

## KM 150/500 R LPG

Balayeuse industrielle entièrement hydraulique fonctionnant au GPL, à direction arrière avec trois roues directrices. Pour les applications difficiles dans les usines de matériaux de construction, les usines métallurgiques, les fonderies ou autres entreprises produisant des salissures importantes.



Made in Europe



### Référence

1.186-147.0

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

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278662442
Type d'entraînement		GPL (gaz de pétrole liquéfié)
Traction		Moteur 4 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 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 m<sup>2</sup> 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 air conditionné

## 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 LPG

### 1.186-147.0



	Référence	Descriptif	
<b>FILTRES</b>			
<b>Filtre plissé plat</b>			
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	<input checked="" type="checkbox"/>
Filtre plissé plat blanc	2 6.987-177.0	Filtre en plastique pour applications standard.	<input type="checkbox"/>
<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.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Rouleau-balai principal antistatique</b>			
Tambour antistatique KM 150/500	4 6.986-000.0		<input type="checkbox"/>
<b>Balai principal souple</b>			
Rouleau-balai principal souple	5 6.987-464.0	Avec garnissage PP spécial pour poussière fine sur sol lisse, en intérieur ou en extérieur.	<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
<b>Balai principal dur</b>			
Rouleau-balai principal dur	7 6.987-436.0	Convient à l'élimination des impuretés très incrustées en extérieur. Pour KM 150/500.	<input type="checkbox"/>
<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.	<input checked="" type="checkbox"/>
<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.	<input type="checkbox"/>
<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.	<input type="checkbox"/>
<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.	<input type="checkbox"/>
<b>KITS D'ADAPTATION</b>			
<b>Fleet mounting kit</b>			
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.	<input type="checkbox"/>
<b>KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES</b>			
<b>Éclairage</b>			
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.	<input type="checkbox"/>
Éclairage de travail	14 2.851-279.0	Pour un éclairage supplémentaire, p. ex. dans les garages profonds ou les entrepôts.	<input type="checkbox"/>

■ 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 de 3 Balai latéral	15 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	16 2.852-884.0	Support pour balayeurs industriels 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	17 2.851-287.7	Capot couvrant le balai latéral pour réduire le tourbillon de poussière.	<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"/>
Siège confort	21 6.373-014.0	Pour un grand confort de conduite.	<input type="checkbox"/>
Réservoir à déchets en acier inoxydable	22 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	23 2.851-274.0	Complet, avec balai latéral standard pour un rendement surfacique accru.	<input type="checkbox"/>
<b>CABINES ET TOITS DE PROTECTION</b>			
<b>Cabine de protection du conducteur</b>			
Cabine tout confort avec chauffage	24 2.852-133.7	Châssis tubulaire en acier robuste. Vitrage panoramique. Lunette arrière rabattable. Fenêtre latérale à gauche.	<input type="checkbox"/>
Cabine confort	25 2.851-264.7	Entièrement vitrée. Lunette arrière relevable. Fenêtre latérale gauche. Structure robuste en acier.	<input type="checkbox"/>
Cabine de protection du conducteur avec pare-brise et essuie-glace	26 2.851-270.7	Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace.	<input type="checkbox"/>
Cabine de protection du conducteur	27 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	28 2.852-688.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

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



	Référence	Descriptif	
<b>PNEU, ANTI-CREVAISON</b>			
Roue caoutchouc plein non-tachant	29 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	30 4.515-329.0	Recommandé en cas de balayage de copeaux métalliques, éclats de verre etc.	<input type="checkbox"/>
<b>SYSTÈME DE PULVÉRISATION</b>			
Système de pulvérisation d'eau pour balai latéral	31 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.