

Kehraufbauten auf Serienfahrgestellen

Artikel vom **28. Juni 2018**

Lkw Aufbaukehrmaschinen > 4 m³



Brock Kehrtechnik GmbH 58454 Witten

Nicht weniger als sieben Typen umfasst das Programm der Wittener Firma im Bereich der Kehraufbauten für Lkw. SL 150 (5 m³/1200 l Wasser), SL 200, SL 280, SL 380, SL 410, SL 480 und SL 580 (12 m³/5000 l Wasser) heißen die Grundversionen. Damit sind alle Größen, auch im Bereich von Spezialanwendungen, abgedeckt. Die für Kommunen besonders interessanten Aufbauten SL 150 und SL 200 lassen sich auf Wunsch auch auf Fahrgestellen mit Hybridantrieb aufbauen. Daneben sind sie auch mit Hybridantrieb lieferbar, der das Kehraggregat mit antreibt. Andernfalls wird ein separater Antriebsmotor aus dem Hause Deutz für den Aufbau eingebaut, der die Abgasnorm Tier4final einhält. Brock hat seine vielseitig ausgerichtete Palette so aufgestellt, dass auch schon die beiden kleinsten Maschinen mit einer hohen Turbinenleistung aufwarten.

150 beziehungsweise 200 m³ Luft pro Minute ergeben eine hohe Saugleistung. Die möglichen Kehrbreiten der in Kommunen häufig verwendeten SL 200 liegt zwischen den Eckwerten 2500 und 5050 mm. Die fünf größeren, besonders leistungsstarken Maschinen – zum Teil auf dreiachsigen Fahrgestellen montiert – finden vornehmlich im Baustelleneinsatz oder bei der Reinigung sehr langer Strecken Verwendung.

Hersteller aus dieser Kategorie

RKF-Bleses GmbH

Sperberweg 4a

D-41468 Neuss

0221 82801-0

mercedes@bleses.de

www.rkf-bleses.de

[Firmenprofil ansehen](#)
