

EFEKTÍVNE STROJE PRE ČISTÉ PODLAHY

Zametacie stroje a zametacie stroje s odsávaním Kärcher reprezentujú vždy najnovší stav techniky. Od ručného zametacieho stroja až po priemyselné stroje všetky presviedčajú praktickými detailmi a efektívnou technológiou zametania a odsávania. Flexibilné použitie na čistenie v interiéri aj exteriéri vám umožní vždy dosiahnuť perfektné výsledky čistenia. Je to tá presvedčivá kombinácia vynikajúcej ergonomie, jednoduchej obsluhy vďaka systému EASY Operation, jednoduchej manipulácie a maximálnej hospodárnosti, ktorá robí naše zametacie stroje jedinečnými.



Nové nastavbové súpravy rozširujú možnosti

Naše priemyselné zametacie stroje už prakticky nemôžu byť ani lepšie. Ale dajú sa rozšíriť ich výkonové vlastnosti. Napríklad pomocou vysávacej nastavbovej súpravy pre KM 130/300 R a KM 150/500 R. S extra silným sacím výkonom je možné konečne efektívne vyčistiť aj ťažko prístupné oblasti, ako sú kúty a regály, či priestor medzi paletami. Nadstavbová súprava je v predaji aj pre KM 105 a KM 125. Okrem toho je pre tieto stroje k dispozícii aj moderný systém nástreku vody na zredukovanie vírenia prachu na bočných metlách. Alebo - špeciálne pre interiéri - kryt bočnej metly.

Ako správne prečítate názov modelu:

Model	Pracovná šírka	Objem	Konštrukcia	Pohon	Výbava
Príklad: KM	90	60	R	Bp Pack	Adv Edition
KM = zametací stroj	Pracovná šírka s 1 boč. metlou v centimetroch	Objem nádoby na nečistoty v litroch	C = Compact, kompaktné stroje bez pohonu pojazdu (trakcie) W = Walk-behind, ručne vedené stroje s pojazdom (trakciou) R = Ride-on, stroje so sediacou obsluhou	G = Gasoline, s benzínovým pohonom D = Diesel LPG = Liquefied Petroleum Gas, kvapalný plyn Bp = s pohonom na batérie Pack = Package (batéria a nabíjačka v štandardnej výbave)	bez označenia = štandardná výbava Classic = najjednoduchšia výbava Adv = Advanced, špičková výbava Edition = akciový stroj, špeciálna výbava
				Možnosti využitia G = použitie vonku D = použitie vonku LPG = použitie vonku, podmienene vo vnútri Iba v dobre vetraných priestoroch (napríklad tam, kde smú jazdiť aj vysokozdvížne vozíky na LPG) Bp = použitie dnu aj vonku Pack = použitie dnu aj vonku	

Obsah - Zametacie stroje a zametacie stroje s odsávaním

Zametacie stroje a zametacie stroje s odsávaním	strana	572
Zametacie stroje s odsávaním so sediacou obsluhou	strana	576
Ručne vedené zametacie stroje	strana	594
Snežné frézy	strana	604
Príslušenstvo	strana	606

ZAMETACIE STROJE A ZAMETACIE STROJE S ODSÁVANÍM

Či už ručne vedené, ako variant s chodiacou obsluhou s vlastným pohonom pojazdu alebo vo veľkom ako zametací stroj so sediacou obsluhou: Naše portfólio zametacích strojov je rovnako rozsiahle, ako rôznorodé sú požiadavky a spôsoby použitia. Úplne podľa potreby a želania sú vám k dispozícii s benzínovým, naftovým, plynovým alebo elektrickým pohonom všetky relevantné druhy pohonov pre prakticky každú oblasť využitia - od čistenia interiéru v hoteloch alebo veľtržných halách cez čistenie budov až po použitie v zlievniach, výrobných halách alebo športových zariadeniach.



■ Standardná výbava

	Cena	Obj. č.	Pracovná šírka bez bočnej metly / s 1 boč. metl. / s 2 boč. metl. / s 3 boč. metl.	Nádoba na nečistoty (l)	Max. plošný výkon s 1 boč. metl. (m ² /h)	Max. plošný výkon s 2 boč. metl. (m ² /h)	Použitie vo vnútri	Použitie vonku	Odsávanie	Princíp lopatky na zametanie	Princíp zametania s prehadzovaním cez valec	Pohon pojazdu	Klapka na veľké nečistoty	Hydr. výškové vyprázdňovanie	Strana
Zamietacie stroje s odsávaním so sediacou obsluhou															
KM 170/600 R LPG	1.186-128.0	1350/1680/2000/2400	600	23520	28000	■	■	■	■	-	■	-	■	■	577
KM 170/600 R D	1.186-127.0	1350/1680/2000/2400	600	23520	28000	-	■	■	■	-	■	-	■	■	577
KM 150/500 R LPG	1.186-123.0	1200/1500/1800/2200	500	18000	21600	■	■	■	■	-	■	-	■	■	579
KM 150/500 R D	1.186-124.0	1200/1500/1800/2200	500	18000	21600	-	■	■	■	-	■	-	■	■	579
KM 150/500 R D Classic	1.186-134.0	1200/1500/1800/-	500	18000	21600	-	■	■	■	-	■	-	■	■	579
KM 150/500 R Bp	1.186-125.0	1200/1500/1800/2200	500	12000	14400	■	■	■	■	-	■	-	■	■	579
KM 150/500 R Bp Pack	1.186-130.0	1200/1500/1800/-	500	12000	14400	■	■	■	■	-	■	-	■	■	579
KM 130/300 R LPG	1.186-121.0	1000/1300/1550/-	300	13000	15500	■	■	■	■	-	■	-	■	■	581
KM 130/300 R D	1.186-120.0	1000/1300/1550/-	300	13000	15500	-	■	■	■	-	■	-	■	■	581
KM 130/300 R Bp Pack	1.186-129.0	1000/1300/1550/-	300	9100	10850	■	■	■	■	-	■	-	■	■	581
KM 130/300 R Bp	1.186-122.0	1000/1300/1550/-	300	9100	10850	■	■	■	■	-	■	-	■	■	581
KM 130/300 R D Classic	1.186-139.0	1000/1300/1550/-	300	13000	15500	-	■	■	■	-	■	-	■	■	581
KM 125/130 R G	1.280-150.2	880/1250/1700/-	130	10000	13600	-	■	■	■	-	■	-	■	■	585
KM 125/130 R D	1.280-150.2	880/1250/1700/-	130	10000	13600	-	■	■	■	-	■	-	■	■	585
KM 125/130 R LPG	1.280-150.2	880/1250/1700/-	130	10000	13600	■	■	■	■	-	■	-	■	■	585
KM 125/130 R Bp	1.280-150.2	880/1250/1700/-	130	10000	13600	■	■	■	■	-	■	-	■	■	585
KM 125/130 R Bp Pack	1.280-150.2	880/1250/1700/-	130	10000	13600	■	■	■	■	-	■	-	■	■	585
KM 105/110 R LPG	1.280-140.2	640/1050/1400/-	110	7350	9800	■	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 105/110 R D	1.280-140.2	640/1050/1400/-	110	7350	9800	-	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 105/110 R G	1.280-140.2	640/1050/1400/-	110	7350	9800	-	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 105/110 R Bp	1.280-140.2	640/1050/1400/-	110	6300	8400	■	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 105/110 R Bp Pack	1.280-140.2	640/1050/1400/-	110	6300	8400	■	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 105/100 R LPG	1.280-140.2	640/1050/1400/-	100	7350	9800	■	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 105/100 R D	1.280-140.2	640/1050/1400/-	100	7350	9800	-	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 105/100 R G	1.280-140.2	640/1050/1400/-	100	7350	9800	-	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 105/100 R Bp	1.280-140.2	640/1050/1400/-	100	6300	8400	■	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 105/100 R Bp Pack	1.280-140.2	640/1050/1400/-	100	6300	8400	■	■	■	■	-	■	-	■	■	589
KM 100/100 R D	1.280-115.0	700/1000/1300/-	100	8000	10400	-	■	■	■	-	■	-	■	■	591
KM 100/100 R LPG	1.280-107.0	700/1000/1300/-	100	8000	10400	■	■	■	■	-	■	-	■	■	591
KM 100/100 R G	1.280-105.0	700/1000/1300/-	100	8000	10400	-	■	■	■	-	■	-	■	■	591
KM 100/100 R Bp Pack	1.280-112.0	700/1000/1300/-	100	6000	7800	■	■	■	■	-	■	-	■	■	591
KM 100/100 R Bp	1.280-103.0	700/1000/1300/-	100	6000	7800	■	■	■	■	-	■	-	■	■	591
KM 90/60 R G Adv Edition	1.047-306.0	615/900/1150/-	60	7200	9200	-	■	■	■	-	■	-	■	■	593
KM 90/60 R G Adv	1.047-300.0	615/900/1150/-	60	7200	9200	-	■	■	■	-	■	-	■	■	593
KM 90/60 R LPG Adv	1.047-304.0	615/900/1150/-	60	7200	9200	■	■	■	■	-	■	-	■	■	593
KM 90/60 R G	1.047-204.0	615/900/1150/-	60	7200	9200	-	■	■	■	-	■	-	■	■	593
KM 90/60 R Bp Pack Adv Edition	1.047-307.0	615/900/1150/-	60	5400	6900	■	■	■	■	-	■	-	■	■	593
KM 90/60 R Bp Pack Adv	1.047-302.0	615/900/1150/-	60	5400	6900	■	■	■	■	-	■	-	■	■	593
KM 90/60 R Bp Adv	1.047-301.0	615/900/1150/-	60	5400	6900	■	■	■	■	-	■	-	■	■	593



■ Standardná výbava

	Cena	Obj. č.	Pracovná šírka bez bočnej metly / s 1 boč. metl. / s 2 boč. metl. / s 3 boč. metl.	Nádoba na nečistoty (l)	Max. plošný výkon s 1 boč. metl. (m ² /h)	Max. plošný výkon s 2 boč. metl. (m ² /h)	Použitie vo vnútri	Použitie vonku	Odsávanie	Princíp lopatky na zametanie	Princíp zametania s prehadzovaním cez valec	Pohon pojazdu	Klapka na veľké nečistoty	Hydr. výškové vyprázdňovanie	Strana
Ručne vedené zametacie stroje a zametacie stroje s odsávaním															
KM 85/50 W Bp Pack Adv	1.351-115.0	610/850/1050/-	50	3825	4725	■	■	■	■	-	■	-	■	■	595
KM 85/50 W Bp Pack	1.351-114.0	610/850/1050/-	50	3825	4725	■	■	■	■	-	■	-	■	■	595
KM 85/50 W Bp Adv	1.351-108.0	610/850/1050/-	50	3825	4725	■	■	■	■	-	■	-	■	■	595
KM 85/50 W Bp	1.351-107.0	610/850/1050/-	50	3825	4725	■	■	■	■	-	■	-	■	■	595
KM 85/50 W G Adv	1.351-110.0	610/850/1050/-	50	3825	4725	-	■	■	■	-	■	-	■	■	595
KM 85/50 W G	1.351-109.0	610/850/1050/-	50	3825	4725	-	■	■	■	-	■	-	■	■	595
KM 75/40 W Bp Pack	1.049-207.0	550/750/-/-	40	3375	-	■	■	■	■	-	■	-	■	■	597
KM 75/40 W Bp	1.049-206.0	550/750/-/-	40	3375	-	■	■	■	■	-	■	-	■	■	597
KM 75/40 W G	1.049-205.0	550/750/-/-	40	3375	-	-	■	■	■	-	■	-	■	■	597
KM 80 W G	1.335-500.0	800/-/-/-	40	1680	-	-	■	■	■	-	■	-	■	■	599
KM 70/30 C Bp Pack Adv	1.517-213.0	480/700/-/-	42	2800	-	-	■	■	■	-	■	-	■	■	601
KM 70/30 C Bp Pack	1.517-214.0	480/700/-/-	42	2800	-	-	■	■	■	-	■	-	■	■	601
KM 70/30 C Bp Adv	1.517-212.0	480/700/-/-	42	2800	-	-	■	■	■	-	■	-	■	■	601
KM 70/30 C Bp	1.517-211.0	480/700/-/-	42	2800	-	-	■	■	■	-	■	-	■	■	601
KM 70/20 C 2SB	1.517-107.0	480/700/920/-	42	-	3680	■	■	■	■	-	■	-	■	■	603
KM 70/20 C	1.517-106.0	480/700/-/-	42	2800	-	-	■	■	■	-	■	-	■	■	603
KM 70/15 C	1.517-151.0	480/700/-/-	42	2800	-	-	■	■	■	-	■	-	■	■	603



■ Standardná výbava

	Cena	Obj. č.	Max. plošný výkon (m ² /h)	Prestaviteľný vyhazovací komin	2-stupňová tréžovacia závitovka	Elektroštart	Pracovné osvetlenie	Posilňovač riadenia	Strana
Snežné frézy									
STH 10.76 W		1.335-203.0	2280	■	■	■	■	-	605
STH 8.66 W		1.335-201.0	1980	■	■	■	■	-	605
STH 5.56 W		1.335-101.0	1680	■	■	-	-	-	605

ČO NAJJEDNODUCHŠIE

Okrem vynikajúceho čistiaceho výkonu má enormný význam aj jednoduchá a pohodlná obsluha stroja. Robíme všetko pre to, aby sme používateľovi čo najviac uľahčili prácu a ideme pritom až do najmenších detailov. Farebne odlišené ovládacie prvky napríklad spoľahlivo zabránia chybnému obsluhu, ako napríklad náš systém EASY Operation, pri ktorom sa všetky zametacie funkcie ovládajú iba pomocou jedného prepínača. Všade, kde sa to dá, predlžujeme intervaly údržby. Preto disponujú mnohé modely patentovaným systémom TACT, ktorý filter plne automaticky a permanentne čistí.



1 EASY Operation - Ergonomic Application System

So systémom EASY Operation ponúka Kärcher jednotný princíp ovládania, pri ktorom sa pomocou samosvetlujúcich obrázkových symbolov predchádza možným chybám pri obsluhu. Zvyšuje sa tým bezpečnosť a produktivita a predlžuje sa životnosť stroja. Symboly a nastavenia, ktoré sa raz naučíte, sú pri všetkých zametacích strojoch a umývacích automatoch rovnaké. Ten, kto sa ich raz naučí, dokáže intuitívne obsluhovať každý stroj so systémom EASY Operation. EASY Operation je už štandardom pre veľký počet aktuálnych strojov Kärcher.

2 Poriadok na palube: Súprava Home Base

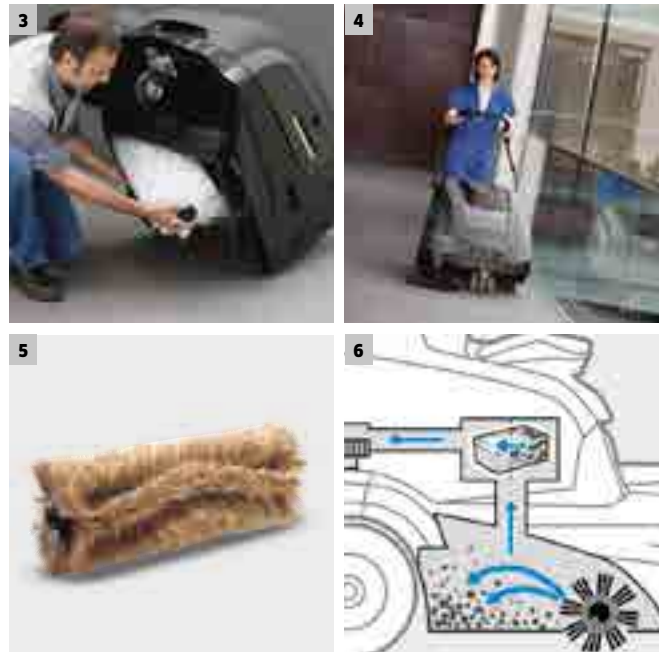
Mnohé zametacie stroje sú vybavené súpravou Home Base, systémom na odkladanie príslušenstva a pomôcok. Užitočné pomôcky, ako metla, lopatka, utierky, rukavice, fľaše alebo kliešte na veľké nečistoty tak môžete jednoducho a bezpečne prevážať na stroji.

3 Jednoduchá údržba

Jednoduchá a rýchla výmena opotrebitelných dielov šetrí náklady na údržbu a pracovný čas.

4 Zametacie stroje, ktoré ostanú na koberci

Súpravy na zametanie kobercov umožňujú bezkáblové udržiavacie čistenie väčších kobercových plôch a zvyšujú mobilitu. Zametacie stroje sa tu vyznačujú vynikajúcim výsledkom čistenia pri maximálne veľkom plošnom výkone.



5 Všestrannosť podľa výberu

Veľký výber rôznych bočných metiel a hlavných zametacích valcov umožňuje jednoduché prispôbenie príslušnej čistej plochy.

6 Tact - Auto Filter Clean System

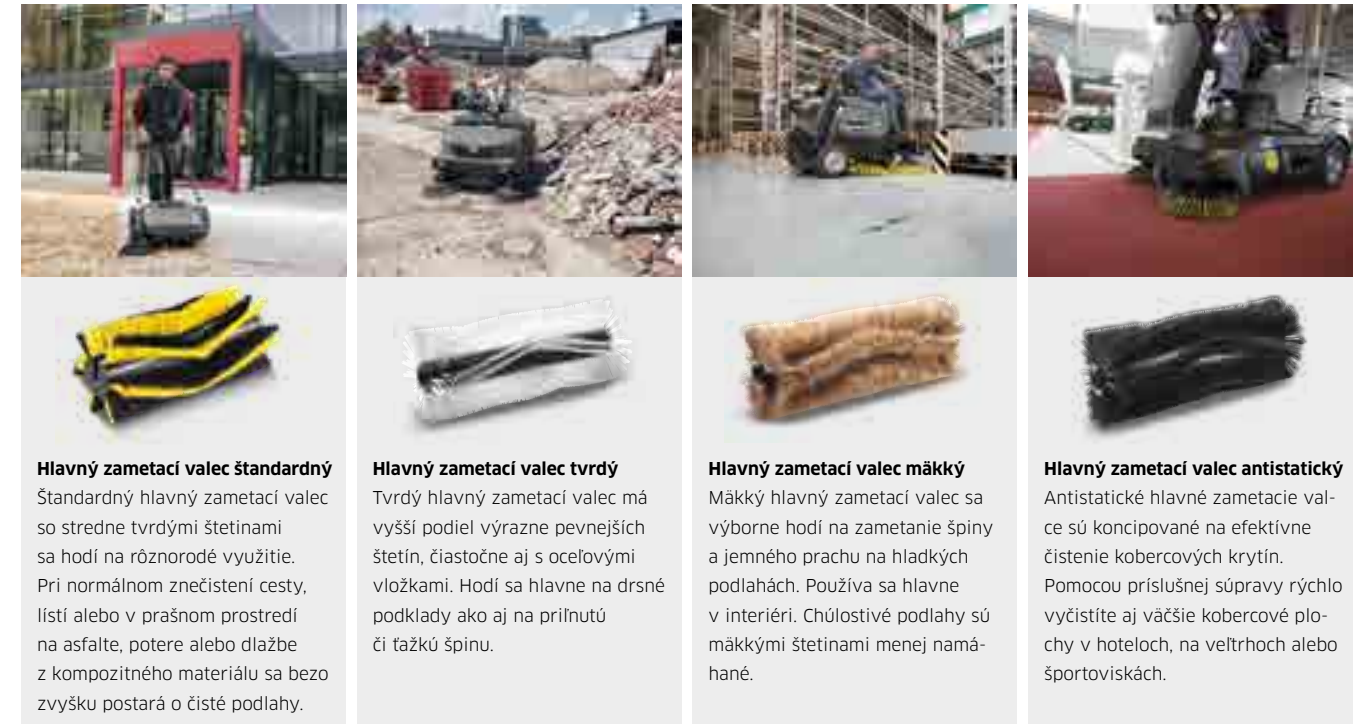
Patentovaný oklep filtra Tact je pri zametacích strojoch jedinečný. Filter sa čistí automaticky v pravidelných intervaloch. Aj za extrémnych podmienok dosahuje tento spôsob čistenia filtra vynikajúce výsledky a umožňuje trvalú bezprašnú prácu. Použité filtre sa vyznačujú kompaktnou konštrukciou a dlhou životnosťou.

7 Kärcher Fleet robí veci inak (bez obrázku)

Profesionáli v oblasti čistenia stále viac vsádzajú na Kärcher Fleet, náš inovatívny systém riadenia strojového parku na báze webu. S Kärcher Fleet budete mať vždy prehľad o vašich strojoch - v reálnom čase; vylepšíte tak pracovné postupy, zvýšit produktivitu a ušetríte peniaze.

VYNIKAJÚCE PRISPÔSOBENIE PODKLADU A ZNEČISTENIU

Rôzne podlahové krytiny a druhy znečistenia kladú rôzne nároky na zametací stroj a zametací systém. Vo väčšine prípadov sa o čistotu stará štandardný zametací valec s vysokou životnosťou. Avšak zametacie stroje Kärcher ponúkajú vhodné riešenie aj v špeciálnych prípadoch. Na veľmi hladkých podlahách, napríklad v skladových halách, odporúčame pre efektívne pozametanie prachu mäkký zametací valec. Na kobercoch sa používajú antistatické zametacie valce. Na zažraté nečistoty na drsných podlahách je možné použiť aj zametacie valce s ocelovými štetinami.



Hlavný zametací valec štandardný

Štandardný hlavný zametací valec so stredne tvrdými štetinami sa hodí na rôznorodé využitie. Pri normálnom znečistení cesty, lístí alebo v prašnom prostredí na asfalte, potere alebo dlažbe z kompozitného materiálu sa bezo zvyšku postará o čisté podlahy.

Hlavný zametací valec tvrdý

Tvrdý hlavný zametací valec má vyšší podiel výrazne pevnejších štetín, čiastočne aj s ocelovými vložkami. Hodí sa hlavne na drsné podklady ako aj na priľnutú či ťažkú špínu.

Hlavný zametací valec mäkký

Mäkký hlavný zametací valec sa výborne hodí na zametanie špiny a jemného prachu na hladkých podlahách. Používa sa hlavne v interiéri. Chúlolistivé podlahy sú mäkkými štetinami menej namáhané.

Hlavný zametací valec antistatický

Antistatické hlavné zametacie valce sú koncipované na efektívne čistenie kobercových krytín. Pomocou príslušnej súpravy rýchlo vyčistíte aj väčšie kobercové plochy v hoteloch, na veľtrhoch alebo športoviskách.

HOSPODÁRNE POUŽÍVANIE

Od plochy uvedenej v stĺpci s príslušným výkonom sa oplatí použitie nasledujúcich zametacích strojov a zametacích strojov s odsávaním značky Kärcher.

Ručne vedené zametacie stroje	
KM 70/15 C / KM 70/20 C	200 2000
KM 70/30 C	300 4000
Ručne vedené zametacie stroje s pohonom	
KM 80 W	400 4000
KM 75/40 W	600 6000
KM 85/50 W	900 8000
Zametacie stroje s odsávaním so sediacou obsluhou	
KM 90/60 R	1500 12000
KM 100/100 R	2500 15000
KM 105/100 R / KM 105/110 R	3000 15000
KM 125/130 R	3500 20000
Priemyselné zametacie stroje	
KM 130/300 R	5000 40000
KM 150/500 R	8000 75000
KM 170/600 R	10000 100000

■ Hospodárna oblasť

Číselné údaje: Minimálna veľkosť plochy v m² od ktorej sa oplatí už daný model.

170 CENTIMETROVÁ PRIEMYSELNÁ TRIEDA

Kráľovská trieda na najťažšie použitie



Tento maximálne odolný a výkonný stroj so svojou masívnou nadstavbou, veľkou nádobou na nečistoty a rozsiahlym balíkom príslušenstva je výborne vybavený na najnáročnejšie použitie.



1 Výkonné filtre pre dlhú životnosť

- Plochý skladaný filter s filtračnou plochou 10 m².
- Efektívne čistenie filtra pomocou dvojitej stierky.
- Pre bezprašné zemetanie.



2 Robustná karoséria

- Celooceľový rám.
- Necitlivé priemyselné motory s vodným chladením.
- Plne hydraulický pohon pojazdu.



3 Príkladná jednoduchá obsluha

- Koncept obsluhy Easy-Operation.
- Pohodlné nastupovanie a vystupovanie
- Maximálne jednoduchá údržba



4 Rôzne druhy pohonu

- Naftové motory podľa priemyselného štandardu.
- Pohon na kvapalný plyn pre vnútorné a vonkajšie použitie

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

KM 170/600 R D

KM 170/600 R LPG

- Výkonný priemyselný motor
- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Dlhé pracovné intervaly

- Výkonný priemyselný motor
- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Dlhé pracovné intervaly

Technické údaje

		KM 170/600 R D	KM 170/600 R LPG
Pohon		4-taktný naftový motor / Yanmar	4-taktný LPG motor / VW
Výkon	kW	35	35
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m²/h	23520 / 28000	23520 / 28000
Pracovná šírka	mm	1350	1350
Pracovná šírka s 1 / 2 boč. kef.	mm	1680 / 2000	1680 / 2000
Nádoba na nečistoty	l	600	600
Schopnosť stúpania	%	18	18
Pracovná rýchlosť	km/h	14	14
Filtračná plocha	m²	10	10
Hmotnosť	kg	1530	1585
Rozmery (d × š × v)	mm	2450 × 1750 × 1665	2450 × 1750 × 1665

Výbava

Polyesterový plochý skladaný filter	■	■
Oklep filtra man. / autom.	■ / -	■ / -
Hlavný zemetací valec nastaviteľný	■	■
Posilňovač	■	■
Hydr. výškové vyprázdňovanie	■	■
Obj. č.	1.186-127.0	1.186-128.0
Cena		

■ Štandardná výbava

Príslušenstvo

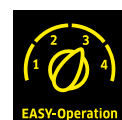
Názov produktu	Obj. č.	Opis	Cena
Štandardný zemetací valec	6.987-441.0	Univerzálne štetiny odolné voči vlhkosti, dlhá životnosť, vhodné na všetky povrchy.	
Bočná metla štandardná	6.987-467.0	Univerzálne štetiny odolné voči vlhkosti, dlhá životnosť, vhodné na všetky povrchy.	
Systém ostrekovania bočných metiel	2.851-284.7	Na viazanie prachu. Skladá sa z antikorovej nádrže na vodu (65 l) a rozstrekovacích trysiek na bočných metlách.	
Nadst. súprava 3. bočná metla	2.851-277.7	Na zväčšenie zemetacej šírky a tým aj plošného výkonu o viac ako 15%.	

150 CENTIMETROVÁ PRIEMYSELNÁ TRIEDA



Maximálny výkon pri najťažšom použití

Priemyselný zametací stroj s pracovnou šírkou 150 cm na použitie v kovspracujúcom priemysle a pri výrobe stavebných hmôt, v zlievariach a iných prevádzkach, kde vzniká veľké množstvo špiny. Pre interiérové priestory citlivé na hluk odporúčame verziu na batérie.



1 Výkonný filtračný systém

- Plochý skladaný filter s filtračnou plochou 7 m².
- Efektívne čistenie pomocou dvojitej stierky.
- Pre bezprašné zametanie.

2 Komfortné pracovisko

- Všetky ovládacie prvky sú prehľadne usporiadané a jednoducho prístupné.
- Všetky ukazovatele v zornom poli.
- Na objednávku: Kabíny s vykurovaním alebo klimatizáciou.

3 Príkladne jednoduchý servis

- Najjednoduchšia technika s osvedčenými komponentmi: plne hydraulický pohon, električka namiesto elektroniky.
- Ľahký prístup do motorového priestoru pre rýchlu a jednoduchú údržbu.
- Výmena hlavného zametacieho valca a plochého skladaného filtra bez náradia.

4 Variant Classic s naftovým pohonom

- Jednoduchá obsluha pomocou páky.
- Veľký vreckový filter s filtračnou plochou 10,5 m².
- Plne hydraulický pohon pojazdu.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

KM 150/500 R LPG

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Pohon pojazdu a zametací systém plne hydraulický
- Jednoduchá údržba

KM 150/500 R D

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Pohon pojazdu a zametací systém plne hydraulický
- Jednoduchá údržba

KM 150/500 R D Classic

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Jednoduchá obsluha pomocou páky
- Vreckový filter s veľkou filtračnou plochou

Technické údaje

		KM 150/500 R LPG	KM 150/500 R D	KM 150/500 R D Classic
Pohon		4-taktný LPG motor / Kubota	4-taktný naftový motor / Yanmar	4-taktný naftový motor / Yanmar
Výkon	kW	22	22,5	15,8
Napätie		-	-	-
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m ² /h	18000 / 21600	18000 / 21600	18000 / 21600
Pracovná šírka	mm	1200	1200	1200
Pracovná šírka s 1 / 2 boč. kef.	mm	1500 / 1800	1500 / 1800	1500 / 1800
Nádoba na nečistoty	l	500	500	500
Schopnosť stúpania	%	18	18	18
Pracovná rýchlosť	km/h	12	12	12
Filtračná plocha	m ²	7	7	10,5
Hmotnosť	kg	1415	1440	1400
Rozmery (d × š × v)	mm	2442 × 1570 × 1640	2442 × 1570 × 1640	2442 × 1570 × 1640

Výbava

Polyesterový plochý skladaný filter	■	■	-
Vreckový filter	-	-	■
Oklep filtra man. / autom.	■ / -	■ / -	■ / -
Hlavný zametací valec nastaviteľný	■	■	■
Posilovač	■	■	■
Hydr. výškové vyprázdňovanie	■	■	■
Obj. č.	1.186-123.0	1.186-124.0	1.186-134.0
Cena			

■ Standardná výbava

KM 150/500 R Bp

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Pohon pojazdu a zametací systém plne hydraulický
- Jednoduchá údržba

KM 150/500 R Bp Pack

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Pohon pojazdu a zametací systém plne hydraulický
- Jednoduchá údržba

Technické údaje

		KM 150/500 R Bp	KM 150/500 R Bp Pack
Pohon		jednosmerný motor	jednosmerný motor
Výkon	kW	10	10
Napätie	V	48	48
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m ² /h	12000 / 14400	12000 / 14400
Pracovná šírka	mm	1200	1200
Pracovná šírka s 1 / 2 boč. kef.	mm	1500 / 1800	1500 / 1800
Nádoba na nečistoty	l	500	500
Schopnosť stúpania	%	12	12
Pracovná rýchlosť	km/h	8	8
Filtračná plocha	m ²	7	7
Hmotnosť	kg	1380	2690
Rozmery (d × š × v)	mm	2442 × 1550 × 1640	2442 × 1550 × 1640

Výbava

Polyesterový plochý skladaný filter	■	■
Vreckový filter	-	-
Oklep filtra man. / autom.	■ / -	■ / -
Hlavný zametací valec nastaviteľný	■	■
Posilovač	■	■
Hydr. výškové vyprázdňovanie	■	■
Obj. č.	1.186-125.0	1.186-130.0
Cena		

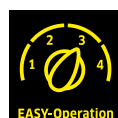
■ Standardná výbava

130 CENTIMETROVÁ PRIEMYSELNÁ TRIEDA

Stroj na každodenné ťažké priemyselné používanie



Oslobodí priemyselné plochy od jemného prachu, stavebnej suti a pod., a ako vo verzii na batérie sa postará o čistotu aj v priestoroch citlivých na hluk.



1 Robustná karoséria

- Celooceľový rám.
- Necitlivé priemyselné motory s vodným chladením.
- Plne hydraulický pohon pojazdu.

2 Výkonné filtre pre dlhú životnosť

- Plochý skladaný filter s filtračnou plochou 5,5 m².
- Efektívne čistenie filtra pomocou dvojitej stierky.
- Pre bezprašné zametanie.

3 Príkladná jednoduchá obsluha

- Koncept obsluhy Easy-Operation.
- Pohodlné nastupovanie a vystupovanie
- Maximálne jednoduchá údržba

4 Variant Classic s naftovým pohonom

- Jednoduchá obsluha pomocou páky.
- Veľký vreckový filter s filtračnou plochou 7,8 m².
- Plne hydraulický pohon pojazdu.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

KM 130/300 R LPG

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Jednoduchá výmena zametacieho valca bez náradia
- Pohon pojazdu a zametací systém plne hydraulický

KM 130/300 R D

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Jednoduchá výmena zametacieho valca bez náradia
- Pohon pojazdu a zametací systém plne hydraulický

KM 130/300 R D Classic

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Jednoduchá obsluha pomocou páky
- Vreckový filter s veľkou filtračnou plochou

Technické údaje

	KM 130/300 R LPG	KM 130/300 R D	KM 130/300 R D Classic
Pohon	4-taktný LPG motor / Kubota	4-taktný naftový motor / Yanmar	4-taktný naftový motor / Yanmar
Výkon	kW 17,5	15,8	15,8
Napätie	-	-	-
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m²/h 13000 / 15500	13000 / 15500	13000 / 15500
Pracovná šírka	mm 1000	1000	1000
Pracovná šírka s 1 / 2 boč. kef.	mm 1300 / 1550	1300 / 1550	1300 / 1550
Nádoba na nečistoty	l 300	300	300
Schopnosť stúpania	% 18	18	18
Pracovná rýchlosť	km/h 10	10	10
Filtračná plocha	m² 5,5	5,5	7,8
Hmotnosť	kg 900	951	940
Rozmery (d × š × v)	mm 2150 × 1330 × 1430	2150 × 1330 × 1430	2150 × 1330 × 1430

Výbava

Polyesterový plochý skladaný filter	■	■	-
Vreckový filter	-	-	■
Oklep filtra man. / autom.	■ / -	■ / -	■ / -
Hlavný zametací valec nastaviteľný	■	■	■
Posilňovač	■	■	■
Hydr. výškové vyprázdňovanie	■	■	■
Obj. č.	1.186-121.0	1.186-120.0	1.186-139.0
Cena			

■ Standardná výbava

KM 130/300 R Bp Pack

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Jednoduchá výmena zametacieho valca bez náradia
- Pohon pojazdu a zametací systém plne hydraulický

KM 130/300 R Bp

- Vysoká pracovná a prepravná rýchlosť
- Jednoduchá výmena zametacieho valca bez náradia
- Pohon pojazdu a zametací systém plne hydraulický

Technické údaje

	jednosmerný motor	jednosmerný motor
Pohon	jednosmerný motor	jednosmerný motor
Výkon	kW 5	5
Napätie	V 36	36
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m²/h 9100 / 10850	9100 / 10850
Pracovná šírka	mm 1000	1000
Pracovná šírka s 1 / 2 boč. kef.	mm 1300 / 1550	1300 / 1550
Nádoba na nečistoty	l 300	300
Schopnosť stúpania	% 12	12
Pracovná rýchlosť	km/h 7	7
Filtračná plocha	m² 5,5	5,5
Hmotnosť	kg 1300	840
Rozmery (d × š × v)	mm 2150 × 1330 × 1430	2150 × 1330 × 1430

Výbava

Polyesterový plochý skladaný filter	■	■
Vreckový filter	-	-
Oklep filtra man. / autom.	■ / -	■ / -
Hlavný zametací valec nastaviteľný	■	■
Posilňovač	■	■
Hydr. výškové vyprázdňovanie	■	■
Obj. č.	1.186-129.0	1.186-122.0
Cena		

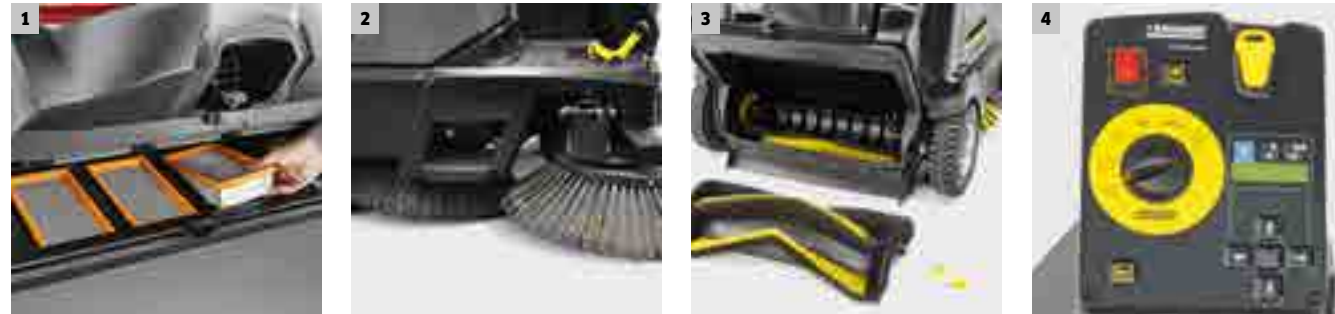
■ Standardná výbava

125 CENTIMETROVÉ STROJE SO SEDIACOU OBSLUHOU Tact

Jednoduchá obsluha kombinovaná s efektívnosťou



S pracovnou šírkou 125 centimetrov sa tento zametací stroj ideálne hodí pre veľké plošné výkony. Vďaka čelnému hydraulickému pohonu sa môže takmer na mieste otočiť a pomocou špeciálnej bočnej metly bez problémov vyzametá aj kúty. Jeho hlavný zametací valec je umiestnený na zadnej náprave, čím sa zabráni dosadeniu zametacieho systému pri prechode cez prekážky. Nový je aj plne automatický a permanentný oklep filtra pomocou impulzov stlačeného vzduchu.



1 Vysoko efektívny a automatický oklep filtra Tact

- Čistenie filtra do hĺbky pórov pre konštantne bezprašnú prácu.
- Automatický a permanentný oklep.
- Kompaktný polyesterový filter s nano vrstvou.

2 Bočná metla v tvare polmesiaca (na objednávku)

- Dôkladné vyčistenie kútov iba jedným tahom.
- spora času a nákladov, pretože nie je nutné manuálne predčistenie príp. sa ušetria opakované jazdy.
- Aktivuje sa iba pri jazde do zákruty.

3 Zametací valec na zadnej náprave

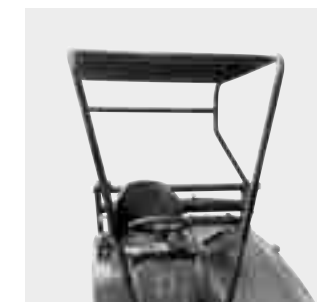
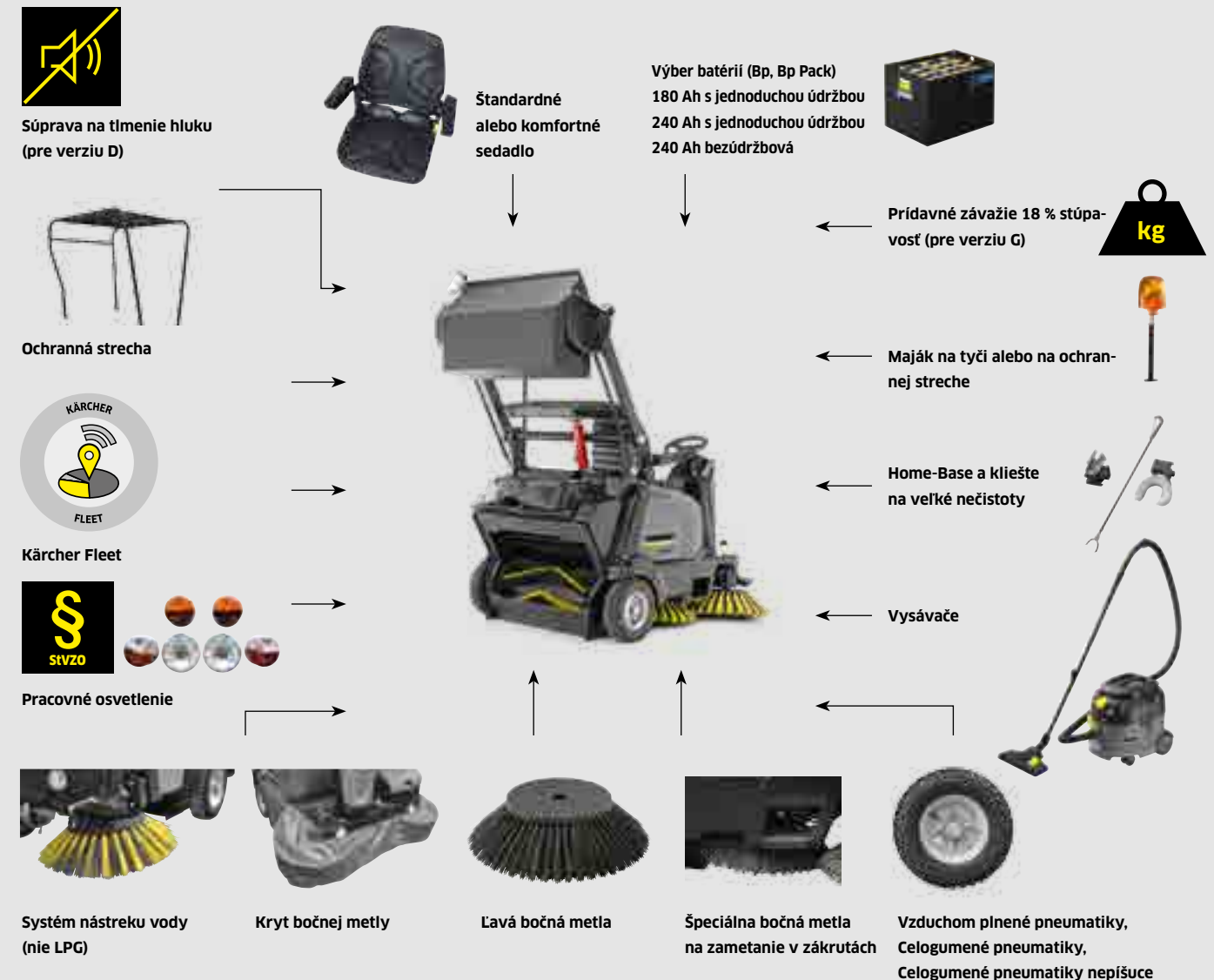
- Vynikajúci prístup pre kontrolu alebo pri výmene zametacieho valca.
- Bezpečný prejazd cez prekážky a rampy.
- Väčší priemer zametacieho valca pre lepšie plnenie nádoby.

4 Kärcher Intelligent Key

- VPrideľovanie užívateľských práv pre nastavovanie stroja.
- Programovateľný v 19 jazykoch.
- Informácia na displeji okrem iného aj o stave opotrebenia hlavného zametacieho valca.

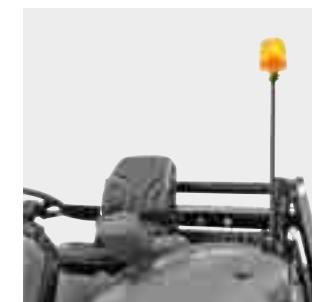
KONFIGURÁCIA VÁŠHO OSOBNÉHO KM 125/130 R

Vyberte si: E 1. Druh pohonu: benzín, nafta, kvapalný plyn alebo batéria EE 2. Nastavbové súpravy



Ochranná strecha

Ochranná strecha predpísaná v priestoroch s výškovými regálmi. Na spoľahlivú a masívnu ochranu.



Maják

Upevňuje sa buď priamo na stroj alebo na ochrannú strechu. Pre väčšiu bezpečnosť obsluhy a okolia.



Pracovné osvetlenie a predpisy o podmienkach prevádzky motorových vozidiel na verejných komunikáciách

Na jazdu pri súmraku alebo na verejnom priestranstve.



Najjednoduchší servisný prístup

Delený koncept servisu: Všetko pre používateľa sa nachádza pod bočnou kapotou, veci týkajúce sa servisu sú pod sedadlom.

INDIVIDUÁLNA FLEXIBILITA PRI KONFIGURÁCIÍ

KM 125/130 R s hydraulickým výškovým vyprázdňovaním je možné vyprázdňovať do výšky 1,55 metra. Stroj je k dispozícii v 4 variantoch pohonu. Pre individuálnu konfiguráciu si môžete vybrať so širokého spektra príslušenstva. Vďaka špeciálnej bočnej metle na zemetanie do zákrut (na objednávku) sa zvyšuje pracovný výkon v zákrutách, hlavne pri zemetaní kútov alebo pri otáčaní. Komfortné sedadlo, maják, ochranná strecha, kryt na ochranu pred poveternostnými vplyvmi, osvetlenie na premávku na cestných komunikáciách, Home Base a mnohé iné príslušenstvo rozširujú možnosti výberu.



1 Pohon na mieru

Do vnútorných priestorov sa hodí verzia na batérie, ktorá je bez emisií. V dobre vetraných halách je možné využiť aj LPG verziu. Pre vonkajšie priestory sú na výber benzínové alebo naftové motory.



2 Výškové vyprázdňovanie

Pohodlné hydraulické vyprázdňovanie do 1,55 metra. Nádoba na nečistoty sa preklopí dozadu a chráni používateľa pred prachom. Nedochoádza ku kontaktu s pozametnými nečistotami.



Sedadlo

Na výber sú prestaviteľné štandardné sedadlá alebo komfortné s laktovou opierkou.



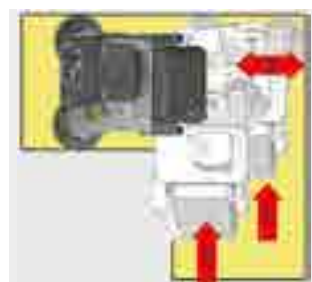
Home-Base

Pomocou praktického systému Home-Base je možné napríklad metlu alebo kliešte na veľké nečistoty bezpečne upevniť na stroji.



Bočná metla

Vyberte si navyše medzi jedinečnou špeciálnou bočnou metlou na zemetanie do zákrut a/alebo ľavou bočnou metlou. Špeciálna bočná metla na zemetanie do zákrut umožňuje vymiesť kút iba v jednom kroku a pri jazde do zákruty neostáva na podlahe nečistota v tvare polmesiaca.



Dynamic Sweeping

Systém Dynamic Sweeping umožňuje vymetanie kútov iba 3 fahmi vďaka umiestneniu zemetacieho valca na zadnej náprave – bez špeciálnej bočnej metly na zemetanie do zákrut.

		KM 125/130 R		
Verzia		Benzín / Lpg	Nafta	Bp / Bp Pack
Výkon motora	kW	10,3 / 9,3	6,6	2,5
Rýchlosť jazdy	km/h	8	8	8
Polomer otáčania	m	<2,20	<2,20	<2,20
Zametacia šírka	mm	880	880	880
Zametacia šírka s 1 boč. metlou	mm	1250	1250	1250
Zametacia šírka s 2 boč. metlou	mm	1700	1700	1700
Objem nádoby na nečistoty	l	130	130	130
Max. výška vyklopenia	m	1,55	1,55	1,55
Max. stúpanie	%	16/12	16	12
Plošný výkon s 1 bočnou metlou	m ² /h	10000	10000	10000
Plošný výkon s 2 bočnou metlou	m ² /h	13600	13600	13600
Štandardná výbava				
Štandardné sedadlo		■	■	■
Vzduchom plnené pneumatiky		■	■	■
Pravá bočná metla		■	■	■
Oklep filtra Tact		■	■	■
EASY Operation		■	■	■
Systém Footprint (rôzne prítlačky zemetacích valcov)		■	■	■
Učiaci systém (automat. donastavovanie opotrebenia zemetacieho valca)		■	■	■
Systém Power Plus (prídavný krútiaci moment pri jazde do kopca)		■	■	■
Odkladacia plocha vzadu		■	■	■
Batéria pohonu a nabíjačka		-	-	- / ■
Príslušenstvo na objednávku				
Špeciálna bočná metla na zemetanie v zákrutách		□	□	□
Ľavá bočná metla		□	□	□
Komfortné sedadlo		□	□	□
Celogumené pneumatiky		□	□	□
Celogumené pneumatiky nepišuce		□	□	□
Ochranná strecha		□	□	□
Maják		□	□	□
Maják na ochrannej streche		□	□	□
Súprava Home Base		□	□	□
Pracovné osvetlenie		□	□	□
Predpisy o podmienkach prevádzky vozidiel na verejných komunikáciách		□	□	-
Kliešte na veľké nečistoty		□	□	□
Kärcher Fleet		□	□	□
Prídavné závažie pre 18% stúpavosť		□ / -	-	-
Súprava na tlmenie hluku		-	□	-
Systém nástreku vody		□	□	□
Vysávače		□	□	□
Kryt bočnej metly		□	□	□
Ďalšie príslušenstvo				
Bočná metla mäkká		□	□	■
Bočná metla tvrdá		□	□	□
Hlavný zemetací valec mäkký		□	□	■
Hlavný zemetací valec tvrdý		□	□	□
Obj. č.		1.280-150.2	1.280-150.2	1.280-150.2

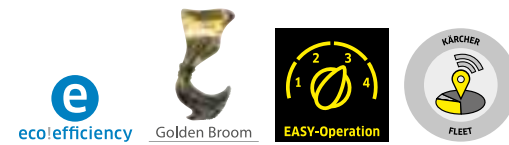
■ Štandardná výbava □ Možný výber

105 CENTIMETROVÉ STROJE SO SEDIACOU OBSLUHOU Tact

Individuálne konfigurovateľný zametací stroj s odsávaním



Zametací stroj s odsávaním so sediacou obsluhou s vysoko efektívnym, patentovaným a plne automatickým oklepom filtra, jedinečnou špeciálnou bočnou metlou na zametanie v zákružkách (na objednávku), automatickým donastavovaním opotrebenia hlavného zametacieho valca pomocou učiaceho systému a novým konceptom zametania. Vďaka tomuto novému konceptu zametania, ktorý je umiestnený medzi zadnými kolesami, je zametací systém pri prejazde cez prekážky chránený a umožňuje vymetanie kútov iba 3 ťahmi.



1 Vysoko efektívny a automatický oklep filtra Tact

- Čistenie filtra do hĺbky pórov pre konštantne bezprašnú prácu.
- Automatický a permanentný oklep.
- Kompaktný polyesterový filter s nano vrstvou.



2 Bočná metla v tvare polmesiaca (na objednávku)

- Dôkladné vyčistenie kútov iba jedným tahom.
- spora času a nákladov, pretože nie je nutné manuálne predčistenie príp. sa ušetria opakované jazdy.
- Aktivuje sa iba pri jazde do zákruty.



3 Zametací valec na zadnej náprave

- Vynikajúci prístup pre kontrolu alebo pri výmene zametacieho valca.
- Bezpečný prejazd cez prekážky a rampy.
- Väčší priemer zametacieho valca pre lepšie plnenie nádoby, aj priamo do vreca na odpad.



4 Kärcher Intelligent Key

- VPridelovanie užívateľských práv pre nastavovanie stroja.
- Programovateľný v 19 jazykoch.
- Informácia na displeji okrem iného aj o stave opotrebenia hlavného zametacieho valca.

KONFIGURÁCIA VÁŠHO OSOBNÉHO KM 105/110 R ALEBO KM 105/100 R

Vyberte si: E 1. Výškové alebo hlbkové vyprázdňovanie EE 2. Druh pohonu: benzín, nafta, kvapalný plyn alebo batéria EEE 3. Nastavbové súpravy



Ochranná strecha

Ochranná strecha predpísaná v priestoroch s výškovými regálmi. Na spoľahlivú a masívnu ochranu.



Maják

Upevňuje sa buď priamo na stroj alebo na ochrannú strechu. Pre väčšiu bezpečnosť obsluhy a okolia.



Pracovné osvetlenie a predpisy o podmienkach prevádzky motorových vozidiel na verejných komunikáciách

Na jazdu pri súmraku alebo na verejnom priestranstve.



Likvidácia odpadu vo vreciach na odpad

Zametajte nečistoty priamo do vreca na odpad, čím je zaručená bezpečná likvidácia odpadu.

INDIVIDUÁLNA FLEXIBILITA PRI KONFIGURÁCI

KM 105/100 R s konceptom rozdelených nádob alebo KM 105/110 R s hydraulickým výškovým vyprázdňovaním. Oidva stroje sú zakaždým k dispozícii v 4 variantoch pohonu. Pre individuálnu konfiguráciu si môžete vybrať so širokého spektra príslušenstva. Vďaka špeciálnej bočnej metle na zametanie do zákrut (na objednávku) sa zvyšuje pracovný výkon v zákrutách, hlavne pri zametaní kútov alebo pri otáčaní. Komfortné sedadlo, maják, ochranná strecha, kryt na ochranu pred poveternostnými vplyvmi, osvetlenie na premávku na cestných komunikáciách, Home Base a mnohé iné príslušenstvo rozširujú možnosti výberu.



1 Hĺbkové vyprázdňovanie

Nádoba na hĺbkové vyprázdňovanie rozdelená na dve časti kvôli jednoduchému vyberaniu a preprave ako aj ľahkému vyprázdňovaniu nečistôt.



2 Výškové vyprázdňovanie

Pohodlné hydraulické vyprázdňovanie do 1,55 metra. Nádoba na nečistoty sa preklopí dozadu a chráni používateľa pred prachom. Nedochádza ku kontaktu s pozametanými nečistotami.



Sedadlo

Na výber sú prestaviteľné štandardné sedadlá alebo komfortné s laktovou opierkou.



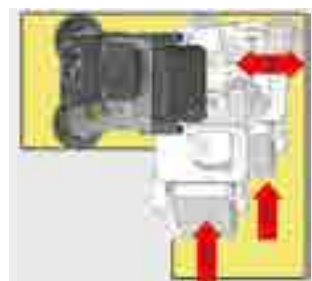
Home-Base

Pomocou praktického systému Home Base je možné napríklad metlu alebo kliešte na veľké nečistoty bezpečne upevniť na stroji.



Bočná metla

Vyberte si navyše medzi jedinečnou špeciálnou bočnou metlou na zametanie do zákrut a/alebo ľavou bočnou metlou. Špeciálna bočná metla na zametanie do zákrut umožňuje vymiesť kút iba v jednom kroku a pri jazde do zákruty neostáva na podlahe nečistota v tvare polmesiaca.



Dynamic Sweeping

Systém Dynamic Sweeping umožňuje vymetanie kútov iba 3 fahmi vďaka umiestneniu zemetacieho valca na zadnej náprave – bez špeciálnej bočnej metly na zametanie do zákrut.

KM 105

Verzia	Výškové vyprázdňovanie KM 105/110 R			Hĺbkové vyprázdňovanie KM 105/100 R			
	Benzín / Lpg	Nafta	Bp / Bp Pack	Benzín / Lpg	Nafta	Bp / Bp Pack	
Výkon motora	kW	6,5 / 5,9	4,5	1,44	6,5 / 5,9	4,5	1,44
Rýchlosť jazdy	km/h	7	7	6	7	7	6
Polomer otáčania	m	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Zametacia šírka	mm	640	640	640	640	640	640
Zametacia šírka s 1 boč. metlou	mm	1050	1050	1050	1050	1050	1050
Zametacia šírka s 2 boč. metlou	mm	1400	1400	1400	1400	1400	1400
Objem nádoby na nečistoty	l	110	110	110	2 x 50	2 x 50	2 x 50
Max. výška vyklopenia	m	1,55	1,55	1,55	Podlaha	Podlaha	Podlaha
Max. stúpanie	%	18 / 12	16	12	18 / 12	16	12
Plošný výkon s 1 bočnou metlou	m ² /h	7350	7350	6300	7350	7350	6300
Plošný výkon s 2 bočnou metlou	m ² /h	9800	9800	8400	9800	9800	8400
Štandardná výbava							
Štandardné sedadlo		■	■	■	■	■	■
Vzduchom plnené pneumatiky		■	■	■	■	■	■
Pravá bočná metla		■	■	■	■	■	■
Oklep filtra Tact		■	■	■	■	■	■
EASY Operation		■	■	■	■	■	■
Systém Footprint (rôzne prítlaky zemetacích valcov)		■	■	■	■	■	■
Učiaci systém (automat. donastavovanie opotrebenia zemetacieho valca)		■	■	■	■	■	■
Systém Power Plus (prídavný krútiaci moment pri jazde do kopca)		■	■	■	■	■	■
Odkladacia plocha vzadu		■	■	■	■	■	■
Batéria pohonu a nabíjačka		-	-	- / ■	-	-	- / ■
Príslušenstvo na objednávku							
Špeciálna bočná metla na zametanie v zákrutách		□	□	□	□	□	□
Lavá bočná metla		□	□	□	□	□	□
Komfortné sedadlo		□	□	□	□	□	□
Celogumené pneumatiky		□	□	-	□	□	-
Celogumené pneumatiky nepíšece		□	□	□	□	□	□
Ochranná strecha		□	□	□	□	□	□
Maják		□	□	□	□	□	□
Maják na ochranné streche		□	□	□	□	□	□
Súprava Home Base		□	□	□	□	□	□
Pracovné osvetlenie		□	□	□	□	□	□
Predpisy o podmienkach prevádzky vozidiel na verejných komunikáciách		□	□	-	□	□	-
Kliešte na veľké nečistoty		□	□	□	□	□	□
Kärcher Fleet		□	□	□	□	□	□
Súprava na tlmenie hluku		-	□	-	-	□	-
Systém nástreku vody		□	□	□	□	□	□
Vysávače		□	□	□	□	□	□
Kryt bočnej metly		□	□	□	□	□	□
Ďalšie príslušenstvo							
Bočná metla mäkká		□	□	■	□	□	■
Bočná metla tvrdá		□	□	□	□	□	□
Hlavný zemetací valec mäkký		□	□	■	□	□	■
Hlavný zemetací valec tvrdý		□	□	□	□	□	□
Obj. č.		1.280-140.2	1.280-140.2	1.280-140.2	1.280-140.2	1.280-140.2	1.280-140.2

■ Štandardná výbava □ Možný výber

100 CENTIMETROVÉ STROJE SO SEDIACOU OBSLUHOU

Špičkový výkon pri trvalom používaní - výkonová trieda



Komfortný stroj so sediacou obsluhou KM 100/100 R je dimenzovaný na čistenie stredne veľkých až veľkých plôch v interiéri aj exteriéri. Vďaka vysokému zametaciemu výkonu, nízkym prevádzkovým nákladom a jednoduchej údržbe je návratnosť obstarávacích nákladov veľmi rýchla.



1 Nárazník

- Pre ochranu stroja ako aj čisteného okolia.



2 Veľké filtračná plocha s automatickým oklepom

- Po každom odstavení stroja sa filter automaticky očistí - pre bezprašné zametanie a dlhé pracovné intervaly.
- Oklep filtra je možné aktivovať aj manuálne.
- Výmena filtra bez náradia.



3 Jednoduchá údržba

- Výmena filtra a zametacieho valca bez náradia pre flexibilnú údržbu nezávislú od miesta.



4 Koncept obsluhy Easy Operation

- Pohodlné zametanie vďaka logickému a zrozumiteľnému usporiadaniu všetkých ovládacích prvkov v dosahu a v zornom poli.
- Jednotné symboly pre všetky stroje značky Kärcher.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

KM 100/100 R LPG

KM 100/100 R D

KM 100/100 R G

- | | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Automatický oklep filtra Ergonomický koncept obsluhy Plne hydraulický, jednoduchá údržba | <ul style="list-style-type: none"> Automatický oklep filtra Ergonomický koncept obsluhy Plne hydraulický, jednoduchá údržba | <ul style="list-style-type: none"> Automatický oklep filtra Ergonomický koncept obsluhy Plne hydraulický, jednoduchá údržba |
|--|--|--|

Technické údaje

		KM 100/100 R LPG	KM 100/100 R D	KM 100/100 R G
Pohon		4-taktný LPG motor / Honda	4-taktný naftový motor / Yanmar	4-taktný benzínový motor / Honda
Výkon	kW	6,7	4,4	6,7
Napätie		-	-	-
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m ² /h	8000 / 10400	8000 / 10400	8000 / 10400
Pracovná šírka	mm	700	700	700
Pracovná šírka s 1 / 2 bočnými metlami	mm	1000 / 1300	1000 / 1300	1000 / 1300
Nádoba na nečistoty	l	100	100	100
Schopnosť stúpania	%	18	18	18
Pracovná rýchlosť	km/h	8	8	8
Filtračná plocha	m ²	6	6	6
Hmotnosť	kg	340	340	340
Rozmery (d × š × v)	mm	2006 × 1005 × 1343	2006 × 1005 × 1343	2006 × 1005 × 1343

Výbava

	KM 100/100 R LPG	KM 100/100 R D	KM 100/100 R G
Polyesterový kruhový filter	■	■	■
Oklep filtra man. / autom.	■ / ■	■ / ■	■ / ■
Hlavný zametací valec plávajúco uložený	■	■	■
Regulácia sacieho prúdu	■	■	■
Vrátane batérie a zabudovanej nabíjačky	-	-	-
Obj. č.	1.280-107.0	1.280-115.0	1.280-105.0
Cena			

- Štandardná výbava

KM 100/100 R Bp Pack

KM 100/100 R Bp

- Automatický oklep filtra
- Elektrický trakčný pohon
- Práca bez emisií

- Automatický oklep filtra
- Elektrický trakčný pohon
- Práca bez emisií

Technické údaje

		KM 100/100 R Bp Pack	KM 100/100 R Bp
Pohon		jednosmerný motor	jednosmerný motor
Výkon	W	2050	2050
Napätie	V	24	24
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m ² /h	6000 / 7800	6000 / 7800
Pracovná šírka	mm	700	700
Pracovná šírka s 1 / 2 bočnými metlami	mm	1000 / 1300	1000 / 1300
Nádoba na nečistoty	l	100	100
Schopnosť stúpania	%	15	15
Pracovná rýchlosť	km/h	6	6
Filtračná plocha	m ²	6	6
Hmotnosť	kg	540	320
Rozmery (d × š × v)	mm	2006 × 1005 × 1343	2006 × 1005 × 1343

Výbava

	KM 100/100 R Bp Pack	KM 100/100 R Bp
Polyesterový kruhový filter	■	■
Oklep filtra man. / autom.	■ / ■	■ / ■
Hlavný zametací valec plávajúco uložený	■	■
Regulácia sacieho prúdu	■	■
Vrátane batérie a zabudovanej nabíjačky	■	-
Obj. č.	1.280-112.0	1.280-103.0
Cena		

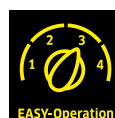
- Štandardná výbava

90 CENTIMETROVÉ STROJE SO SEDIACOU OBSLUHOU Tact

Zametanie, ktoré má filipa



Okrem veľkého výkonu, jednoduchej manipulácii, pohodlnej jazdy a obratnosti presvedča KM 90/60 R Adv mnohými detailmi ako aj patentovaným a plnoautomatickým oklepom filtra Tact. Benzínová verzia umožňuje vďaka veľkému objemu nádrže dlhé pracovné nasadenia a okrem toho má automatický sýtič pre optimálne štartovanie.



1 Tact: Plnoautomatický a permanentný oklep filtra

- Maximálne efektívne čistenie filtra pre trvalo bezprašnú prácu.
- Kompaktná veľkosť filtra s dlhou životnosťou.
- Jednoduchý prístup k filtru.

2 Koncept obsluhy Easy Operation

- Logické a zrozumiteľné.
- Všetky ovládacie prvky sú prehľadne usporiadané a jednoducho prístupné.

3 Výškovo prestaviteľný plavákový spínač pre lepšiu flexibilitu

- Rôzne praktické prípojky pre ďalšie príslušenstvo.
- Jednoduché prevážanie napr. klieští na špinu, metly alebo prídavné nádoby na vozíku.

4 Pevná a kompaktná konštrukcia s ložnou plochou

- Pre dlhú životnosť a spoľahlivosť.
- Bezpečnosť a obratnosť
- Prídavné komponenty, ako napr. rezervný kanister alebo manuálne čistiace nástroje môžete so sebou voziť bezpečne upevnené.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

	KM 90/60 R LPG Adv	KM 90/60 R G Adv KM 90/60 R G Adv Edition	KM 90/60 R G	
		<ul style="list-style-type: none"> S plnoautomatickým a maximálne efektívnym oklepom filtra Tact Integrovaný systém Home Base Výkyvná bočná metla 	<ul style="list-style-type: none"> S plnoautomatickým a maximálne efektívnym oklepom filtra Tact Integrovaný systém Home Base Výkyvná bočná metla 	<ul style="list-style-type: none"> Kompaktný a maximálne obratný Ergonomický koncept obsluhy Hlavný zemetací valec plávajúco uložený
Technické údaje				
Výkon	kW	6	6,6	4,8
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m ² /h	7200 / 9200	7200 / 9200	7200 / 9200
Pracovná šírka	mm	615	615	615
Pracovná šírka s 1 / 2 boč. kef.	mm	900 / 1150	900 / 1150	900 / 1150
Nádoba na nečistoty	l	60	60	60
Schopnosť stúpania	%	18	18	18
Pracovná rýchlosť	km/h	8	8	8
Hmotnosť	kg	270	260 262	220
Rozmery (d × š × v)	mm	1635 × 980 × 1260	1635 × 980 × 1260	1635 × 980 × 1260
Výbava				
Polyesterový kruhový filter		-	-	■
Oklep filtra man. / autom.		- / ■	- / ■	■ / ■
Polyesterový plochý skladaný filter		■	■	-
Hlavný zemetací valec plávajúco uložený		■	■	■
Súprava Home Base vrátane klieští na veľké nečistoty		- ■	- ■	-
Dvojitý oklep filtra Tact		-	-	-
Vrátane batérie a zabudovanej nabíjačky		-	-	-
Obj. č.		1.047-304.0	1.047-300.0 -306.0	1.047-204.0
Cena				

■ Standardná výbava

	KM 90/60 R Bp Pack Adv KM 90/60 R BP Pack Adv Edition	KM 90/60 R Bp Adv	
	<ul style="list-style-type: none"> S plnoautomatickým a maximálne efektívnym oklepom filtra Tact Integrovaný systém Home Base Výkyvná bočná metla 	<ul style="list-style-type: none"> S plnoautomatickým a maximálne efektívnym oklepom filtra Tact Integrovaný systém Home Base Výkyvná bočná metla 	
Technické údaje			
Výkon	W	1200	1200
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m ² /h	5400 / 6900	5400 / 6900
Pracovná šírka	mm	615	615
Pracovná šírka s 1 / 2 boč. kef.	mm	900 / 1150	900 / 1150
Nádoba na nečistoty	l	60	60
Schopnosť stúpania	%	12	12
Pracovná rýchlosť	km/h	6	6
Hmotnosť	kg	355 272	225
Rozmery (d × š × v)	mm	1635 × 980 × 1260	1635 × 980 × 1260
Výbava			
Polyesterový kruhový filter		-	-
Oklep filtra man. / autom.		- / ■	- / ■
Polyesterový plochý skladaný filter		■	■
Hlavný zemetací valec plávajúco uložený		■	■
Súprava Home Base vrátane klieští na veľké nečistoty		- ■	- ■
Dvojitý oklep filtra Tact		- ■	- ■
Vrátane batérie a zabudovanej nabíjačky		■	■
Obj. č.		1.047-302.0 -307.0	1.047-301.0
Cena			

■ Standardná výbava

85 CENTIMETROVÉ STROJE S CHODIACOU OBSLUHOU

Vysoko výkonný ručne vedený stroj pre žiarivú čistotu



Kompaktný, robustný KM 85/50 W ponúka vysoký plošný výkon a efektívitu na stredne veľkých plochách s maximálnym komfortom. S rôznymi detailmi výbavy, ako je napríklad druhá bočná metla, jazda dozadu atď.



1 Výkonný filtračný systém

- Filtračná plocha 2,1 m².
- Manuálny oklep filtra.
- Umývateľný polyesterový filter.



2 2-plášťový rotačný rám

- Pevný a nehrdzavejúci.
- Na to najtvrdšie použitie.



3 Trakčný pohon

- Intuitívne ovládanie.
- Na objednávku so spätným chodom.



4 Zbieranie a vyprázdňovanie nečistôt

- Efektívne zametanie vďaka veľkej pracovnej šírke.
- Zametanie možné aj za vlhka.
- Nádobu s objemom 50 litrov pre veľmi dlhé pracovné intervaly.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

	KM 85/50 W G Adv	KM 85/50 W G	KM 85/50 W Bp Pack Adv
■ Pevný dvojplášťový rám	■ Hlavný zametací valec, zdvíhateľný	■ Jazda dozadu, počítadlo prevádzkových hodín a plávajúco uložený hlavný zametací valec	■ Pevný dvojplášťový rám
■ Hlavný zametací valec, zdvíhateľný	■ Intuitívne ovládaný trakčný pohon	■ Pevný dvojplášťový rám	■ Hlavný zametací valec, zdvíhateľný
■ Intuitívne ovládaný trakčný pohon	■ Jazda dozadu, počítadlo prevádzkových hodín a plávajúco uložený hlavný zametací valec	■ Intuitívne ovládaný trakčný pohon	■ Jazda dozadu, počítadlo prevádzkových hodín a plávajúco uložený hlavný zametací valec

Technické údaje		KM 85/50 W G Adv	KM 85/50 W G	KM 85/50 W Bp Pack Adv
Pohon		4-taktný benzínový motor / Honda	4-taktný benzínový motor / Honda	jednosmerný motor
Výkon	W	3300	3300	912
Napätie	V	-	-	24
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m ² /h	3825 / 4725	3825 / 4725	3825 / 4725
Pracovná šírka	mm	610	610	610
Pracovná šírka s 1 / 2 bočnými metlami	mm	850 / 1050	850 / 1050	850 / 1050
Nádoba na nečistoty	l	50	50	50
Schopnosť stúpania	%	18	18	15
Pracovná rýchlosť	km/h	4,5	4,5	4,5
Filtračná plocha	m ²	2,1	2,1	2,1
Hmotnosť	kg	126	123	180
Rozmery (d × š × v)	mm	1355 × 910 × 1155	1355 × 910 × 1155	1355 × 910 × 1155

Výbava		KM 85/50 W G Adv	KM 85/50 W G	KM 85/50 W Bp Pack Adv
Polyesterový plochý skladaný filter	■	■	■	■
Manuálny oklep filtra	■	■	■	■
Pohon pojazdu dopredu / dozadu	■ / ■	■ / -	■ / ■	■ / ■
Hlavný zametací valec nastaviteľný	-	■	-	-
Hlavný zametací valec plávajúco uložený	■	-	■	-
Vrátane batérie a zabudovanej nabíjačky	-	-	■	-
Obj. č.	1.351-110.0	1.351-109.0	1.351-115.0	
Cena				

■ Standardná výbava

	KM 85/50 W Bp Pack	KM 85/50 W Bp Adv	KM 85/50 W Bp
■ Pevný dvojplášťový rám	■ Hlavný zametací valec, zdvíhateľný	■ Intuitívne ovládaný trakčný pohon	■ Pevný dvojplášťový rám
■ Hlavný zametací valec, zdvíhateľný	■ Intuitívne ovládaný trakčný pohon	■ Pevný dvojplášťový rám	■ Hlavný zametací valec, zdvíhateľný
■ Intuitívne ovládaný trakčný pohon	■ Jazda dozadu, počítadlo prevádzkových hodín a plávajúco uložený hlavný zametací valec	■ Pevný dvojplášťový rám	■ Hlavný zametací valec, zdvíhateľný
■ Jazda dozadu, počítadlo prevádzkových hodín a plávajúco uložený hlavný zametací valec	■ Intuitívne ovládaný trakčný pohon	■ Jazda dozadu, počítadlo prevádzkových hodín a plávajúco uložený hlavný zametací valec	■ Intuitívne ovládaný trakčný pohon

Technické údaje		KM 85/50 W Bp Pack	KM 85/50 W Bp Adv	KM 85/50 W Bp
Pohon		jednosmerný motor	jednosmerný motor	jednosmerný motor
Výkon	W	912	912	912
Napätie	V	24	24	24
Max. plošný výkon s 1 / 2 bočnými metlami	m ² /h	3825 / 4725	3825 / 4725	3825 / 4725
Pracovná šírka	mm	610	610	610
Pracovná šírka s 1 / 2 bočnými metlami	mm	850 / 1050	850 / 1050	850 / 1050
Nádoba na nečistoty	l	50	50	50
Schopnosť stúpania	%	15	15	15
Pracovná rýchlosť	km/h	4,5	4,5	4,5
Filtračná plocha	m ²	2,1	2,1	2,1
Hmotnosť	kg	177	115	112
Rozmery (d × š × v)	mm	1355 × 910 × 1155	1355 × 910 × 1155	1355 × 910 × 1155

Výbava		KM 85/50 W Bp Pack	KM 85/50 W Bp Adv	KM 85/50 W Bp
Polyesterový plochý skladaný filter	■	■	■	■
Manuálny oklep filtra	■	■	■	■
Pohon pojazdu dopredu / dozadu	■ / -	■ / ■	■ / -	■ / -
Hlavný zametací valec nastaviteľný	■	-	■	■
Hlavný zametací valec plávajúco uložený	-	■	-	-
Vrátane batérie a zabudovanej nabíjačky	■	-	■	-
Obj. č.	1.351-114.0	1.351-108.0	1.351-107.0	
Cena				

■ Standardná výbava

75 CENTIMETROVÉ STROJE S CHODIACOU OBSLUHOU

Čistý vstup do triedy ručne vedených strojov



Kompaktný a agilný KM 75/40 W suverénne vyčistí malé až stredne veľké plochy. S pohodlným pohonom pojazdu a efektívnym odsávaním prachu, ako silný benzínový alebo tichý batériový variant.



1 Nádobu na nečistoty s vozíkovým držadlom

- Pohodlné vyberanie a ľahké vyprázdňovanie nádoby vďaka úchytkám.
- Krátke časy na likvidáciu.



2 Výkonný filtračný systém s mechanickým oklepom filtra

- Filtračná plocha 1,8 m² pre dlhé pracovné intervaly.
- Dlhá životnosť vďaka umývateľnému polyesterovému materiálu.
- Mechanický oklep filtra s ergonomickým držadlom.



3 Jednoduchá údržba

- Výmena filtra a zemetacieho valca bez náradia pre flexibilnú údržbu nezávislú od miesta.



4 Koncept obsluhy Easy Operation

- Pohodlné zemetanie vďaka logickému a zrozumiteľnému usporiadaniu všetkých ovládacích prvkov v dosahu a v zornom poli.
- Jednotné symboly pre všetky stroje značky Kärcher.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

KM 75/40 W G

- Nádobu na nečistoty s vozíkovým držadlom
- Výmena zemetacieho valca bez náradia
- Efektívny systém oklepu filtra s výmenou filtra bez náradia z čistej strany

KM 75/40 W Bp Pack

- Nádobu na nečistoty s vozíkovým držadlom
- Výmena zemetacieho valca bez náradia
- Efektívny systém oklepu filtra s výmenou filtra bez náradia z čistej strany

KM 75/40 W Bp

- Nádobu na nečistoty s vozíkovým držadlom
- Výmena zemetacieho valca bez náradia
- Efektívny systém oklepu filtra s výmenou filtra bez náradia z čistej strany

Technické údaje

		4-taktný benzínový motor / Honda	jednosmerný motor	jednosmerný motor
Pohon				
Výkon	W	3300	400	400
Napätie	V	-	24	24
Max. plošný výkon	m²/h	3375	3375	3375
Pracovná šírka	mm	550	550	550
Pracovná šírka s 1 bočnými metlami	mm	750	750	750
Nádobu na nečistoty	l	40	40	40
Schopnosť stúpania	%	15	12	12
Pracovná rýchlosť	km/h	4,5	4,5	4,5
Filtračná plocha	m²	1,8	1,8	1,8
Hmotnosť	kg	84	124	78
Rozmery (d × š × v)	mm	1430 × 780 × 1180	1430 × 780 × 1180	1430 × 780 × 1180

Výbava

Držadlo na posúvanie, sklápacie	■	■	■
Princíp lopatky na zemetanie	-	-	-
Pohon pojazdu dopredu / dozadu	■ / -	■ / -	■ / -
Hlavný zemetací valec nastaviteľný	■	■	■
Hlavný zemetací valec plávajúco uložený	-	-	-
Obj. č.	1.049-205.0	1.049-207.0	1.049-206.0
Cena			

■ Štandardná výbava

Príslušenstvo

Názov produktu	Obj. č.	Opis	Cena
Plochý skladaný filter	5.731-635.0	Plastový filter, odolný voči vlhkosti, umývateľný, šetrí náklady na údržbu.	
Štandardný zemetací valec	6.906-884.0	Univerzálne štetiny odolné voči vlhkosti, dlhá životnosť, vhodné na všetky povrchy.	
Hlavný zemetací valec mäkký / prírodný	6.906-886.0	S prírodnými štetinami špeciálne na zemetanie jemného prachu na hladkých podlahách v interiéri.	
Súprava na zemetanie kobercov	2.641-571.0	Súprava na zemetanie kobercov, skladajúca sa zo sita na žmolky, trojitého otočného kolieska a antistatického zemetacieho valca.	

80 CENTIMETROVÉ STROJE S ČELNÝM ZAMETANÍM

Kompaktný univerzálny stroj na celoročné využitie



Či ide o normálne zametanie – s nádobou na nečistoty alebo bez, zametanie snehu alebo použitie v zime so snežným pluhom (na objednávku) – tento ergonomický a obratný ručne vedený stroj poskytuje počas celého roka dobrú službu.



1 Výškovo nastaviteľný zametací valec

- Jednoduchá regulácia tlaku kefy.
- Na donastavenie pri opotrebení alebo na prispôbenie príslušnému podkladu.



2 Šikmá pozícia zametacieho valca

- Nastavovacie rameno s aretáciou pre pevnú šikmú pozíciu vľavo a vpravo.
- Šikmá pozícia je možná a so snežným pluhom (na objednávku).
- Chránič z gumy zabráňuje poškodeniu okolitých predmetov.



3 Snežný pluh na zimnú údržbu

- Mechanizmus pružinovú klapkou na optimálne tlmenie nárazov.
- S vlečnými lyžinami so 4 polohami nastavenia.
- Obojstranne použiteľná gumená lišta.



4 Nádobu na nečistoty

- Pre priame zbieranie špiny.
- Jednoduché prispôbenie nádoby na nečistoty pri opotrebení zametacieho valca.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

KM 80 W G

- Celoročné využitie
- Vysoká agilita a nenáročnosť na miesto vďaka kompaktnej konštrukcii
- Multifunkčné využitie vďaka alternatívnej nádoby na nečistoty a snežnému pluhu

Technické údaje

Pohon		4-taktný benzínový motor / Honda
Výkon	kW	2,6
Max. plošný výkon	m ² /h	1680
Pracovná šírka	mm	800
Pracovná šírka s 1 bočnými metlami	mm	-
Nádobu na nečistoty	l	40
Schopnosť stúpania	%	12
Pracovná rýchlosť	km/h	2,1
Filtračná plocha	m ²	-
Hmotnosť	kg	70
Rozmery (d × š × v)	mm	1410 × 800 × 1060

Výbava

Držadlo na posúvanie, sklápacie	■
Princíp lopatky na zametanie	■
Pohon pojazdu dopredu / dozadu	■ / -
Hlavný zametací valec nastaviteľný	■
Hlavný zametací valec plávajúco uložený	-
Obj. č.	1.335-500.0
Cena	
■ Štandardná výbava	

Príslušenstvo

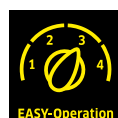
Názov produktu	Obj. č.	Opis	Cena
Štandardný zametací valec	6.963-108.0	Univerzálne štetiny odolné voči vlhkosti pre dobrý výsledok zametania pri snehu alebo iných nečistotách (súprava skladajúca sa z oboch jednotlivých zametacích valcov).	
Snežný pluh	2.851-446.0	Na zimnú údržbu: S mechanizmom s pružinovú klapkou a nastaviteľnými vlečnými lyžinami.	
Nádobu na nečistoty	2.851-569.0	Na zametanie posypového materiálu alebo iných nečistôt do stabilnej nádoby na nečistoty, ktorá sa jednoducho vyprázdňuje.	

70 CENTIMETROVÁ KOMFORTNÁ TRIEDA

Kompaktný, komfortný a univerzálne použiteľný



Maximálne kompaktný a efektívny KM 70/30 C zametá s minimálnou hlučnosťou. S elektrickým pohonom hlavného zemetacieho valca a bočnej metly sa postará dnu i vonku o dokonalú čistotu.



1 Nastaviteľné držadlo na posúvanie

- Vysoká ergonómia vďaka 3 polohám.
- Parkovacia poloha vďaka funkcii sklápania, ktorá šetrí miesto.



2 Koncept obsluhy Easy Operation

- Jednoducho zrozumiteľný prepínač programov.



3 Lhká preprava

- Úchyty vpred a vzadu uľahčujú prepravu a nakladanie do osobného auta.
- Dozadu vyčnievajúce kolesá uľahčujú prepravu po schodoch.



4 Odsávanie jemného prachu (iba pri verzii Adv)

- Aktívne, elektricky poháňané sacie dúchadlo na odstávanie jemného prachu z nádoby na nečistoty.
- Vypínateľné pri zemetaní mokrej podlahy.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

KM 70/30 C Bp Pack Adv KM 70/30 C Bp Pack

KM 70/30 C Bp Adv KM 70/30 C Bp

- S nabíjačkou a batériami (verzia Bp Pack)
- Elektrický pohon hlavného zemetacieho valca a bočných metiel
- Zemetací valec a bočná metla sa plynulo prestavujú
- S nabíjačkou a batériami (verzia Bp Pack)
- Elektrický pohon hlavného zemetacieho valca a bočných metiel
- Zemetací valec a bočná metla sa plynulo prestavujú

Technické údaje

		ručne	ručne
Pohon		ručne	ručne
Výkon	W	195 150	195 150
Napätie	V	12	12
Plošný výkon	m ² /h	2800	2800
Pracovná šírka	mm	480	480
Pracovná šírka s 1 bočnými metlami	mm	700	700
Nádoba na nečistoty	l	42	42
Filtračná plocha	m ²	0,61	0,61
Čas nabíjania batérie	h	12	-
Výdrž batérie	h	2,5 3,5	-
Hmotnosť	kg	47 44	35 32
Rozmery (d × š × v)	mm	1240 × 710 × 1150	1240 × 710 × 1150

Výbava

Pohon zemetania elektrický	■	■
Hlavný zemetací valec nastaviteľný	■	■
Manuálny oklep filtra	■ -	■ -
Držadlo na posúvanie, sklápacie	■	■
Vrátane batérie a zabudovanej nabíjačky	■	-
Odsávanie	■ -	■ -
Obj. č.	1.517-213.0 -214.0	1.517-212.0 -211.0
Cena		
■ Štandardná výbava		

Príslušenstvo

Názov produktu	Obj. č.	Opis	Cena
Kliešte na veľké nečistoty	2.640-908.0	Na zbieranie odpadu	
Plochý skladaný filter	6.904-176.0	Papierový filter pre najlepšie odfiltrovanie jemného prachu pre bezprašné zemetanie (iba Adv).	
Štandardný zemetací valec	6.907-041.0	Univerzálne štetiny odolné voči vlhkosti, dlhá životnosť, vhodné na všetky povrchy.	
Bočná metla štandardná	6.966-005.0	Univerzálne štetiny odolné voči vlhkosti, dlhá životnosť, vhodné na všetky povrchy.	

70 CENTIMETROVÁ TLAČENÁ TRIEDA



Lahko a jednoducho - na rýchle použitie

KM 70/20 C je ideálne riešenie pre malé vnútorné aj vonkajšie plochy. Zametá efektívnejšie ako metla - a vďaka kontrolovanému vedeniu vzduchu a zabudovanému prachovému filtru aj takmer bezprašne.



1 Pohon hlavného zametacieho valca

- Hlavný zametací valec je poháňaný obidvomi kolesami - pre rovnaký výsledok zametania v ľavotočivých aj pravotočivých zákrutách.

3 Veľká nádoba na nečistoty

- Jednoduchá manipulácia a vyprázdňovanie pomocou ergonomickej rúčky na nádobe.

2 Nastaviteľné držadlo na posúvanie

- Vysoká ergonómia vďaka 3 polohám.
- Parkovacia poloha vďaka funkcii sklápania, ktorá šetrí miesto.

4 Prachový filter

- Prachový filter čistí odpadový vzduch a zabraňuje vzniku prachu pri zametaní.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

	KM 70/20 C	KM 70/20 C 2SB	KM 70/15 C
<ul style="list-style-type: none"> Pohon zametacieho valca prostredníctvom oboch kolies Držadlo na posúvanie stroja s 3 polohami Zametací valec a bočná metla sa plynulo prestavujú 	<ul style="list-style-type: none"> Pohon zametacieho valca prostredníctvom oboch kolies Držadlo na posúvanie stroja s 3 polohami Zametací valec a bočná metla sa plynulo prestavujú 	<ul style="list-style-type: none"> Pohon zametacieho valca prostredníctvom oboch kolies Sklápacie držadlo na posúvanie stroja Bočná metla so 4 polohami 	

Technické údaje			
Pohon		ručne	ručne
Plošný výkon	m ² /h	2800	3680
Pracovná šírka	mm	480	480
Pracovná šírka s 1 bočnými metlami	mm	700	700
Pracovná šírka s 2 bočnými metlami	mm	-	920
Nádoba na nečistoty	l	42	42
Hmotnosť	kg	23	26
Hmotnosť v zabalenom stave	kg	28	30
Rozmery (d × š × v)	mm	1300 × 765 × 1035	1300 × 920 × 1050

Výbava			
Jemný prachový filter	■	■	-
Pohon zametania manuálny	■	■	■
Hlavný zametací valec nastaviteľný	■	■	-
Bočná metla zaklápacia	■	■	-
Bočná metla, nastaviteľná	■	■	■
Plynulo nastaviteľná bočná metla	■	■	-
Držadlo na posúvanie, sklápacie	■	■	■
Obj. č.	1.517-106.0	1.517-107.0	1.517-151.0
Cena			

■ Štandardná výbava

Príslušenstvo			
Názov produktu	Obj. č.	Opis	Cena
Nadst. súprava „Kliešte na veľké nečistoty“	2.640-908.0	Na zbieranie odpadu.	
Štandardný zametací valec	6.907-041.0	Univerzálne štetiny odolné voči vlhkosti, dlhá životnosť, vhodné na všetky povrchy.	
Bočná metla štandardná	6.966-005.0	Univerzálne štetiny odolné voči vlhkosti, dlhá životnosť, vhodné na všetky povrchy.	
Hlavný zametací valec mäkký/odolný voči vlhkosti	6.903-995.0	Zametá jemný prach na všetkých povrchoch v interiéri a exteriéri	

RAD SNEHOVÝ FRÉZ



Snežné frézy – a zima môže prísť

Snežné frézy Kärcher sú efektívne, ergonomické a hospodárne. Ich výkonné štvortaktné motory majú nízku spotrebu a vyslovene dobre sa správajú pri studenom štarte. S 5 príp. 6 rýchlostnými stupňami pojazdu dopredu a 2 dozadu sa táto dvojstupňová snežná fréza prispôsobí každému množstvu snehu.



1 Spolahlivé motory

- Robustné štvortaktné motory podávajú veľký výkon pri nízkej spotrebe a disponujú vyslovene dobrým vlastnosťami studeného štartu.



2 Inteligentný systém frézovania snehu

- Dvojstupňová snehová fréza pracuje zvlášť so zbieraním a vyhadzovaním - pre vysoký priestorový výkon, aj pri veľkých a pevných snehových masách.



3 Úsporné odkladanie

- Pomocou niekoľkých pohybov ruky sa dá ovládací jednotka odklopiť, čím sa zníži potreba odkladacieho priestoru.



4 Koniec so snehom

- Snehové frézy Kärcher sú ideálnym pomocníkom pre čerpacie stanice, hotely, domovníkov, poskytovateľov služieb a komunálnu oblasť.

TECHNICKÉ ÚDAJE A VÝBAVA

	STH 10.76 W	STH 8.66 W	STH 5.56 W	
	<ul style="list-style-type: none"> System "Clutch Lock" Elektrostart (230 V) Pracovné osvetlenie 	<ul style="list-style-type: none"> System "Clutch Lock System" 2-stupňový systém frézovania snehu Elektrostart (230 V) 	<ul style="list-style-type: none"> 2-stupňový systém frézovania snehu Ručný štartér 	
Technické údaje				
Plošný výkon	m ² /h	2280	1980	1680
Šírka odpratávania	cm	76	66	56
Výška odpratávania	cm	53	53	53
Priemer odpratávacej závitovky	cm	30	30	30
Max. vzdialenosť odhadzovania	m	12	10	8
Uhol otáčania vrhacieho kónu	°	200	200	180
Stupne pohonu		6 dopredu / 2 dozadu	6 dopredu / 2 dozadu	5 dopredu / 2 dozadu
Šírka kolies/pásov	in	6,5	4,8	4
Priemer kolies/pásov	in	16 × 6,5	16 × 4,8	13 × 4
Typ motora		4-taktný Snow ThorX 90	4-taktný Snow ThorX 80	4-taktný Snow ThorX 55
Výkon motora	kW / kone	7,4 / 10,1	5,4 / 7,3	3 / 4
Palivová nádrž	l	4,7	4,7	1,9
Hmotnosť	kg	124	105	70
Rozmery (d × š × v)	mm	1400 × 850 × 1080	1400 × 700 × 1080	1400 × 600 × 1080
Výbava				
Prestaviteľný vyhadzovací kón		■	■	■
2-stupňová frézovacia závitovka		■	■	■
Aretácia spojky pre jednogombíkový prepínač		■	■	-
Elektrostart		■	■	-
Pracovné osvetlenie		■	■	-
Obj. č.		1.335-203.0	1.335-201.0	1.335-101.0
Cena				
■ Standardná výbava				

ÚČEL POUŽITIA URČUJE VÝBAVU

Naše zametacie stroje a zametacie stroje s odsávaním môžete používať na najrozličnejších plochách a na najrozličnejšie požiadavky v oblasti čistenia. My vám na to ponúkame rozsiahly sortiment príslušenstva: od zametacích valcov cez filtre až po všestranné nastavbové súpravy. Nimi si rozšírite spektrum použitia stroja a vyžijete jeho plnú efektívnosť.



Obsah – Príslušenstvo pre zametacie stroje a zametacie stroje s odsávaním

Zametacie stroje s odsávaním so sediacou obsluhou	strana	608
Ručne vedené zametacie stroje s odsávaním	strana	628



1 Hospodárnejšie a flexibilnejšie

Rozsiahly program príslušenstva Kärcher rozširuje možnosti využitia strojov. Na najrozličnejších podlahových krytínach a povrchoch vo vnútorných aj vonkajších priestoroch docielite s naším príslušenstvom veľmi dobré výsledky čistenia.

2 Rýchle a efektívne čistenie kobercových plôch

Prach a veľké nečistoty sa z koberca odstránia v jednej pracovnej operácii. Súprava obsahuje všetky komponenty potrebné na čistenie kobercov, ako napríklad antistatický hlavný zametací valec a sito na žmolky.

3 Hospodárna technológia kief

Od KM 85/50 W sú kefy štandardne z polyamidu. Vydržia trikrát dlhšie ako bežné polypropylénové kefy. Ďalšia výhoda: Polyamid sa dá používať na drsných a hladkých podlahách. Vďaka štetinám v tvare V sa nádoba na nečistoty optimálne plní. Na rôzne podlahy a znečistenia ponúka Kärcher rozsiahly sortiment zametacích valcov **ako príslušenstvo**.

4 Bočná metla podľa potreby

Navyše k štandardnej bočnej metle sú k dispozícii aj ďalšie metly. Tie sú perfektne prispôbené príslušnému povrchu a druhu nečistoty.

5 Efektívne využívanie filtra

Dobré výsledky zametania závisia aj od výberu správneho jemného prachového filtra. Preto Kärcher ponúka technicky vyzreté metódy. Tie majú vďaka integrovaným čistiacim systémom a umývateľným materiálom dlhú životnosť a sú cenovo výhodné. Naše filtre zodpovedajú BIA kategórii M.

6 Príslušenstvo pre každý prípad

Od špecifických pneumatík – v závislosti od oblasti použitia – až po maják pre väčšiu bezpečnosť ponúka Kärcher rozsiahly program príslušenstva.

7 Energia na mieru

Pre naše zametacie stroje s batériovým pohonom ponúkame špeciálne batérie a nabíjačky prispôbené individuálnym potrebám našich zákazníkov: vyhotovenia s vyššou alebo nižšou kapacitou, ako aj údržbové alebo bezúdržbové modely.

8 Bezpečné čistenie

Pomocou rôznych nastavbových súprav je možné zametacie stroje s odsávaním a sediacou obsluhou značky Kärcher prispôbiť požiadavkám zvláštnych oblastí využitia – od osvetlenia cez ochrannú strechu až po kabínu na ochranu pred poveternostnými vplyvmi podľa národných predpisov.

