

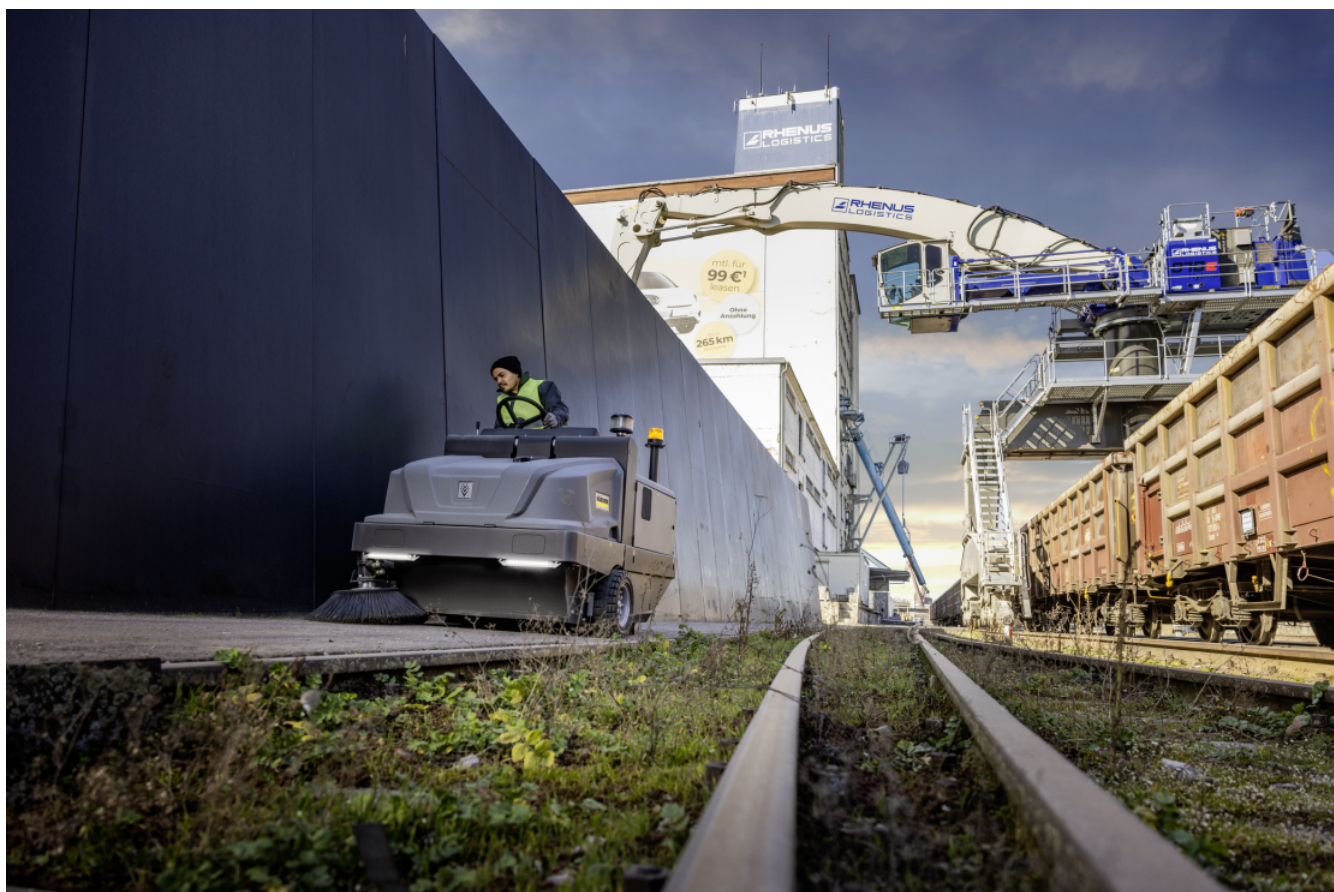
KM 130/300 R I D

La balayeuse industrielle KM 130/300 R I allie format robuste, utilisation facile et rendement de balayage élevé - elle est idéale pour les quantités importantes de saleté et les utilisations exigeantes.



Référence	1.186-150.0 <th>Caractéristiques techniques</th> <th>Equipement</th>	Caractéristiques techniques	Equipement
Code EAN	4066529063175	Filtre à poches	■
Type d'entraînement	Diesel	Décolmatage automatique du filtre	■
Avancement par traction	Moteur à quatre temps	Balai principal flottant	■
Constructeur du moteur	Yanmar	Direction assistée	■
Entraînement - puissance	kW	Régulation du courant d'aspiration	■
Rendement surfacique max.	m ² /h	Balayage par poussée	■
Largeur de travail	mm	Traction marche avant	■
Largeur de travail avec un balai latéral	mm	Traction marche arrière	■
Largeur de travail avec deux balais latéraux	mm	Aspiration	■
Bac à déchets	l	Vidage hydr. en hauteur	■
Franchissement de déclivités	%	Utilisation en extérieur	■
Vitesse de travail	km/h	Compteur horaire de fonctionnement	■
Surface filtrante	m ²	Fonction balayage, débrayable	■
Charge	kg	Roues caoutchouc plein	■
Poids (avec accessoires)	kg	Ajustement automatique de la pression du balai	■
Poids, en état de marche	kg	■ Standard.	
Poids avec emballage	kg		
Dimensions (L × l × H)	mm		
	2045 × 1350 × 1430		

L'utilisation de cette machine nécessite une formation.

**Commande par levier simple et robuste**

- Commande aisée de toutes les fonctions importantes par levier.
- Voyants de contrôle à LED pour l'état de fonctionnement.
- Commande pratique à 1 pédale avec inverseur pour la marche avant et arrière.

**Vidage en hauteur hydraulique**

- Vidange du réservoir simple, sans contact et sécurisée.
- Vidage en hauteur sans effort jusqu'à 1,40 m de hauteur.

**Réglage de la vitesse de rotation des brosses latérales**

- Acheminement optimal des matières balayées vers le rouleau-balai.
- Réduit efficacement les tourbillons de poussière lors du balayage.
- Exposition à la poussière nettement moindre pour l'utilisateur.

ACCESOIRES POUR KM 130/300 R I D**1.186-150.0**

		Référence	Descriptif	
FILTRES				
Filtre à poches				
Filtre à poches blanc	1	6.988-657.0		<input checked="" type="checkbox"/>
Filtre à poches vert	2	6.988-658.0		<input type="checkbox"/>
ROULEAU-BALAI PRINCIPAL				
Rouleau-balai standard				
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.	<input checked="" type="checkbox"/>
Balai principal souple				
Balai principal souple / naturel	4	6.987-440.0	Avec poils naturels spécialement conçus pour le balayage des particules fines sur sols lisses en intérieur. Pour KM 130/300.	<input type="checkbox"/>
Balai principal dur				
Balai principal dur / résistant à l'humidité	5	6.987-439.0	Convient à l'élimination des impuretés très incrustées en extérieur. Pour KM 130/300.	<input type="checkbox"/>
BALAI LATÉRAUX				
Balai latéral standard				
Balai latéral standard	6	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	7	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	8	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	9	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)	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.	<input type="checkbox"/>
CABINES ET TOITS DE PROTECTION				
Toit de protection				
Toit de protection	11	2.852-595.0		<input type="checkbox"/>
Cabine de protection du conducteur				
Cabine de protection avec pare-brise et essuie-glace - d'usine	12	2.851-269.7	Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace.	<input type="checkbox"/>
Cabine de protection sans vitrage - d'usine	13	2.851-267.7	Répond à l'exigence IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>
KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES				
Balayage / aspiration				
Protection pour brosse latérale	14	2.851-286.0	Protection du balai latéral permettant de réduire le tourbillon de poussières.	<input type="checkbox"/>

Standard. Accessoires optionnels.

ACCESOIRES POUR KM 130/300 R I D**1.186-150.0**

		Référence	Descriptif	
KITS D'ADAPTATION POUR BALAYEUSES ET BALAYEUSES ASPIRANTES				
Balayage / aspiration				
Support pour aspirateur NT 22/1 Ap Bp	15	2.852-814.0		<input type="checkbox"/>
balais latéraux gauches				
2ème balai latéral gauche	16	2.851-273.0		<input type="checkbox"/>
Autres kits de montage				
Pare-chocs	17	2.852-620.0		<input type="checkbox"/>
Rétroviseur	18	2.852-810.0		<input type="checkbox"/>
PNEU, ANTI-CREVAISON				
Jeu de roues en caoutchouc plein, non marquantes	19	4.515-328.0		<input type="checkbox"/>
PNEU				
Jeu de roues pneumatiques	20	4.515-332.0		<input type="checkbox"/>
SYSTÈME DE PULVÉRISATION				
Kit additionnel système de pulvérisation	21	2.852-819.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. Accessoires optionnels.