

Wechselaufbau-Kehrmaschinen

Artikel vom 28. Juni 2018



Aebi Schmidt Deutschland GmbH 79837 St. Blasien

Robust für den täglichen Einsatz, dabei flexibel und leicht zu montieren: Diese Eigenschaften sind das Plus der Wechselaufbau-Kehrmaschinen des Typs SK für Unimog. Konzipiert sind sie gemäß den Spezifikationen der UNIMOG-Modellreihen U 400 Euro 6. Alle Kehrmaschinen können auf Grund ihres modularen Aufbaus und den Schnellkupplungen innerhalb weniger Minuten aufgebaut und auch wieder demontiert werden, womit das Trägerfahrzeug auch kurzfristig für andere Aufgaben einsetzbar ist. Die SK 350 und SK370 besitzen eine Kehrbreite von 2200 mm. Die SK 350 und SK370 sind für den Aufbau auf den neuen U 423 Euro 6 mit Radstand 3150 bzw. 3600 mm konzipiert, sie haben einen Kehrgutbehälter mit 3,5 m³ bzw. 5 m³ Fassungsvermögen und einen 1000 I fassenden Wassertank. Die Wechselaufbau-Kehrmaschinen der SK-Serie sind Straßenkehrmaschinen und mit Rinnsteintellerbesen und Zubringerwalze sowie saugender Schmutzaufnahme ausgestattet. Sie benötigen keinen zusätzlichen Aufbaumotor, da sie von der Leistungshydraulik des UNIMOG angetrieben werden. Die SK sind mit einer rechten Kehrgutaufnahme ausgeführt. Die SK 370 kann wahlweise

auch mit einem dualen Kehrgutaufnahmesystem ausgestattet werden. Viele Optionen können für spezielle Kehreinsätze und Kundenwünsche angeboten werden und erweitern somit die Nutzung der Maschinen.



Aebi Schmidt Deutschland GmbH Infos zum Unternehmen

Aebi Schmidt Deutschland GmbH

Albtalstr. 36

D-79837 St. Blasien

07672 412-0

marketing@aebi-schmidt.com

www.aebi-schmidt.com

© 2025 Kuhn Fachverlag