



KM 150/500 R Bp

Masina de maturat industrială complet hidraulică: design robust pentru cele mai dificile sarcini (materiale de construcții și metale, turnatorii, alte unități cu mult praf).



1 Actionare cu baterii

- Operare fără emisii
- Pentru aplicații de exterior și interior

3 Principiul maturării cu lopată

- Prelevare bună de reziduuri cu particule fine și grosiere
- Generare redusă de praf.

2 Sistem hidraulic de evacuare cantități mari de reziduuri

- Golire simplă și sigură a materialului maturat
- Sistem de evacuare reziduuri înalt la 1,52 m

4 Oferta bogată de accesorii și ansambluri suplimentare

- Adaptabilitate la cerințele de curățare individuale
- De exemplu, o cabină confortabilă cu aer condiționat sau încălzire


KM 150/500 R Bp

■ Nenáročný na údržbu

Date tehnice

Numar de comanda	1.186-125.0	
	4039784521919	
Propulsie	Motor CC	
Putere de antrenare	V / kW	48 / 10
Capacitate maxima de suprafata	m²/h	12000
Latime de lucru	mm	1200
Latime de lucru cu 1 matura laterala	mm	1500
Latime lucru cu 2 maturi laterale	mm	1800
Tensiunea bateriei	V	48
Recipient murdarie	l	500
Capacitate de urcare	%	12
Viteza de lucru	km/h	8
Suprafata filtrare	m²	7
Greutate	kg	1380
Greutate, gata de functionare	kg	2280
Dimensiuni (L x l x H)	mm	2442 × 1550 × 1640

Dotare

Curațarea manuala a filtrelor	■	Roti pneumatice	■
Valt principal de maturare reglabil	■	Maturi laterale cu declanșare automata	■
Servo directie	■		
Reglare putere de aspirare	■		
Principiul maturarii cu lopata	■		
Actionare inainte	■		
Actionare inapoi	■		
Golire hidraulica pe partea de sus	■		
Utilizare in exterior	■		
Utilizare la interior	■		
Funcție de maturare, cu oprire	■		

KM 150/500 R BP

1.186-125.0

KÄRCHER



1-2



3-6

		Numar de comanda		Lungime/ Lățime	Diame- tru de lucru			
Filtru cutat plat								
Filtru pliant plat	1	6.988-159.0						■
Filtru plan tip evantai	2	6.987-177.0					Filtru de plastic pentru suprafete standard.	□
Perie val principală standard								
Perie cilindrică standard	3	6.987-085.0		1194 mm	380 mm		Perie cilindrică standard dură cu peri universali rezistenți la umiditate pentru îndepărtarea murdăriei normale de pe toate suprafețele. Extrem de durabilă.	■
Perie val principală, cu peri moi/naturali								
Cilindru de maturare principal, moale/natural	4	6.987-437.0		1194 mm	380 mm		Special conceput din par natural pentru maturarea prafului fin de pe podele netede interioare.	□
Reversing rolling mill soft KM 150/500	5	6.987-464.0		1194 mm	380 mm			□
Perie val principală, cu peri dure								
Cilindru principal de maturare, dur/rezistent la apă	6	6.987-436.0		1194 mm	380 mm		Pentru îndepărtarea murdăriei dificile de pe suprafețele exterioare.	□

■ □

KM 150/500 R BP

1.186-125.0



		Numar de comanda		Lungime/Lățime	Diame-tru de lucru			
Perie laterala standard								
Perie laterala standard	1	6.987-083.0			600 mm			Par universal rezistent la apa, la uzura, adecvat pentru toate suprafetele. ■
Perie laterala cu peri duri								
Matura laterala dura	2	6.905-773.0			550 mm			Indeparteaza murdăria grosiera din exterior, rezistenta la umiditate, usor abraziva □
Perie laterala cu peri duri								
Matura laterala cu peri din otel	3	6.905-619.0			550 mm			Pentru decapare, pentru indepartarea muschiului, abraziv, numai pentru utilizare externa. □
Perie laterala din peri moi								
Matura laterala, moale	4	6.905-620.0			550 mm			Matura praful fin de pe toate suprafetele rezistente la umiditate, interioare si exterioare □

■ □

KM 150/500 R BP

1.186-125.0

KÄRCHER



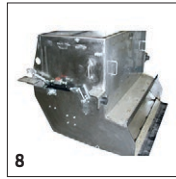
		Numar de comanda	Cantitate	Tensiunea bateriei	Capacitatea bateriei	Tipul bateriei	
Accesorii pentru baterii							
ABS Recipient reumplere apa cu fixare pentru perete	1	2.641-243.0	1 Piese			cu intretinere redusa	Sistem de alimentare pentru incarcarea bateriilor umede, bateriile pot fi alimentare simplu, economisind timp. Montati cutia la 4 metri inaltime. <input type="checkbox"/>

■

KM 150/500 R BP

1.186-125.0

KÄRCHER



		Numar de comanda							
Iluminare									
Add-on kit illumination streets	1	2.852-151.7	2.852-151.7						<input type="checkbox"/>
Lumina de lucru	2	2.851-279.0	2.851-279.7					Lumini de lucru pentru iluminarea suplimentara a suprafetelor mari, cum ar fi parcarile subterane sau depozitele.	<input type="checkbox"/>
Maturare/Aspirare									
Hose set DN40	3	2.637-014.0							<input type="checkbox"/>
Hose set DN61	4	2.637-016.0							<input type="checkbox"/>
Add-on kit vacuum cleaner battery 48V In	5	2.643-834.0	2.643-834.7						<input type="checkbox"/>
Capac perie laterala	6	2.851-287.0						Capacul periei laterale reduce dispersia prafului.	<input type="checkbox"/>
Alte kituri de montaj									
	7	6.373-014.0							<input type="checkbox"/>
Container de deseuri din otel inoxidabil	8	6.961-927.7	6.961-927.7						<input type="checkbox"/>
Acoperis de protectie pentru operator									
Acoperis	9	2.851-268.7	2.851-268.7					Acoperisul de protectie respecta standardul VDE IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>
	10	2.851-686.0							<input type="checkbox"/>
Acoperis cu paravant si stergator de paravant	11	2.851-270.7	2.851-270.7					Acoperisul cu parbriz si stergator protejeaza conducatorul impotriva obiectelor care pot cadea.	<input type="checkbox"/>
Perii laterale, partea stanga									
ABS 2. Perie laterala, stanga	12	2.851-274.0	2.851-274.7					Perie laterala, completa, inclusiv peria laterala standard pentru marirea zonei de actiune.	<input type="checkbox"/>

■ □

KM 150/500 R BP

1.186-125.0

		Numar de comanda		Tensiunea bateriei	Capacitatea bateriei	Tipul bateriei		
Acumulatori de tractiune								
Baterie	1	6.654-280.0		48 V	700 Ah	cu intretinere redusa		Cu sistem central de umplere. Timp de functionare de pana la 4 ore la o singura incarcare. <input type="checkbox"/>
incarcatoare								
Incarcator	2	6.654-281.0		48 V		separat		Pentru incarcarea acumulatorului 6.654-280.0. <input type="checkbox"/>

■