

## KM 130/300 R LPG

La balayeuse autoportée KM 130/300 R Lpg a été spécialement conçue pour l'industrie. Cette balayeuse dispose d'un moteur Lpg 4 temps et balaie les poussières fines jusqu'aux gros déchets.



Made in Europe



### Référence

1.186-146.0

- Vitesse de travail et de transport élevée
- Remplacement simple et sans outil du balai principal
- Traction et système de balayage entièrement hydrauliques

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278662435
Type d'entraînement		GPL (gaz de pétrole liquéfié)
Traction		Moteur 4 temps
Constructeur du moteur		Kubota
Entrainement - puissance	kW	17,5
Rendement surfacique max.	m <sup>2</sup> /h	13000
Largeur de travail	mm	1000
Largeur de travail avec un balai latéral	mm	1300
Largeur de travail avec deux balais latéraux	mm	1550
Cuve à déchets	l	300
Franchissement de déclivités	%	18
Vitesse de travail	km/h	10
Surface filtrante	m <sup>2</sup>	5,5
Poids (avec accessoires)	kg	1505
Poids, en état de marche	kg	900
Poids avec emballage	kg	1505
Dimensions (L × l × H)	mm	2040 × 1330 × 1430

### Equipement

Décolmatage manuel du filtre	■
Balai principal réglable	■
Direction assistée	■
Balayage par poussée	■
Traction marche avant	■
Traction marche arrière	■
Aspiration	■
Vidage hydr. en hauteur	■
Utilisation en extérieur	■
Utilisation en intérieur	■
Témoin de l'état de charge	■
Compteur d'heures de service	■
Fonction balayage, débrayable	■
Roues, sur pneus	■
Balai latéral à sortie automatique	■
Protection anti-chocs lors des déplacements	■

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



## Construction robuste

- Solide châssis en acier
- Robustes moteurs industriels refroidis par eau
- Entraînement hydraulique sur roue directrice arrière

## Grande surface filtrante pour un excellent rendement

- Filtres plissés plats de 5.5 m<sup>2</sup>
- Nettoyage du filtre efficace avec grattoir double
- Pour un balayage sans poussières

## Facile à utiliser

- Concept d'utilisation Easy Operation.
- Facile de monter et descendre de la balayeuse
- Entretien convivial

## ACCESSOIRES POUR KM 130/300 R LPG

### 1.186-146.0



		Référence	Descriptif	
<b>FILTRES</b>				
<b>Filtre plissé plat</b>				
Filtre plissé plat vert	1	6.988-158.0	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	6.987-519.0	Filtre en plastique pour applications standard.	□
<b>ROULEAU-BALAI PRINCIPAL</b>				
<b>Rouleau-balai standard</b>				
Balai principal standard	3	6.987-438.0	Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces. Pour KM 130/300.	■
<b>Balai principal souple</b>				
Rouleau-balai principal souple	4	6.987-460.0	Avec garnissage PP spécial pour poussière fine sur sol lisse, en intérieur ou en extérieur.	□
Balai principal souple / naturel	5	6.987-440.0	Avec poils naturels spécialement conçus pour le balayage des particules fines sur sols lisses en intérieur. Pour KM 130/300.	□
<b>Balai principal dur</b>				
Rouleau-balai principal dur	6	6.987-439.0	Convient à l'élimination des impuretés très incrustées en extérieur. Pour KM 130/300.	□
<b>BALAIS LATÉRAUX</b>				
<b>Balai latéral standard</b>				
Balai latéral standard	7	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	8	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	9	6.905-619.0	Pour décapage et élimination de la mousse, abrasif, uniquement pour l'extérieur.	□
<b>Balai latéral souple</b>				
Balai latéral souple	10	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'ADAPTION</b>				
<b>Fleet mounting kit</b>				
Kit module Plug-in Connect	11	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'ADAPTION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES</b>				
<b>Éclairage</b>				
Spotlight bleu	12	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	13	2.851-941.7	Kit d'éclairage ABS certifié et autorisé par la législation allemande sur les licences routières (StVZO) : gyrophare, lampe, clignotant, klaxon, feu stop, warning.	□
Éclairage certifié StVZO sur la cabine	14	2.852-201.7	Pour autorisation à la circulation de la balayeuse KM 130/300 R D après montage sur la cabine : kit d'éclairage StVZO comprenant gyrophare, lampe, feu stop, clignotant, warning et klaxon.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR KM 130/300 R LPG

### 1.186-146.0



		Référence	Descriptif	
<b>KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES</b>				
<b>Éclairage</b>				
Éclairage de travail	15	2.851-279.0	Pour un éclairage supplémentaire, p. ex. dans les garages profonds ou les entrepôts.	<input type="checkbox"/>
<b>Balayage / aspiration</b>				
Support pour l'aspirateur NT 22/1 Ap Bp	16	2.852-814.0	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"/>
Protection des balais latéraux	17	2.851-286.0	Protection du balai latéral permettant de réduire le tourbillon de poussières.	<input type="checkbox"/>
<b>balais latéraux gauches</b>				
Kit de 2 balais latéraux gauches	18	2.851-272.0	Complet, avec balai latéral standard pour un rendement surfacique accru.	<input type="checkbox"/>
<b>Autres kits de montage</b>				
Kit additionnel protection KM 130/300 R	19	2.852-620.0		<input type="checkbox"/>
Siège confort	20	6.373-014.0	Pour un grand confort de conduite.	<input type="checkbox"/>
Réservoir à déchets en acier inoxydable	21	6.961-926.7	Réservoir à déchets en acier inoxydable pour domaines d'application et salissures présentant un risque de corrosion élevé.	<input type="checkbox"/>
<b>PNEU</b>				
Kit de roues à bandage pneumatique	22	4.515-332.0	Pneumatiques confortables pour les applications standard.	<input type="checkbox"/>
<b>SYSTÈME DE PULVÉRISATION</b>				
Système de pulvérisation d'eau pour balai latéral	23	2.851-492.0	Pour fixation de la poussière. Comprend un réservoir d'eau inox (50 l) et des buses de pulvérisation d'eau pour balai latéral.	<input type="checkbox"/>
<b>PNEU, ANTI-CREVAISON</b>				
Roues anticrevaion (jeu), bandage en caoutchouc plein, sans traces	24	4.515-328.0	Recommandé en cas de balayage de copeaux métalliques, éclats de verre etc. Non marquant sur surfaces claires.	<input type="checkbox"/>
<b>CABINES ET TOITS DE PROTECTION</b>				
<b>Toit de protection</b>				
Kit additionnel abri balayeuse 130 / 300	25	2.852-595.0		<input type="checkbox"/>
<b>Cabine de protection du conducteur</b>				
Cabine de protection contre les intempéries	26	2.851-271.7	Cabine de protection contre les intempéries avec cadre robuste en tubes d'acier.	<input type="checkbox"/>
Cabine de protection du conducteur avec pare-brise et essuie-glace	27	2.851-269.7	Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace.	<input type="checkbox"/>
Cabine de protection du conducteur	28	2.851-267.7	Répond à l'exigence IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.