

Lkw-Aufbaukehrmaschinen

Artikel vom 5. Oktober 2023

Lkw Aufbaukehrmaschinen > 4 m³



Ein leistungsstarkes Großkehrfahrzeug »Max Powa V80« mit Heckabsaugung (Bild: Bucher Municipal).

Eine saubere Kombination aus hoher Leistung, Produktivität und Bedienfreundlichkeit sowie geringen Gesamtbetriebskosten und Umwelteinflüssen beweist Bucher Municipal auch bei seinen speziellen Lkw-Kehraufbauten der aktuellen »MaxPowa V«-Serie. Sie umfasst aktuell die Modelle »V50« (5 m³), »V65« (6,5 m³) und »V80« (8 m³). Die modularen Antriebslösungen umfassen fünf Dieselmotoren (davon zwei gemäß europäischen Emissionsrichtlinien), hydrostatischen Antrieb sowie den Motor-Nebenantrieb. Die nach individuellen Kundenanforderungen maßgeschneiderten Maschinen bieten eine große Anzahl an Optionen für den speziellen Einsatz.



Die vollelektrische »MaxPowa V65e« kombiniert emissionsfreies Kehren mit längerer Betriebszeit (Bild: Bucher Municipal).

Besonders ragt aktuell das vollelektrische Modell »MaxPowa V65e« (6,5 m³) heraus. Sein 200 kWh starkes Batteriepaket hinter der Kabine ermöglicht einen unterbrechungsfreien Achtstunden-Einsatz bzw. einen Aktionsradius von 200 km mit nur einer Batterieladung. Eine besondere Lösung zur Flächenreinigung ist das Modell »MaxPowa V80« in einer speziellen Ausführung mit Heckabsaugung. Die ergänzende Powawash-Option ermöglicht eine Hochdruck-Flächenreinigung bei 120 l/min Fließrate und 160 bar Wasserdruck. Zahlreiche weitere Optionen zur Tiefenreinigung ergänzen das Angebot. Das vollelektrische Großkehrfahrzeug »MaxPowa V65e« unterstreicht die Strategie von Bucher Municipal, den Weg der Elektrifizierung weiterzugehen. Der Lithium-Ionen-Akku ermöglicht eine Betriebszeit bis zu acht Stunden. Außerdem besitzt das Großkehrfahrzeug einen 6,5 m³ großen Kehrgutbehälter mit integriertem Wassertank und sein Staubunterdrückungs-system ist nach EUnited PM10 mit vier Sternen zertifiziert. Konzipiert auf Langlebigkeit kommt es durch ausgewogene Leistung bei umweltschonendem Arbeiten zu niedrigen Wartungs- und Betriebskosten.

Hersteller aus dieser Kategorie

RKF-Bleses GmbH
Sperberweg 4a
D-41468 Neuss
0221 82801-0
mercedes@bleses.de
www.rkf-bleses.de
[Firmenprofil ansehen](#)
