

## 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.



Made in Europe



EASY-Operation



CERTIFIED  
United  
PM 2.5  
PM 10

### Référence

1.186-147.0

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

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278662442
Type d'entraînement		GPL (gaz de pétrole liquéfié)
Traction		Moteur à quatre temps
Constructeur du moteur		Kubota
Entrainement - puissance	kW	22
Rendement surfacique max.	m <sup>2</sup> /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 <sup>2</sup>	7
Poids (avec accessoires)	kg	1317
Poids, en état de marche	kg	1317
Poids avec emballage	kg	1317
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	■
Utilisation en intérieur	■
Compteur d'heures de fonctionnement	■
Fonction balayage, débrayable	■
Roues, sur pneus	■
Balai latéral à sortie automatique	■

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil 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>FILTRES</b>			
<b>Filtre plissé plat</b>			
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.
<b>ROULEAU-BALAI PRINCIPAL</b>			
<b>Rouleau-balai standard</b>			
Balai principal standard	3	6.987-085.0	Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.
<b>Rouleau-balai principal antistatique</b>			
Tambour antistatique KM 150/500	4	6.986-000.0	
<b>Balai principal souple</b>			
Tambour mou KM 150/500	5	6.987-464.0	
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.
<b>Balai principal dur</b>			
Balai principal dur / résistant à l'humidité	7	6.987-436.0	Convient à l'élimination des impuretés très incrustées en extérieur. Pour KM 150/500.
<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>			
Kit additionnel	12	2.644-391.0	
<b>KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES</b>			
<b>Éclairage</b>			
Spot bleu	13	2.852-802.0	
Kit additionnel éclairage	14	2.851-279.0	

■ 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>Balayage / aspiration</b>			
Kit additionnel troisième balai latéral	15	2.851-277.7	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel aspirateur KM 150-170 R	16	2.852-884.0	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cache balai latéral KM 1	17	2.851-287.7	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cache balai latéral	18	2.851-287.0	<input type="checkbox"/>
<b>Autres kits de montage</b>			
Kit additionnel protection KM 150/500 R	19	2.852-621.0	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel humide balayer KM 150/50	20	2.852-821.0	<input type="checkbox"/>
Réservoir à déchets en acier inoxydable	21	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>			
Kit additionnel second balai latéral gau	22	2.851-274.0	<input type="checkbox"/>
<b>CABINES ET TOITS DE PROTECTION</b>			
<b>Cabine de protection du conducteur</b>			
Cabine confort	23	2.851-264.7	Entièrement vitrée. Lunette arrière relevable. Fenêtre latérale gauche. Structure robuste en acier. <input type="checkbox"/>
Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace	24	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	25	2.851-268.7	Répond à l'exigence IEC 60335-2-72. <input type="checkbox"/>
<b>Toit de protection</b>			
Abri balayeuse 150 - 170 R	26	2.852-688.0	<input type="checkbox"/>
<b>PNEU, ANTI-CREVAISON</b>			
Roue caoutchouc plein non-tachant	27	6.435-176.0	<input type="checkbox"/>
Jeu de roues caoutchouc plein	28	4.515-329.0	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

**ACCESSOIRES POUR KM 150/500 R LPG  
1.186-147.0**

		Référence	Descriptif	
<b>SYSTÈME DE PULVÉRISATION</b>				
Kit additionnel système de pulvérisation	29	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"/>

Accessoires optionnels.