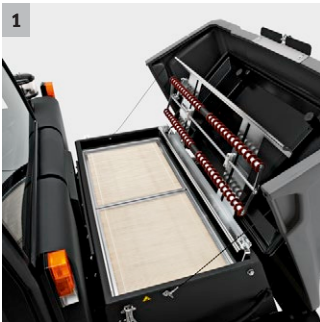




KM 170/600 R D

La balayeuse autoportée KM 170/600 R D a été spécialement conçue pour l'industrie. Cette balayeuse équipée d'un moteur diesel balaie tout, de la poussière fine jusqu'aux gros déchets.



1 Grande surface filtrante pour un excellent rendement

- Le filtre plissé plat avec 10 m² de surface filtrante.
- Nettoyage du filtre efficace avec grattoir double



2 Construction robuste

- Solide châssis en acier
- Robustes moteurs industriels refroidis par eau



3 Facile à utiliser

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



4 Une gamme complète d'accessoires et de kits de fixation

- Adaptable à tous les besoins de nettoyage
- Des caractéristiques convaincantes (exemple : cabine tout confort, système de climatisation, chauffage)



KM 170/600 R D

- Vitesse de travail et de transport élevée
- Long cycle de travail

Caractéristiques techniques

Référence	1.186-127.0	
Code EAN	4039784521933	
Entraînement	Moteur diesel quatre temps / Yanmar	
Entraînement - puissance	kW	35
Rendement surfacique max.	m²/h	23520
Largeur de travail	mm	1350
Largeur de travail avec un balai latéral	mm	1680
Largeur de travail avec deux balais latéraux	mm	2000
Cuve à déchets	l	600
Franchissement des déclivités	%	18
Vitesse de travail	km/h	14
Surface filtrante	m²	10
Poids	kg	1530
Dimensions (l x L x h)	mm	2742 × 1904 × 2213

Équipement

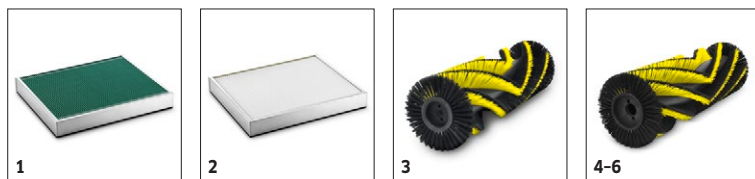
Décolmatage manuel du filtre	■	Fonction balayage, débrayable	■
Moteur de traction	Hydrostatique	Roues, sur pneus	■
Balai principal réglable	■	Balai latéral à sortie automatique	■
Direction assistée	■		
Régulation du courant d'aspiration	■		
Balayage par poussée	■		
Entraînement en avant	■		
Entraînement en arrière	■		
Aspiration	■		
Vidage de cuve hydraulique	■		
Utilisation en extérieur	■		

■ Standard.

KM 170/600 R D

1.186-127.0

KÄRCHER



		Référence	Installé à l'usine	Longueur/ Largeur	Dia- mètre	Prix	Descriptif	
Filtre plissé plat								
Filtre plissé plat	1	6.988-160.0					Avec taux de séparation plus élevé, économise sur les coûts de maintenance, assure un nettoyage optimal de l'air d'évacuation	■
	2	6.987-691.0					Filtre en plastique pour applications standard.	□
Balai principal standard								
Balai principal standard	3	6.987-441.0		1344 mm	400 mm		Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces. Pour KM 170/600.	■
Balai principal souple/poils naturels								
	4	6.987-469.0		1344 mm	400 mm			□
Tambour mou KM 170/600	5	6.987-443.0		1344 mm	400 mm			□
Balai principal dur								
Balai principal dur / résistant à l'humidité	6	6.987-442.0		1344 mm	400 mm		Convient à l'élimination des impuretés très incrustées en extérieur. Pour KM 170/600.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 170/600 R D

1.186-127.0



		Référence	Installé à l'usine	Longueur/ Largeur	Dia- mètre	Prix	Descriptif	
Balai latéral standard								
Balai latéral standard pour KM 170/600 R	1	6.987-467.0			650 mm		Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	<input checked="" type="checkbox"/>
Balai latéral dur								
Balai latéral dur pour KM 170/600 R	2	6.987-468.0			650 mm		Permet d'éliminer les impuretés les plus incrustées à l'extérieur, résistant à l'humidité, légèrement abrasif.	<input type="checkbox"/>
Balai latéral souple								
	3	6.987-466.0			650 mm			<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 170/600 R D 1.186-127.0



		Référence	Installé à l'usine		Prix	Descriptif	
Eclairage							
Kit éclairage de sécurité	1	2.851-280.7	2.851-280.7			Éclairage pour le réseau routier.	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel STVZO	2	2.851-285.7	2.851-285.7				<input type="checkbox"/>
Kit additionnel éclairage	3	2.851-279.0	2.851-279.7				<input type="checkbox"/>
Kit additionnel éclairage de travail	4	2.851-279.7	2.851-279.7				<input type="checkbox"/>
Cabine de protection contre les intempéries							
Cabine confort avec chauffage et climatiseur.	5	2.851-674.7	2.851-674.7			Entièrement vitrée. Lunette arrière relevable. Fenêtre latérale gauche. Structure robuste en acier.	<input type="checkbox"/>
Cabine confort avec chauffage	6	2.851-265.7	2.851-265.7				<input type="checkbox"/>
Cabine confort	7	2.851-264.7	2.851-264.7				<input type="checkbox"/>
Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace	8	2.851-270.7	2.851-270.7			Toit de protection pour le conducteur avec pare-brise et essuie-glace.	<input type="checkbox"/>
Toit de protection pour le conducteur	9	2.851-268.7	2.851-268.7			Répond à l'exigence IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>
Autres kits							
	10	6.373-014.0					<input type="checkbox"/>
Réservoir à déchets en acier inoxydable	11	6.961-928.7	6.961-928.7			Réservoir à déchets en acier inoxydable pour domaines d'application et salissures présentant un risque de corrosion élevé.	<input type="checkbox"/>
Balayage/Aspiration							
3ème Balai latéral	12	2.851-277.7	2.851-277.7			Pour une utilisation flexible et une augmentation de la largeur de balayage, un balayage à différents niveaux ou le contournement d'obstacles.	<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cache balai latéral	13	2.851-287.0	2.851-287.7				<input type="checkbox"/>
Kit additionnel cache balai latéral KM 1	14	2.851-287.7	2.851-287.7				<input type="checkbox"/>
Balai latéral gauche							
Kit additionnel second balai latéral gauche	15	2.851-275.0	2.851-275.7				<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 170/600 R D

1.186-127.0



		Référence	Installé à l'usine				Prix	Descriptif	
Pneus, anti-crevaisson									
	1	4.515-331.7	4.515-331.7						<input type="checkbox"/>
Jeu de roues caoutchouc plein	2	4.515-331.0	4.515-331.7						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 170/600 R D

1.186-127.0



		Référence	Installé à l'usine				Prix	Descriptif	
Système de projection d'eau									
Kit additionnel syst me de pul- v risation	1	2.851-284.0	2.851-284.7						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.