2.851-279.0/7	2.851-279.0/7	2.852-082.0/7
Strålkastare + indikatorer		-	-	-	-	2.852-151.0/7
Belysning som uppfyller kraven i StVZO (tyska trafikregler)		-	-	2.851-941.7	-	-
TÜV-godkänd		-	-	2.851-982.7	-	-
Blå spotlight		2.852-802.0/7	2.852-802.0/7	2.852-802.0/7	2.852-802.0/7	2.852-802.0/7
Andra sidborsten, vänster		2.851-273.0/7	2.851-273.0/7	2.851-272.0/7	2.851-272.0/7	2.852-725.0/7
Skydd för sidborste		2.851-286.0/7	2.851-286.0/7	2.851-286.0/7	2.851-286.0/7	2.851-286.0/7
Vattenspraysystem för sidborstar		-	-	2.851-281.0/7	2.851-492.0/7	2.852-819.0/7
Stötskydd		2.852-620.0	2.852-620.0	2.852-620.0	2.852-620.0	2.852-620.0
Dammsugarfäste för NT 22/1 Bp		2.852-814.0/7	2.852-814.0/7	2.852-814.0/7	2.852-814.0/7	2.852-814.0/7
Sopbehållare i rostfritt stål		6.961-926.7	6.961-926.7	6.961-926.7	6.961-926.7	-
Sats för våtsopning		-	-	-	-	-

* Inkl. magnetisk, löstagbar roterande varningslampa (höjd ca 160 mm).

.0 Tillbehör levereras separat.

.7 Tillbehör kommer direkt från fabriken.

		KM 150/500 R Bp Pack	KM 150/500 R Bp	KM 150/500 R D	KM 150/500 R LPG	KM 150/500 R D Classic
Sopsystem						
Arbetsbredd med 1/2 sidborste/sidborstar	mm	1500/1800	1500/1800	1500/1800	1500/1800	1500/1800
Arbetsbredd	mm	1200	1200	1200	1200	1200
Max. ytkapacitet med 1/2 sidborste/sidborstar	m ² /h	12 000/14 400	12 000/14 400	18 000/21 600	18 000/21 600	18 000/21 600
Sopbehållare	l	500	500	500	500	500
Tömningshöjd	m	1,52	1,52	1,52	1,52	1,52
Filtersystem						
Filtertyp (standard)		Planfilter	Planfilter	Planfilter	Planfilter	Påsfilter
Filteryta	m ²	7,0	7,0	7,0	7,0	10,5
Drivsystem						
Drivning		DC-motor	DC-motor	Fyrtaktsdieselmotor/ Yanmar	Fyrtaktsmotor som drivs med LPG/Kubota	Fyrtaktsdieselmotor/ Yanmar
Effekt	kW	10,0	10,0	22,5	22,0	15,8
Arbets hastighet	km/h	8,0	8,0	12,0	12,0	12,0
Batterikapacitet	V, Ah	48, 700	-	-	-	-
Batteriets drifttid	h	2,5	-	-	-	-
Stigningsförmåga	%	12	12	18	18	18
Maskinspecifikationer						
Längd	mm	2442	2442	2442	2442	2442
Bredd	mm	1570	1570	1570	1570	1570
Höjd	mm	1640	1640	1640	1640	1640
Höjd med skyddstak, inkl. roterande varningslampa*	mm	2196	2196	2196	2196	2196
Höjd med hytt, inkl. roterande varningslampa*	mm	2408	2408	2408	2408	2408
Vikt	kg	2690	1398	1440	1317	1394
Minsta svängradie	mm	3200	3200	3200	3200	3200
Ordernr		1.186-130.0	1.186-125.0	1.186-124.0	1.186-147.0	1.186-134.0
Filteralternativ						
Påsfilter, vitt		2.853-068.0/7	2.853-068.0/7	2.853-068.0/7	2.853-068.0/7	Standard
Påsfilter, grönt (vattenavstötande)		-	-	-	-	6.988-704.0/7
Planfilter		Standard	Standard	Standard	Standard	-
HEPA-planfilter		6.981-057.0	6.981-057.0	6.981-057.0	6.981-057.0	-
Rundfilter		2.852-997.0/7	2.852-997.0/7	2.852-997.0/7	2.852-997.0/7	2.852-997.0/7
Tillbehörssatser						
Komforthytt med värme och luftkonditioneringsenhet		-	-	2.851-266.7	-	-
Komforthytt med uppvärmning		-	-	2.851-265.7	2.852-133.7	-
Komforthytt		-	-	2.851-264.7	2.851-264.7	-
Väderskyddande hytt		-	-	-	-	-
Hytt med förarskydd, vindruta och vindrutetorkare		2.851-270.7	2.851-270.7	2.851-270.7	2.851-270.7	-
Hytt med förarskydd		2.851-268.7	2.851-268.7	2.851-268.7	2.851-268.7	-
Skyddstak		2.852-688.7	2.852-688.7	2.852-688.7	2.852-688.7	2.852-688.7
Punkteringsbeständiga däck		Standard	Standard	4.515-329.0/7	4.515-329.0/7	Standard
Punkteringsbeständiga däck, spår fria		-	-	6.435-176.0 (3×)	6.435-176.0 (3×)	6.435-176.0 (3×)
Pneumatiska däck		-	-	Standard	Standard	6.987-019.0 (3×)
Strålkastare		2.851-279.0/7	2.851-279.0/7	2.851-279.0/7	2.851-279.0/7	2.852-082.0/7
Strålkastare + indikatorer		-	-	-	-	2.852-151.0/7
Belysning som uppfyller kraven i StVZO (tyska trafikregler)		-	-	2.851-280.7	-	-
TÜV-godkänd		-	-	2.851-285.7	-	-
Blå spotlight		2.852-802.0/7	2.852-802.0/7	2.852-802.0/7	2.852-802.0/7	2.852-802.0/7
Andra sidborsten, vänster		2.851-274.0/7	2.851-274.0/7	2.851-274.0/7	2.851-274.0/7	2.851-274.0/7
Skydd för sidborste		2.851-287.0/7	2.851-287.0/7	2.851-287.0/7	2.851-287.0/7	2.851-287.0/7
Vattenspraysystem för sidborstar		-	-	2.851-282.0/7	2.852-596.0/7	2.852-820.0/7
Stötskydd		2.852-621.0	2.852-621.0	2.852-621.0	2.852-621.0	2.852-621.0
Dammsugarfäste för NT 22/1 Bp		2.852-884.0/7	2.852-884.0/7	2.852-884.0/7	2.852-884.0/7	2.852-884.0/7
Sopbehållare i rostfritt stål		6.961-927.7	6.961-927.7	6.961-927.7	6.961-927.7	-
Sats för våtsopning		2.852-821.7	2.852-821.7	2.852-821.7	2.852-821.7	2.852-821.7

170 CM KLASSEN

KM 170/600 R D Classic

Sopsystem

Arbetsbredd med 1/2 sidoborste/sidoborstar	mm	1700/2000
Arbetsbredd	mm	1350
Max. ytkapacitet med 1/2 sidoborste/sidoborstar	m ² /h	23 800/28 000
Sopbehållare	l	600
Tömningshöjd	m	1,54

Filtersystem

Filtertyp (standard)		Påsfilter
Filteryta	m ²	13,0

Drivsystem

Drivning		Fyrtaktsdieselmotor/Yanmar
----------	--	----------------------------

Effekt	kW	18,5
Arbets hastighet	km/h	14,0
Batterikapacitet	V, Ah	-
Batteriets drifttid	h	-
Stigningsförmåga	%	18

Maskinspecifikationer

Längd	mm	2450
Bredd	mm	1750
Höjd	mm	1670
Höjd med skyddstak, inkl. roterande varningslampa*	mm	2213
Höjd med hytt, inkl. roterande varningslampa*	mm	2429
Vikt	kg	1530
Minsta svängradie	mm	5050

Ordernr **1.186-145.0**

Filteralternativ

Påsfilter, vitt		Standard
Påsfilter, grönt (vattenavstötande)		6.981-064.7
Planfilter		2.852-805.0/.7
HEPA-planfilter		6.981-078.0
Rundfilter		2.852-806.0/.7

Tillbehörssatser

Komforthytt med värme och luftkonditioneringsenhet		2.852-800.7
Komforthytt med uppvärmning		2.852-799.7
Komforthytt		2.852-797.7
Väderskyddande hytt		2.852-796.7
Hytt med förarskydd, vindruta och vindrutetorkare		2.852-795.7
Hytt med förarskydd		2.852-794.7
Skyddstak		2.852-688.7
Punkteringsbeständiga däck		4.515-331.0/.7
Punkteringsbeständiga däck, spårfria		-
Pneumatiska däck		Standard
Strålkastare		2.852-082.0/.7
Strålkastare + indikatorer		2.852-903.0/.7
Belysning som uppfyller kraven i StVZO (tyska trafikregler)		2.852-798.7
TÜV-godkänd		-
Blå spotlight		2.852-802.0/.7
Andra sidoborsten, vänster		2.851-275.0/.7
Skydd för sidoborste		2.851-287.0/.7
Vattenspraysystem för sidoborstar		2.851-284.0/.7
Stötskydd		2.852-621.0
Dammsugarfäste för NT 22/1 Bp		2.852-884.0/.7
Sopbehållare i rostfritt stål		6.961-928.7
Sats för vätsopning		-

* Inkl. magnetisk, löstagbar roterande varningslampa (höjd ca 160 mm).

.0 Tillbehör levereras separat.

.7 Tillbehör kommer direkt från fabriken.



TÄNK OM FRAMTIDENS STÄDNING PLÖTSLIGT FÖRÄNDRAS?


Oavsett hur stora förändringar ditt företag går igenom, kan vi hjälpa dig att hantera de utmaningar du står inför. Bara ta kontakt med oss, så ser vi till att du kommer i mål. **Ingenting kan stoppa dig. Med Kärchers tjänster.**

 cleaning consulting

 financial solutions


 rental

 used

 Equipment Management

 all brands service

 service packages

 original spare parts



MER INFORMATION

Vi bidrar till din framgång: vi är din pålitliga rengöringspartner.

Mer information om våra mest populära tjänster finns på [karcher.se](https://www.karcher.se)

HÅLLBARHET GÖR SKILLNAD

Hos Kärcher är hållbarhet en ambition och drivkraft. Därför imponerar vi inte bara med våra kraftfulla rengöringssystem, utan vi tar även ansvar för miljön, våra produkter, leveranskedjan, samhället och vår personal.

VAR SKILLNADEN!

Vår verksamhet fokuserar på hållbar affärsutveckling baserat på människors behov:

vi vill skapa värde - för våra kunder, vår personal och vårt företag. Allt detta bygger på våra långsiktiga hållbarhetsstrategier, vilka vi har jobbat mot i flera år.

Våra hållbarhetsmål för 2025 inkluderar koldioxidneutral tillverkning, återvinning av råmaterial och en minskning av antalet plastförpackningar. Hållbarhet är även djupt inbäddad i vår globala leveranskedja. När det gäller sociala och samhällsliga frågor, koncentrerar vi oss på bevarande av värde.



NOLL UTSLÄPP

Vi stakar ut kursen för klimatskyddet. Som ett ledande, klimatvänligt företag inom vår bransch har våra produktionsanläggningar varit koldioxidneutrala sedan början av 2021. Vi använder grön el i våra fabriker och kompenserar återstående utsläpp genom att stödja projekt som skyddar klimatet. Många fabriker genererar sin egen el med hjälp av solcellssystem och kan till stor del täcka sitt eget elbehov. Affärsresor är också koldioxidneutrala. Vi fokuserar mer på digitala konferenser, och vår fordonspark bygger på elbilar med noll lokala utsläpp.



MINSKA, ÅTERANVÄNDA, ÅTERVINNA

Fokus ligger på att spara resurser. Vi designar våra rengöringssystem så att de är så miljövänliga som möjligt, från tillverkning och användning, helt till bortskaffning. Syftet är att minska användningen av primära råvaror. För att lyckas med detta fokuserar vi på materialinköp från hållbara källor, en ökad mängd återvunnen plast i våra produkter och maskiner som håller länge. Vi arbetar med hållbara förpackningar och ett pilotprogram inom produktion som ska minska mängden plastavfall. Vi jobbar också med att minska och återanvända havsplast.



SAMHÄLLENGAGEMANG

Ansvar är vår kompass. I vår leveranskedja värdesätter vi också miljövänligt beteende, långsiktiga relationer, strikta sociala standarder och transparens. Vi applicerar tydliga kriterier som vi mäter oss själva och våra partners mot. Vi är medvetna om vårt sociala ansvar och bidrar inom detta område genom att stödja organisationer och människor som kämpar för bevarande av natur, kultur och samhälle, inklusive SOS Barnbyar, genom att bevara historiska byggnader och jobba med vattenskydd.

Läs mer om våra åtaganden och resultaten av våra initiativ på vägen mot en mer hållbar framtid.
[karcher.se/hallbart](https://www.karcher.se/hallbart)

KÄRCHER

makes a difference

Kontakta oss för mer information:

Huvudkontor

Kärcher Sverige AB
Tagenevägen 31
425 37 Hisings Kärra
Telefon vxl. 031-577 300

www.karcher.se

Kärcher Center Stockholm

Mänskärsvägen 10 B
141 75 Kungens Kurva
Telefon 08-740 88 80

Kärcher Center Göteborg

Tagenevägen 31
425 37 Hisings Kärra
Telefon 031-571 285

Kärcher Center Malmö

Hornyxegatan 6
213 76 Malmö
Telefon 040-45 13 80