

# KS 90 PRO & KS 110 PRO

Robust und leistungsstark

Durch ihre extrem robuste Bauweise ist unsere Kehrmaschinen-Serie KS auch schweren Kehr-  
einsätzen gewachsen. Die handgeführten KS Kehr-  
und Saugmaschinen überzeugen dabei durch ihre  
Wendigkeit und machen selbst das Reinigen in  
schmalen Gängen ganz einfach möglich. Die große  
Filterfläche von 2,5 m<sup>2</sup> erlaubt zudem ein staubfreies  
Kehren auch bei kritischen Einsätzen.

Mit einer theoretischen Flächenkehrleistung von bis  
zu 4.400 m<sup>2</sup> pro Stunde bietet die KS 110 VARIO PRO  
das Maximum an Kehrleistung in unserem Portfolio  
(KS 90 PRO bis zu 3.600 m<sup>2</sup>/h)



## Einsatzgebiete

Ideal für die Reinigung von:

- Mittlere und große Kehrflächen
- Innen- und Außenbereichen
- Parkplätzen, Hallen und großen  
Lagerflächen

## Ihre Vorteile

- Tandem-Walzen-Kehrsystem für  
perfekte Schmutzaufnahme
- Akku-Kapazität von bis zu 2,5 Stunden
- Höheneinstellbarer Schiebebügel
- Sauggebläseunterbrechung bei  
nassem Untergrund

# KS 90 PRO & KS 110 PRO

Robust und leistungsstark

Mit dem einzigartigen Tandem-Walzensystem beseitigen die KS-Modelle fast alles – vom Staubkorn bis zur Getränkedose – besonders gründlich. Durch zwei gegeneinander rotierende Bürstenwalzen wird das Kehrgut im Überwurf-Prinzip in den Schmutzfangbehälter befördert. Unsere batteriebetriebenen Kehr- und Saugmaschinen KS zeichnen sich insbesondere durch ihre Wendigkeit und Leistungsfähigkeit aus. Mit dem Tandem-Walzen-Kehrsystem steht Ihnen eines der effizientesten Kehrsysteme in beiden Maschinen zur Verfügung.



Technische Daten	KS 90 PRO	KS 110 PRO
– Kehrprinzip	Tandem-Walzen-System	Tandem-Walzen-System
– Seitenbesen	2	2
– Abmessungen L x B x H (mm)	ca. 1085 x 820 x 790	ca. 1085 x 820 x 790
– Leergewicht	ca. 98 kg	ca. 124 kg
– Kehrwalzenlänge (mm)	500	500
– Seitenbesendurchmesser (mm)	350	350
– Kehrbreite (mm)	900	900 - 1100
– Theoretische Kehrleistung (m <sup>2</sup> /h)	3600	4400
– Praktische Flächenleistung, 60% (m <sup>2</sup> /h)	2520	3080
– Schmutzbehälterinhalt (l)	75	75
– Filter- und Saugsystem		
– Filterfläche (m <sup>2</sup> )	ca. 2,5	ca. 2,5
– Filterklasse	M	M
– Filterreinigung	mechanisch	elektrisch
– Fahrtrieb	-	Ja
– Frontbeleuchtung	-	Ja
– Integriertes Ladesystem	-	Ja

Weitere Informationen zu unseren KS-Modellen finden Sie auch im Katalog oder unter [www.vermop.com/power](http://www.vermop.com/power).

Technische und inhaltliche Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Irrtümer und Fehler. Es gelten die allgemeinen Verkaufsbedingungen der Vileda GmbH. Stand: Sep. 2025