



KM 75/40 W G

Entraînée par un moteur à essence à faibles émissions avec réglage en continu de la vitesse de balayage : la balayeuse aspirante à guidage manuel KM 75/40 W G compacte et maniable de Kärcher pour l'extérieur.



1

1 Réservoir à déchets avec poignée Trolley

- Réservoir à déchets avec poignée Trolley, facile à enlever et à vider.
- Vidage court



2

2 Système efficace de décolmatage du filtre

- 1,8 m² de surface filtrante pour de longues périodes de fonctionnement.
- Durabilité élevée grâce au matériau polyester lavable.



3

3 Concept d'utilisation Easy Operation

- Utilisation simple et confortable grâce à la disposition judicieuse de tous les éléments de commande.
- Symboles uniformes pour toutes les balayuses Kärcher.



KM 75/40 W G

- Réservoir à déchets avec poignée Trolley
- Brosse principale remplaçable sans outils
- Décolmatage efficace et remplacement du filtre sans outil et du côté « propre »

Caractéristiques techniques

Référence	1.049-216.0	
Code EAN	4054278814261	
Type d'entraînement	Essence	
Entraînement	Moteur 4 temps	
Constructeur du moteur	Kohler	
Entraînement - puissance	W	3300
Rendement surfacique max.	m²/h	3375
Largeur de travail	mm	550
Largeur de travail avec un balai latéral	mm	750
Cuve à déchets	l	40
Franchissement de déclivités	%	15
Vitesse de travail	km/h	4,5
Surface filtrante	m²	1,8
Poids	kg	87
Dimensions (L x l x H)	mm	1430 x 750 x 1190

Équipement

Filtre plissé plat en polyester	■	Régulation du courant d'aspiration	■
Décolmatage manuel du filtre	■	Balai latéral relevable / ajustable	■
Traction marche avant	■		
Balai principal réglable	■		
Cuve à déchets mobile	■		
Flap pour gros déchets	■		
Timon rabattable	■		
Balayage par projection	■		
Aspiration	■		
Traction puissante	■		
Utilisation en extérieur	■		

■ Standard.

KM 75/40 W G

1.049-216.0

KÄRCHER



		Référence	Installé à l'usine	Longueur/ Largeur	Diamètre	Prix	Descriptif	
Filtre plissé plat								
Filtre plissé plat	1	5.731-635.0					Lavable et résistant à l'humidité, ce filtre permet d'économiser sur les coûts de maintenance.	■
Rouleau-balai standard								
Rouleau-balai standard	2	6.906-884.0		550 mm			Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	■
Balai principal souple								
Rouleau-balai principal souple / naturel	3	6.906-886.0		550 mm			Avec poils naturels spécialement conçus pour le balayage des particules fines sur sols lisses en intérieur.	□
Balai principal dur								
Rouleau-balai principal dur	4	6.906-885.0		550 mm			Convient à l'élimination des impuretés très incrustées en extérieur.	□
Rouleau-balai principal antistatique								
Rouleau-balai principal antistatique	5	6.906-950.0		550 mm			Permet le nettoyage des surfaces présentant une charge statique (les moquettes ou pelouses artificielles).	□
Filter conversion kit								
Double secoueur de filtre	6	2.851-040.0					Double déflecteur de filtre pour un nettoyage optimal dans les environnements très poussiéreux.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

KM 75/40 W G

1.049-216.0



1



2-3

		Référence	Installé à l'usine	Longueur/ Largeur	Diamètre	Prix	Descriptif	
Balai latéral standard								
Balai latéral standard	1	6.906-132.0			420 mm		Brosse universelle résistante à l'humidité, grande longévité, convient à toutes les surfaces.	<input checked="" type="checkbox"/>
Balai latéral dur								
Balai latéral dur	2	6.905-625.0			420 mm		Permet d'éliminer les impuretés les plus incrustées à l'extérieur, résistant à l'humidité, légèrement abrasif.	<input type="checkbox"/>
Balai latéral souple								
Balai latéral mou	3	6.905-626.0			420 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.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.