

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



Référence	1.186-147.0	Caractéristiques techniques		Équipement	
Code EAN	4054278662442			Décolmatage manuel du filtre	■
Type d'entraînement	GPL (gaz de pétrole liquéfié)			Balai principal réglable	■
Avancement par traction	Moteur à quatre temps			Direction assistée	■
Constructeur du moteur	Kubota			Régulation du courant d'aspiration	■
Entraînement - puissance	kW	22		Balayage par poussée	■
Rendement surfacique max.	m ² /h	18000		Traction marche avant	■
Largeur de travail	mm	1200		Traction marche arrière	■
Largeur de travail avec un balai latéral	mm	1500		Aspiration	■
Largeur de travail avec deux balais latéraux	mm	1800		Vidage hydr. en hauteur	■
Bac à déchets	l	500		Utilisation en extérieur	■
Franchissement de déclivités	%	18		Utilisation en intérieur	■
Vitesse de travail	km/h	12		Compteur horaire de fonctionnement	■
Surface filtrante	m ²	7		Fonction balayage, débrayable	■
Poids (avec accessoires)	kg	1317		Roues, sur pneus	■
Poids, en état de marche	kg	1317		Balai latéral à sortie automatique	■
Poids avec emballage	kg	1317			
Dimensions (L x l x H)	mm	2540 x 1720 x 1640			

■ Standard.

L'utilisation de cette machine nécessite une formation.

**Système de filtration performant**

- Surface filtrante de 7 m²
- 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

ACCESOIRES POUR KM 150/500 R LPG

1.186-147.0

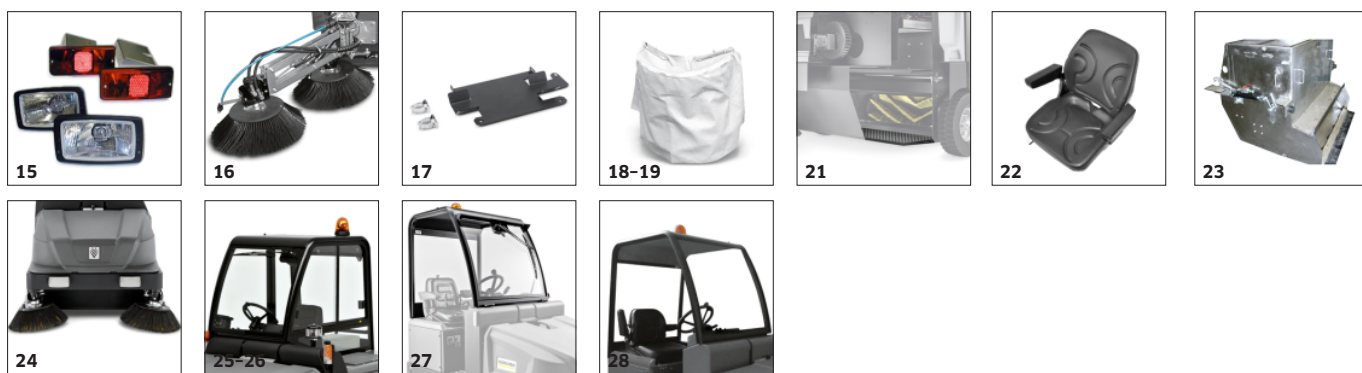


	Référence	Descriptif	
ROULEAU-BALAI PRINCIPAL			
Rouleau-balai standard			
Balai principal standard	1 6.987-085.0	Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	<input checked="" type="checkbox"/>
Balai principal souple			
Tambour mou KM 150/500	2 6.987-464.0		<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
Rouleau-balai principal antistatique			
Tambour antistatique KM 150/500	4 6.986-000.0		<input type="checkbox"/>
Balai principal dur			
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.	<input type="checkbox"/>
FILTRES			
Filtre plissé plat			
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	<input checked="" type="checkbox"/>
Filtre plissé plat blanc	7 6.987-177.0	Filtre en plastique pour applications standard.	<input type="checkbox"/>
BALAI 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.	<input checked="" type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
KITS D'ADAPTATION			
Fleet mounting kit			
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.	<input type="checkbox"/>
KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES			
Éclairage			
Spot bleu	13 2.852-802.0		<input type="checkbox"/>
Spot bleu - d'usine	14 2.852-802.7		<input type="checkbox"/>

Standard. Accessoires optionnels.

ACCESOIRES POUR KM 150/500 R LPG

1.186-147.0



		Référence	Descriptif	
KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES				
Éclairage				
Éclairage de travail	15	2.851-279.0		<input type="checkbox"/>
Balayage / aspiration				
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"/>
Autres kits de montage				
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"/>
balais latéraux gauches				
2ème balai latéral gauche	24	2.851-274.0		<input type="checkbox"/>
CABINES ET TOITS DE PROTECTION				
Cabine de protection du conducteur				
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.

ACCESOIRES POUR KM 150/500 R LPG

1.186-147.0



		Référence	Descriptif	
CABINES ET TOITS DE PROTECTION				
Toit de protection				
Toit de protection	29	2.852-688.0		<input type="checkbox"/>
PNEU, ANTI-CREVAISON				
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"/>
SYSTÈME DE PULVÉRISATION				
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.