

## Kompaktkehrfahrzeuge

Artikel vom **15. Februar 2021** Maxi Kompaktkehrmaschinen > 2,5 m³



Kehrmaschine »CityCat 5006« mit 118 kW starkem Dieselmotor in Euro 6 und einem Behältervolumen von 4,3 m³ netto (Bild: Bucher Municipal).

Das Kompaktkehrfahrzeug »CityCat 5006« setzt mit seinem einzigartigen Design und wegweisender Technologie einen neuen Standard für kompakte Kehrmaschinen. Das mittelgroße Kehrfahrzeug »CityCat 5006« bietet das Beste aus beiden Welten: wendige Abmessungen gepaart mit hoher Saugleistung für schwere Einsatzbedingungen – die ideale Kombination für die Reinigung städtischer Gebiete, in denen ein großes Fassungsvermögen des Kehrgutbehälters ebenso wichtig ist wie manövrierfreundliche Kompaktheit. Dem Trend, ein Spezialfahrzeug für verschiedene Zwecke nutzen zu können, folgt Bucher Municipal bei seinem großen Kompaktkehrfahrzeug »CityCat 5006«. Ein Wechselrahmen unter dem Kehrgutbehälter erleichtert den Umbau auf Streueinsätze. Dafür bietet Bucher aus eigener Fertigung den Streuautomaten »Husky 1800W« (1,8 m³) mit Feuchtsalzausrüstung sowie diverse Schneepflugmodelle an. Das

Kehrfahrzeug selbst wird unter anderem mit einem optionalen Frontbesen mit Auflagedruckregelung und Neigungsverstellung, mit einem Zusatzwassertank angeboten.



Das modular auf einem Lkw-Chassis basierende Reinigungsfahrzeug hat eine enorme Saugleistung und Reichweite (Bild: Bucher Municipal).

Die modular auf einem eigenen Chassis basierende Kehrmaschine mit 118 kW starkem Euro-6-Motor, der als schadstoffarmer Dieselmotor mit AdBlue-Zusatz und Abgasnachbehandlung, die strenge Emissionsnorm Euro 6d erfüllt. Für hohen Fahrkomfort sorgen komplett einhändig bedienbare Kehrfunktionen und ein großes, übersichtliches Bedienerinterface. Eine spezielle Version erlaubt für Transportstrecken eine Höchstgeschwindigkeit von 80 km/h. Eine zusätzliche Hilfe bieten das aus modernen Personenfahrzeugen bekannte Diagnosesystem sowie die Selbstreinigung des Kehrsystems. Die Grundbelastung der Stadtluft durch Feinstaub beim Reinigen von Straßen kann einen beträchtlichen Einfluss auf die Gesundheit der Bevölkerung haben. Sämtliche Maschinen von Bucher Municipal sind PM-2.5/PM-10-zertifiziert, bekanntlich wird diese Zertifizierung von neutraler Stelle durchgeführt. Bucher-Kehrfahrzeuge erfüllen die PM-2.5/PM10-Anforderungen mit der höchstmöglichen Bewertung von vier Sternen.

## Hersteller aus dieser Kategorie

Aebi Schmidt Deutschland GmbH

Albtalstr. 36 D-79837 St. Blasien 07672 412-0 marketing@aebi-schmidt.com www.aebi-schmidt.com Firmenprofil ansehen

Auktion & Markt AG, Autobid.de

Sandbornstr. 2 D-65197 Wiesbaden 0611 44796-750 autobid@auktion-markt.de www.autobid.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag