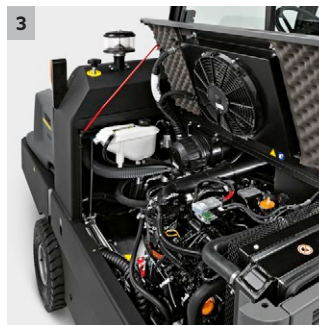
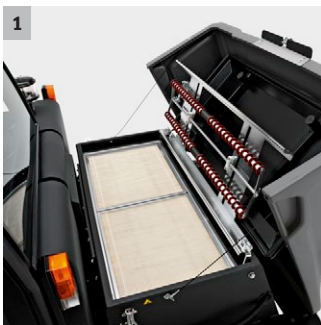




KM 150/500 R D

La balayeuse autoportée KM 150/500 R D balaie tout, depuis la poussière fine jusqu'aux gros déchets. Cette balayeuse conçue pour l'industrie est équipée d'un moteur diesel.



1 Système de filtration très efficace

- 7 m² de surface filtrante
- Nettoyage efficace grâce à un double grattoir.

2 Siège confortable

- Toutes les commandes sont clairement disposées et faciles d'accès.
- Affichages en mode plein écran.

3 Grande facilité d'utilisation, de maintenance et d'entretien

- Une technologie simple avec des composants testés : entraînement entièrement hydraulique, électrique au lieu d'électronique.
- Accès au moteur rapide pour une maintenance simplifiée



KM 150/500 R D

- Vitesse de travail et de transport élevée
- Traction et système de balayage entièrement hydrauliques
- Maintenance faible

Caractéristiques techniques

Référence	1.186-124.0	
Code EAN	4039784521902	
Entrainement	Moteur diesel quatre temps / Yanmar	
Entrainement - puissance	kW	22,5
Rendement surfacique max.	m²/h	18000
Largeur de travail	mm	1200
Largeur de travail avec un balai latéral	mm	1500
Largeur de travail avec deux balais latéraux	mm	1800
Cuve à déchets	l	500
Franchissement des dénivelés	%	18
Vitesse de travail	km/h	12
Surface filtrante	m²	7
Poids	kg	1440
Dimensions (l x L x h)	mm	2442 × 1570 × 1640

Équipement

Décolmatage manuel du filtre	■	Compteur d'heures de fonctionnement	■
Moteur de traction	hydraulique	Fonction balayage, débrayable	■
Balai principal réglable	■	Roues, sur pneus	■
Direction assistée	■	Balai latéral à sortie automatique	■
Régulation du courant d'aspiration	■		
Balayage par poussée	■		
Entrainement en avant	■		
Entrainement en arrière	■		
Aspiration	■		
Vidage de cuve hydraulique	■		
Utilisation en extérieur	■		

■ Standard.

KM 150/500 R D

1.186-124.0

KÄRCHER



		Référence	Installé à l'usine	Longueur/ Largeur	Dia- mètre	Prix	Descriptif	
Filtre plissé plat								
Filtre plissé plat	1	6.988-159.0					Avec taux de séparation plus élevé, économise sur les coûts de maintenance, assure un nettoyage optimal de l'air d'évacuation	■
	2	6.987-177.0					Filtre en plastique pour applications standard.	□
Balai principal standard								
Balai principal standard	3	6.987-085.0		1194 mm	380 mm		Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	■
Balai principal souple/poils naturels								
Tambour mou KM 150/500	4	6.987-464.0		1194 mm	380 mm			□
Balai principal souple / naturel	5	6.987-437.0		1194 mm	380 mm		Avec poils naturels spécialement conçus pour le balayage des particules fines sur sols lisses en intérieur. Pour KM 150/500.	□
Balai principal dur								
Balai principal dur / résistant à l'humidité	6	6.987-436.0		1194 mm	380 mm		Convient à l'élimination des impuretés très incrustées en extérieur. Pour KM 150/500.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 150/500 R D

1.186-124.0



		Référence	Installé à l'usine	Longueur/ Largeur	Dia- mètre	Prix	Descriptif	
Balai latéral standard								
Balai latéral standard	1	6.987-083.0			550 mm		Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	■
Balai latéral dur								
Balai latéral dur	2	6.905-773.0			550 mm		Permet d'éliminer les impuretés les plus incrustées à l'extérieur, résistant à l'humidité, légèrement abrasif.	□
Balai latéral métallique								
Balais latéraux avec poils en acier	3	6.905-619.0			550 mm		Pour décapage et élimination de la mousse, abrasif, uniquement pour l'extérieur.	□
Balai latéral souple								
Balai latéral, souple	4	6.905-620.0			550 mm		Permet le balayage des particules les plus fines sur toutes les surfaces, résistant à l'humidité, utilisable tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 150/500 R D

1.186-124.0

KÄRCHER



		Référence	Installé à l'usine			Prix	Descriptif	
Eclairage								
Kit éclairage de sécurité	1	2.851-280.7	2.851-280.7				Éclairage pour le réseau routier.	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel STVZO	2	2.851-285.7	2.851-285.7					<input type="checkbox"/>
Kit additionnel éclairage	3	2.851-279.0	2.851-279.7					<input type="checkbox"/>
Kit additionnel éclairage de travail	4	2.851-279.7	2.851-279.7					<input type="checkbox"/>
Cabine de protection contre les intempéries								
Cabine confort avec chauffage et climatiseur.	5	2.851-266.7	2.851-266.7				Entièrement vitrée. Lunette arrière relevable. Fenêtre latérale gauche. Structure robuste en acier.	<input type="checkbox"/>
Cabine confort avec chauffage	6	2.851-265.7	2.851-265.7					<input type="checkbox"/>
Cabine confort	7	2.851-264.7	2.851-264.7					<input type="checkbox"/>
Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace	8	2.851-270.7	2.851-270.7				Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace.	<input type="checkbox"/>
Toit de protection pour le conducteur	9	2.851-268.7	2.851-268.7				Répond à l'exigence IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>
Balayeage/Aspiration								
3ème Balai latéral	10	2.851-277.7	2.851-277.7				Pour une utilisation flexible et une augmentation de la largeur de balayage, un balayage à différents niveaux ou le contournement d'obstacles.	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel troisième balai latéral	11	2.851-277.7						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cache balai latéral	12	2.851-287.0	2.851-287.7					<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cache balai latéral KM 1	13	2.851-287.7	2.851-287.7					<input type="checkbox"/>
Autres kits								
	14	6.373-014.0						<input type="checkbox"/>
Réservoir à déchets en acier inoxydable	15	6.961-927.7	6.961-927.7				Réservoir à déchets en acier inoxydable pour domaines d'application et salissures présentant un risque de corrosion élevé.	<input type="checkbox"/>
Balai latéral gauche								
Kit additionnel second balai latéral gauche	16	2.851-274.0	2.851-274.7					<input type="checkbox"/>
Kit additionnel second balai latéral gauche	17	2.851-274.7	2.851-274.7					<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 150/500 R D 1.186-124.0



		Référence	Installé à l'usine				Prix	Descriptif	
Pneus, anti-crevaisson									
Jeu de roues caoutchouc plein	1	4.515-329.0	4.515-329.7						<input type="checkbox"/>
	2	4.515-329.7	4.515-329.7						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 150/500 R D

1.186-124.0



		Référence	Installé à l'usine				Prix	Descriptif	
Système de projection d'eau									
Kit additionnel système de pulvérisation	1	2.851-282.0	2.851-282.7					Pour lier les poussières. Se compose d'un réservoir d'eau en acier inoxydable (60 l) et de suceurs d'eau de pulvérisation au niveau des balais latéraux.	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel système de pulvérisation	2	2.851-282.7	2.851-282.7						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.