

## Tanksysteme und Schwemmbalken

Artikel vom 8. November 2023

Straßenwasch- und Spezial-Reinigungsmaschinen



Dank der flexiblen Kaskadenbauweise lassen sich je nach Trägerfahrzeug variabel Volumen von 230 bis 17.600 l realisieren (Bild: Fiedler).

Mit den Tanksystemen von [Fiedler](#) kann dank der flexiblen Kaskadenbauweise variabel ein Volumen von 230 bis 17.600 l realisiert werden. Dies ermöglicht die variable Konfiguration und optimale Nutzung der verfügbaren Nutzlast von Knicklenkern über Traktoren bis hin zu Lkws. Ein weiterer Vorteil ist die flache Bauweise, welche die Pritschenbreite optimal nutzt. Neben den auswählbaren Volumen sind eine Vielzahl an Pumpenvariationen lieferbar, so sind zwischen 5 bar bis 350 bar Pumpen verfügbar. Die Nieder-/Mittel-/Hochdruckpumpen können direkt über die Fahrzeughydraulik oder über einen Verbrennungsmotor betrieben werden. Um die Tanksysteme optimal in die tägliche Arbeit zu integrieren, gibt es neben Handlanzen eine Vielzahl an weiteren Anbaugeräten. So z. B. Schwemmbalken mit Arbeitsbereichen zwischen 1,30 bis 2,70

m, welche wahlweise teleskopierbar erhältlich sind, um eine kompakte Bauweise zu realisieren. Die Schwemmbalken können mit Nieder-/Mittel- oder Hochdruckanlage realisiert werden.

---

#### **Hersteller aus dieser Kategorie**

---

##### **Aebi Schmidt Deutschland GmbH**

Albtalstr. 36  
D-79837 St. Blasien  
07672 412-0  
[marketing@aebi-schmidt.com](mailto:marketing@aebi-schmidt.com)  
[www.aebi-schmidt.com](http://www.aebi-schmidt.com)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Auktion & Markt AG, Autobid.de**

Sandbornstr. 2  
D-65197 Wiesbaden  
0611 44796-750  
[autobid@auktion-markt.de](mailto:autobid@auktion-markt.de)  
[www.autobid.de](http://www.autobid.de)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---