

Kompaktkehrfahrzeuge

Artikel vom 15. April 2020

Maxi Kompaktkehrmaschinen > 2,5 m³



Kehrmaschine CityCat 5006 mit 118 kW starkem Dieselmotor in Euro 6: Die modular auf einem Lkw-Chassis basierende Reinigungsmaschine (Behältervolumen 4,3 m³ netto) hat eine enorme Saugleistung und Reichweite.

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. Für den Schneesäumdienst und die Glättebekämpfung mit der CityCat 5006 bietet Bucher aus eigener Fertigung einen Schneepflug sowie einen Streuautomaten Husky 1800W (1,8 m³) mit Feuchtsalzausrüstung an. Das Kehrfahrzeug selbst wird von Bucher Municipal unter anderem mit einem neuen, optionalen Frontbesen mit Auflagedruckregelung und Neigungsverstellung, mit einem Zusatzwassertank sowie zukünftig auch in einer 80-km/h-Version angeboten. Die modular auf einem eigenen Lkw-Chassis basierende Kehrmaschine mit 118 kW starkem Euro-VI-Motor, der als schadstoffarmer Dieselmotor mit AdBlue-Zusatz und Abgasnachbehandlung, die strenge Emissionsnorm Euro 6c erfüllt. Für hohen Fahrkomfort sorgen komplett einhändig bedienbare Kehraktionen 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-10-zertifiziert, bekanntlich wird diese Zertifizierung von neutraler Stelle durchgeführt. Bucher-Kehrfahrzeuge erfüllen die PM10-Anforderungen mit der höchstmöglichen Bewertung von drei Sternen. Bucher bietet unter dem Dachbegriff »Internet of Things« ein selbst entwickeltes Telematiksystem Bucher Connect an. Mit dieser Vernetzungslösung haben Flottenmanager einen genauen und aktuellen Überblick über den Standort, Zustand und die Verwendung ihrer Kehrfahrzeuge. So werden die Fahrzeuge im Optimum betrieben und die Betriebskosten gesenkt, Wartung und Service werden vereinfacht, sogar verlängerbare Garantieoptionen sind möglich. Auch bestehende Fahrzeuge können aus- bzw. nachgerüstet und im Netzwerk von Bucher Connect eingebunden werden.

Hersteller aus dieser Kategorie

RKF-Bleses GmbH

Sperberweg 4a

D-41468 Neuss

0221 82801-0

mercedes@bleses.de

www.rkf-bleses.de

[Firmenprofil ansehen](#)
