

## KM 125/130 R G+KSSB

Notre balayeuse autoportée KM 125/130 R G+KSSB à moteur à essence dispose de toute une série de brevets: le balai latéral ventral, le système de décolmatage du filtre Tact et le système à clé intelligent ne sont que trois exemples.



Référence **0.300-218.0**

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4054278138640
Traction		hydraulique
Entrainement – puissance	kW	8,3
Type d'entraînement		Essence
Rendement surfacique max.	m²/h	10000
Rendement surfacique max. avec 2 brosses latérales	m²/h	13600
Largeur de travail	mm	880
Largeur de travail avec 1 brosse latérale	mm	1250
Largeur de travail avec 2 brosses latérales	mm	1700
Cuve à déchets	l	130
Franchissement de déclivités	%	16
Vitesse de travail	km/h	8
Poids (avec accessoire)	kg	684,1
Poids, en état de marche	kg	685
Poids emballage inclus	kg	685,1
Dimensions (L × l × h)	mm	1800 × 1500 × 1450

Équipement	
Décolmatage automatique du filtre	■
Flap pour gros déchets	■
Balayage par projection	■
Traction marche avant	■
Traction marche arrière	■
Aspiration	■
Vidage hydr. en hauteur	■
Utilisation en extérieur	■
Utilisation en intérieur	■
Indicateur de batterie	■
Compteur d'heures de service	■
Fonction de balayage, désactivable	■
Roues, pneus à air	■
Kärcher Intelligent Key	■
Système start-stop	■
Système Teach	■
Brosse latérale en demi-lune	■
Rattrapage automatique de l'usure du balai principal	■
Décolmatage du filtre Tact	■
afficheur multifonction intégré	■
Langues d'utilisateur/droits d'utilisateur individuels	■
Concept de service partagé	■
Support Home Base	■
Balai principal sur essieu arrière	■
Balayage dynamique	■

Cet appareil doit faire l'objet d'une formation.



## Balai ventral

- Plus de balayage fastidieux à la main.
- Nettoyage des coins facile, rapide et propre.
- Économie de temps et de coûts étant donné qu'il n'est plus nécessaire de procéder à un nettoyage préalable manuel ou à de multiples manœuvres.

## Décolmatage automatique du filtre performant et innovant

- Nettoie constamment les pores pour un résultat optimal.
- Nettoyage automatique.
- Éléments filtrants haute performance.

## Système Teach

- Compensation d'usure automatique du balai principal.
- Pression sur le balai réglable à 3 niveaux en appuyant tout simplement sur le bouton.
- Moins d'usure en mode ecoefficiency.

## ACCESSOIRES POUR KM 125/130 R G+KSSB

### 0.300-218.0



		Référence	Descriptif	
<b>ROULEAU-BALAI PRINCIPAL</b>				
<b>Rouleau-balai standard</b>				
Rouleau-balai standard	1	4.762-525.0	Garnissage universel résistant à l'humidité, longue durée de vie, adapté à toutes les surfaces.	■
<b>Balai principal dur</b>				
Rouleau-balai principal dur	2	4.762-527.0	Pour l'élimination des salissures résistantes en extérieur.	□
<b>BALAIS LATÉRAUX</b>				
<b>Balai latéral standard</b>				
Balai latéral standard	3	6.966-063.0	Garnissage universel résistant à l'humidité, longue durée de vie, adapté à toutes les surfaces.	■
<b>Balai latéral dur</b>				
Balai latéral standard pour KM 120/150 R	4	6.906-705.0	Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces. Peut servir de balai latéral dur avec les modèles KM 105/100 et KM 105/110.	□
<b>DIVERS</b>				
KIK-Cle jaune KM	5	5.035-943.0	Clé utilisateur pour utiliser l'appareil	■
KIK-Cle fris KM	6	5.035-944.0		■
Clé KIK jaune, cinq pièces	7	4.035-542.0	Clé utilisateur. Pas de possibilité de réglage.	□
<b>SYSTÈME DE PULVÉRISATION</b>				
Système de pulvérisation d'eau pour balai latéral	8	2.852-241.0	Système de pulvérisation d'eau pour balayeuses aspirantes. Pour une fixation adéquate de la poussière, avec réservoir plastique 30 litres, évacuation d'eau, attache de sangle et buses pour balais latéraux gauche et droite.	□
<b>FILTRES</b>				
<b>Filtre plissé plat</b>				
Filtre plissé plat	9	6.907-519.3	Ce filtre en plastique résistant à l'humidité et lavable convient idéalement au procédé de nettoyage de filtre Tact.	■
<b>KITS D'ADAPTATION</b>				
<b>Fleet mounting kit</b>				
Kit module Plug-in Connect	10	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 ASIPIRANTES</b>				
<b>balais latéraux gauches</b>				
2e brosse latérale à gauche	11	2.851-256.0	Complet, avec balai latéral standard pour un rendement surfacique accru.	□
<b>Éclairage</b>				
Éclairage de travail	12	2.852-059.0	Pour un éclairage supplémentaire, p. ex. dans les garages profonds ou les entrepôts.	□
<b>Balayage / aspiration</b>				
Recouvrement pour brosse latérale	13	2.852-244.0	Pour éviter la formation de poussière pendant le travail avec les balayeuses aspirantes : le capot couvrant pour les balais latéraux réduit efficacement le tourbillon et ainsi la formation de poussière autour de l'appareil.	□
<b>Gyrophare</b>				
Gyrophare sur le toit de protection	14	2.852-058.0	Pour plus de sécurité dans le travail.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR KM 125/130 R G+KSSB

### 0.300-218.0



		Référence	Descriptif	
<b>KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES</b>				
<b>Gyrophare</b>				
Gyrophare	15	2.852-057.0	Pour plus de sécurité dans le travail.	<input type="checkbox"/>
<b>Autres kits de montage</b>				
Siège confort	16	2.851-381.0	Pour un grand confort de conduite.	<input type="checkbox"/>
<b>AUTRES ACCESSOIRES BR / BD</b>				
<b>Accessoires Home Base</b>				
Kit Home Base ramasse déchets	17	4.035-524.0	Ramasse déchets avec dispositif de fixation sur la machine.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur Home Base	18	5.035-488.0	Servant à la fixation des rails Home Base.	<input type="checkbox"/>
Double crocher	19	6.980-077.0	Convient à la fixation sur la machine des sacs poubelles, sacs, etc. Uniquement en association avec l'adaptateur Home Base 5.035-488.0.	<input type="checkbox"/>
Support poignée fris	20	6.980-078.0	Accessoire permettant de fixer un mop/une brosse sur la machine. Uniquement avec l'adaptateur Home Base 5.035-488.0.	<input type="checkbox"/>
Support bouteille	21	6.980-080.0	Convient au transport d'aérosols : à utiliser uniquement avec l'adaptateur Home Base 5.035-488.0.	<input type="checkbox"/>
<b>BATTERIES D'ENTRAÎNEMENT ET CHARGEURS</b>				
<b>Accessoires pour batteries</b>				
Bidon de remplissage avec support mural	22	2.641-243.0	Système de réservoir pour remplissage des batteries humides, remplissage aisé des batteries, gain de temps. La cuve doit être positionnée à 4 mètres de hauteur.	<input type="checkbox"/>
<b>APPAREILS D'INJECTION-EXTRACTIO</b>				
<b>Divers</b>				
Conteneur à détergent, complet	23	4.070-006.0	Set composé d'une cuve de détergent et d'un adaptateur Home-Base. Pour pose sur rails Home Base.	<input type="checkbox"/>
<b>CABINES ET TOITS DE PROTECTION</b>				
<b>Toit de protection</b>				
Toit de protection du conducteur	24	2.851-262.0	Respecte la norme IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.