



KM 120/250 R LPG Classic

La balayeuse autoportée KM 120/250 R LPG Classic permet une utilisation en intérieur grâce à son moteur à gaz (LPG). Avec traction et système de balayage entièrement hydrauliques.



1

1 Conception robuste de la machine pour un travail en toute sécurité

- Permet de travailler dans des conditions extérieures extrêmes
- Durée de vie élevée des composants et de la machine.



2

2 Grand filtre à poches avec décolmatage par vibration

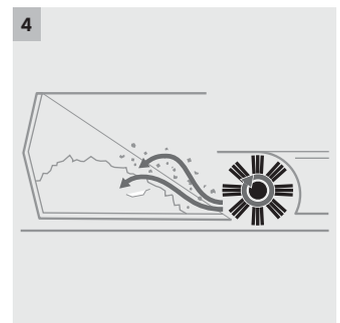
- La grande surface filtrante assure un travail sans poussière.
- Décolmatage efficace du filtre par le biais d'un moteur vibrant



3

3 Grande facilité d'utilisation, de maintenance et d'entretien

- Technologie simple et composants éprouvés.
- Accès aisé au moteur pour une maintenance rapide et facile.



4

4 Balayage par poussée

- Excellents résultats de nettoyage, même sur des salissures fines.
- Ramassage sans effort des salissures grossières.



KM 120/250 R LPG Classic

- Châssis en acier robuste pour les applications industrielles exigeantes
- Remplacement du balai principal sans outil
- Grand filtre à poches pour un travail sans poussière

Caractéristiques techniques

Référence	1.186-001.0	
Code EAN	4054278328034	
Entrainement	Moteur GPL Kubota / 4 temps	
Entrainement - puissance	kW	17,5
Rendement surfacique max.	m²/h	10800
Largeur de travail	mm	900
Largeur de travail avec un balai latéral	mm	1200
Largeur de travail avec deux balais latéraux	mm	1500
Cuve à déchets	l	250
Franchissement des déclivités	%	18
Vitesse de travail	km/h	9
Surface filtrante	m²	6
Poids	kg	800
Dimensions (l x L x h)	mm	2082 x 1250 x 1450

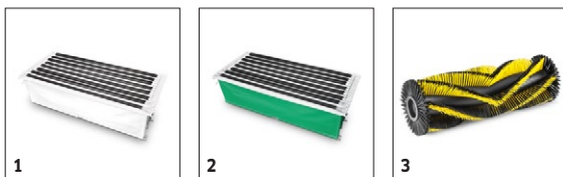
Équipement

Filtre plissé plat	■	Vidage de cuve hydraulique	■
Décolmatage manuel du filtre	■	Utilisation en extérieur	■
Moteur de traction	hydraulique	Utilisation en intérieur	■
Balai principal réglable	■	Compteur d'heures de fonctionnement	■
Balai principal flottant	■	Fonction balayage, débrayable	■
Direction assistée	■	Roues caoutchouc plein	■
Régulation du courant d'aspiration	■	Balai latéral à sortie automatique	■
Balayage par poussée	■		
Entrainement en avant	■		
Entrainement en arrière	■		
Aspiration	■		

■ Standard.

KM 120/250 R LPG CLASSIC

1.186-001.0



		Référence	Installé à l'usine	Longueur/ Largeur	Dia- mètre	Prix	Descriptif	
Filtre plissé plat								
Filtre à poche blanc KM 120/250 R	1	6.988-804.0						<input checked="" type="checkbox"/>
Filtre à poche vert KM 120/250 R	2	6.988-805.0						<input type="checkbox"/>
Balai principal standard								
Tambour type KM 120/250 R	3	6.988-800.0		900 mm	280 mm			<input checked="" type="checkbox"/>
Balai principal souple/poils naturels								
Tambour doux KM 120/250 R	4	6.988-801.0		900 mm	280 mm			<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 120/250 R LPG CLASSIC

1.186-001.0



		Référence	Installé à l'usine	Longueur/ Largeur	Dia- mètre	Prix	Descriptif	
Balai latéral standard								
Balai latéral standard	1	6.987-083.0			550 mm		Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	■
Balai latéral souple								
Balai latéral, souple	2	6.905-620.0			550 mm		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.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 120/250 R LPG CLASSIC

1.186-001.0



		Référence	Installé à l'usine				Prix	Descriptif	
Eclairage									
Kit additionnel éclairage de travail KM	1	2.852-082.0	2.852-082.7						<input type="checkbox"/>
Kit additionnel éclairage rues	2	2.852-151.7	2.852-151.7						<input type="checkbox"/>
Balai latéral gauche									
Balai latéral gauche KM 120/250	3	2.852-518.7							<input type="checkbox"/>
	4	2.852-518.0	2.852-518.7						<input type="checkbox"/>
Cabine de protection contre les intempéries									
Toit de protection pour le conducteur	5	2.851-267.7	2.851-267.7					Répond à l'exigence IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 120/250 R LPG CLASSIC

1.186-001.0



		Référence	Installé à l'usine				Prix	Descriptif	
Pneus, anti-crevaisson									
Jeu de roues non-tachant	1	4.515-328.0	4.515-328.7						<input type="checkbox"/>
Roues									
Jeu de roues pneumatiques d'air	2	4.515-332.0	4.515-332.7						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.