

## KM 150/500 R LPG

La balayeuse autoportée industrielle KM 150/500 R Lpg est équipée de commandes entièrement hydrauliques. Elle dispose d'une direction arrière avec trois roues directrices. Pour les applications soutenues dans les usines de matériaux de construction, les usines métallurgiques, les fonderies ou autres industries générant de grandes quantités de poussières.



Référence 1.186-147.0

### Caractéristiques techniques

Code EAN	4054278662442
Type d'entraînement	GPL (gaz de pétrole liquéfié)
Avancement par traction	Moteur à quatre temps
Constructeur du moteur	Kubota
Entrainement - puissance	kW 22
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
Bac à déchets	l 500
Franchissement de déclivités	% 18
Vitesse de travail	km/h 12
Surface filtrante	m² 7
Poids (avec accessoires)	kg 1317
Poids, en état de marche	kg 1317
Poids avec emballage	kg 1317
Dimensions (L x l x H)	mm 2540 x 1720 x 1640

### Equipement

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	■
Utilisation en intérieur	■
Compteur horaire de fonctionnement	■
Fonction balayage, débrayable	■
Roues, sur pneus	■
Balai latéral à sortie automatique	■

■ Standard.

L'utilisation de cette machine nécessite une formation.



## Système de filtration performant

- Surface filtrante de 7 m<sup>2</sup>
- Nettoyage efficace grâce à un double grattoir sur le filtre.
- 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 air conditionné

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

- Une technologie très simple avec des composants éprouvés : entraînement entièrement hydraulique, électrique plutôt qu'électronique.
- Accès au moteur rapide pour une maintenance simplifiée
- Remplacement sans outil du balai principal et du filtre plissé plat

## ACCESSOIRES POUR KM 150/500 R LPG

### 1.186-147.0



		Référence	Descriptif	
<b>ROULEAU-BALAI PRINCIPAL</b>				
<b>Rouleau-balai standard</b>				
Balai principal standard	1	6.987-085.0	Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	■
<b>Balai principal souple</b>				
Tambour mou KM 150/500	2	6.987-464.0		□
Balai principal souple / naturel	3	6.987-437.0	Avec poils naturels spécialement conçus pour le balayage des particules fines sur sols lisses en intérieur. Pour KM 150/500.	□
<b>Rouleau-balai principal antistatique</b>				
Tambour antistatique KM 150/500	4	6.986-000.0		□
<b>Balai principal dur</b>				
Balai principal dur / résistant à l'humidité	5	6.987-436.0	Convient à l'élimination des impuretés très incrustées en extérieur. Pour KM 150/500.	□
<b>FILTRES</b>				
<b>Filtre plissé plat</b>				
Filtre plissé plat vert	6	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	7	6.987-177.0	Filtre en plastique pour applications standard.	□
<b>BALAIS LATÉRAUX</b>				
<b>Balai latéral standard</b>				
Balai latéral standard	8	6.987-083.0	Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	■
<b>Balai latéral dur</b>				
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.	□
<b>Balai latéral avec fils en acier</b>				
Balais latéraux avec poils en acier	10	6.905-619.0	Pour décapage et élimination de la mousse, abrasif, uniquement pour l'extérieur.	□
<b>Balai latéral souple</b>				
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.	□
<b>KITS D'ADAPTATION</b>				
<b>Fleet mounting kit</b>				
Plug-in-Connect Module (PCM)	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.	□
<b>KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES</b>				
<b>Éclairage</b>				
Spot bleu	13	2.852-802.0		□
Spot bleu - d'usine	14	2.852-802.7		□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR KM 150/500 R LPG

### 1.186-147.0



		Référence	Descriptif	
<b>KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES</b>				
<b>Éclairage</b>				
Éclairage de travail	15	2.851-279.0		<input type="checkbox"/>
<b>Balayage / aspiration</b>				
Kit 3ème brosse latérale - d'usine	16	2.851-277.7		<input type="checkbox"/>
Support pour aspirateur NT 22/1 Ap Bp	17	2.852-884.0		<input type="checkbox"/>
Protection pour brosse latérale - d'usine	18	2.851-287.7		<input type="checkbox"/>
Protection pour brosse latérale	19	2.851-287.0		<input type="checkbox"/>
<b>Autres kits de montage</b>				
Pare-chocs	20	2.852-621.0		<input type="checkbox"/>
Kit de balayage humide	21	2.852-821.0		<input type="checkbox"/>
Siège confort	22	6.373-014.0		<input type="checkbox"/>
Cuve à déchets en acier inoxydable - d'usine	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"/>
<b>balais latéraux gauches</b>				
2ème balai latéral gauche	24	2.851-274.0		<input type="checkbox"/>
<b>CABINES ET TOITS DE PROTECTION</b>				
<b>Cabine de protection du conducteur</b>				
Cabine confort avec chauffage - d'usine	25	2.852-133.7		<input type="checkbox"/>
Cabine confort avec vitrage panoramique - d'usine	26	2.851-264.7	Entièrement vitrée. Lunette arrière relevable. Fenêtre latérale gauche. Structure robuste en acier.	<input type="checkbox"/>
Cabine de protection avec pare-brise et essuie-glace - d'usine	27	2.851-270.7	Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace.	<input type="checkbox"/>
Cabine de protection sans vitrage - d'usine	28	2.851-268.7	Répond à l'exigence IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR KM 150/500 R LPG

### 1.186-147.0



		Référence	Descriptif	
<b>CABINES ET TOITS DE PROTECTION</b>				
<b>Toit de protection</b>				
Toit de protection	29	2.852-688.0		<input type="checkbox"/>
<b>PNEU, ANTI-CREVAISON</b>				
Roue avant/arrière en caoutchouc plein, non marquante	30	6.435-176.0		<input type="checkbox"/>
Jeu de roues en caoutchouc plein	31	4.515-329.0		<input type="checkbox"/>
<b>SYSTÈME DE PULVÉRISATION</b>				
Kit additionnel système de pulvérisation	32	2.852-596.0	Pour la fixation de la poussière. Comprend un réservoir d'eau en acier inoxydable (60 l) et des buses de pulvérisation d'eau pour balai latéral.	<input type="checkbox"/>

■ Standard.    □ Accessoires optionnels.