

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.



Made in Europe



Référence

1.186-124.0

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

Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784521902
Type d'entraînement		Diesel
Traction		Moteur 4 temps
Constructeur du moteur		Yanmar
Entrainement - puissance	kW	18,6
Rendement surfacique max.	m ² /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 de déclivités	%	18
Vitesse de travail	km/h	12
Surface filtrante	m ²	7
Poids (avec accessoires)	kg	1440
Poids, en état de marche	kg	1440
Dimensions (L × l × H)	mm	2442 × 1570 × 1640

Équipement

Décolmatage manuel du filtre	■
Balai principal réglable	■
Direction assistée	■
Régulation du courant d'aspiration	■
Balayage par poussée	■
Traction marche avant	■
Traction marche arrière	■
Aspiration	■
Vidage hydr. en hauteur	■
Utilisation en extérieur	■
Compteur d'heures de service	■
Fonction balayage, débrayable	■
Roues, sur pneus	■
Balai latéral à sortie automatique	■

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Système de filtration performant

- 7 m² de surface filtrante
- Nettoyage efficace grâce à un double grattoir.
- Pour un balayage sans poussières



Siège confortable

- Toutes les commandes sont clairement disposées et faciles d'accès.
- Affichages en mode plein écran.
- En option, cabine avec chauffage ou climatisation.



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
- Balai principal et filtre plissé plat peuvent être remplacés sans outils.

ACCESSOIRES POUR KM 150/500 R D

1.186-124.0



	Référence	Descriptif	
FILTRES			
Filtre plissé plat			
Filtre plissé plat vert	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	■
Filtre plissé plat blanc	2 6.987-177.0	Filtre en plastique pour applications standard.	□
ROULEAU-BALAI PRINCIPAL			
Rouleau-balai standard			
Balai principal standard	3 6.987-085.0	Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	■
Rouleau-balai principal antistatique			
Tambour antistatique KM 150/500	4 6.986-000.0		□
Balai principal souple			
Rouleau-balai principal souple	5 6.987-464.0	Avec garnissage PP spécial pour poussière fine sur sol lisse, en intérieur ou en extérieur.	□
Balai principal souple / naturel	6 6.987-437.0	Avec poils naturels spécialement conçus pour le balayage des particules fines sur sols lisses en intérieur. Pour KM 150/500.	□
Balai principal dur			
Rouleau-balai principal dur	7 6.987-436.0	Convient à l'élimination des impuretés très incrustées en extérieur. Pour KM 150/500.	□
BALAIS LATÉRAUX			
Balai latéral standard			
Balai latéral standard	8 6.987-083.0	Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	■
Balai latéral dur			
Balai latéral dur	9 6.905-773.0	Permet d'éliminer les impuretés les plus incrustées à l'extérieur, résistant à l'humidité, légèrement abrasif.	□
Balai latéral avec fils en acier			
Balais latéraux avec poils en acier	10 6.905-619.0	Pour décapage et élimination de la mousse, abrasif, uniquement pour l'extérieur.	□
Balai latéral souple			
Balai latéral souple	11 6.905-620.0	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.	□
KITS D'ADAPTATION			
Fleet mounting kit			
Kit module Plug-in Connect	12 2.644-391.0	Le module IoT* permet de transmettre au système Equipment Management des informations relatives au lieu d'utilisation et aux heures de fonctionnement des appareils Kärcher fonctionnant sur batterie et des appareils d'autres fabricants.	□
KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES			
Éclairage			
Spotlight bleu	13 2.852-802.0	Spotlight bleu pour la balayeuse aspirante KM Industrial de Kärcher. L'avertisseur de trajectoire optique garantit une visibilité et une sécurité maximales pour l'utilisateur et la machine.	□
Éclairage certifié StVZO	14 2.851-280.7	Éclairage pour le réseau routier.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR KM 150/500 R D

1.186-124.0



		Référence	Descriptif	
KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES				
Éclairage				
Éclairage de travail	15	2.851-279.0	Pour un éclairage supplémentaire, p. ex. dans les garages profonds ou les entrepôts.	<input type="checkbox"/>
Balayeage / aspiration				
Kit de 3 Balai latéral	16	2.851-277.7	Pour une largeur de balayage et un rendement surfacique accrus de plus de 15 %.	<input type="checkbox"/>
Add-on kit vacuum cleaner KM 150-170 R	17	2.852-884.0	Support pour balayeuses industrielles afin de pouvoir emporter l'aspirateur eau et poussières NT 22/1 de Kärcher. Facilite le nettoyage des recoins et des interstices en un seul passage.	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cache balai latéral KM 1	18	2.851-287.7	Capot couvrant le balai latéral pour réduire le tourbillon de poussière.	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cache balai latéral	19	2.851-287.0		<input type="checkbox"/>
Autres kits de montage				
Kit additionnel protection KM 150/500 R	20	2.852-621.0		<input type="checkbox"/>
Kit additionnel humide balayer KM 150/50	21	2.852-821.0		<input type="checkbox"/>
Siège confort	22	6.373-014.0	Pour un grand confort de conduite.	<input type="checkbox"/>
Réservoir à déchets en acier inoxydable	23	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"/>
balais latéraux gauches				
Kit additionnel second balai latéral gau	24	2.851-274.0	Complet, avec balai latéral standard pour un rendement surfacique accru.	<input type="checkbox"/>
CABINES ET TOITS DE PROTECTION				
Cabine de protection du conducteur				
Cabine confort avec chauffage et climatiseur.	25	2.851-266.7	Entièrement vitrée. Lunette arrière relevable. Fenêtre latérale gauche. Structure robuste en acier.	<input type="checkbox"/>
Cabine tout confort avec chauffage	26	2.851-265.7		<input type="checkbox"/>
Cabine confort	27	2.851-264.7		<input type="checkbox"/>
Cabine de protection du conducteur avec pare-brise et essuie-glace	28	2.851-270.7	Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR KM 150/500 R D

1.186-124.0



	Référence	Descriptif	
CABINES ET TOITS DE PROTECTION			
Cabine de protection du conducteur			
Cabine de protection du conducteur	29	2.851-268.7 Répond à l'exigence IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>
Toit de protection			
Abri balayeuse 150 - 170 R	30	2.852-688.0	<input type="checkbox"/>
PNEU, ANTI-CREVAISON			
Roue caoutchouc plein non-tachant	31	6.435-176.0 Recommandé en cas de balayage de copeaux métalliques, éclats de verre etc. Non marquant sur surfaces claires.	<input type="checkbox"/>
Roues anticrevaision (jeu), bandage en caoutchouc plein	32	4.515-329.0 Recommandé en cas de balayage de copeaux métalliques, éclats de verre etc.	<input type="checkbox"/>
SYSTÈME DE PULVÉRISATION			
Système de pulvérisation d'eau pour balai latéral	33	2.851-282.0 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"/>

■ Standard. Accessoires optionnels.