

Kehrmaschine | 30044

Hersteller: Mercedes Benz | Aufbau: Schmidt Kommunalfahrzeuge



Technische Daten

Fahrgestelltyp:	Atego 1323 LKO 4x2	Getriebe:	8 Gang + C
Kabine:	kurz	Zul. Gewicht, kg:	15000
Farbe:	orange	Nutzlast, kg:	4380
Erstzulassung:	2020-11	Anzahl Achsen:	2
KM-Leistung:	38.846	Reifengr.:	10 R 22,5
Euro-Norm:	6d / Grün	Aufbautyp:	Themis SH7B D
Leistung in KW:	170	Volumen, m³:	7

Ausstattung Aufbau

Hydrostatischer Antrieb, Kehrgeschwindigkeit 0-14 kmh, Turbine Stufenlos regelbar, Behälter komplett aus Edelstahl, zusätzliche manuelle Pumpe zum Anheben des Kessels, Gewichtsanzeige, Arbeitsstundenzähler, Kehrstundenzähler und Wasseranzeige (Restmenge 300 l). Automatisches Abschalten der Wasserzufuhr beim Anheben der Kehraggregate und auch beim Einlegen des Rückwärtsganges, akustisches Signal im Fahrerhaus bei Kessel oben, 2 LED Rundumleuchten + 2 LED Arbeits-Scheinwerfer, Schalldämmung im Aggregatarum, rechts/links Kehrwerk, beidseitig aufnehmend, duales Kehrsystem (man kann auf beiden Seiten gleichzeitig kehren), Kehr-Arbeitsbreite: 2300 mm / mit dualem Kehrsystem: 3940 mm, geschobene Tellerbesen mm mit Borsten aus Stahl Ø 700 mm, Tellerbesen Neigung einstellbar (Joystick rechts u. links), Walzenbesen aus gemischten Polypropylen und Stahldraht Borsten L=1500 mm Ø 400 mm, Sprühdüsen Tellerbesen, Sprühbalken vorn durchgehend mit 6 Sprühdüsen, 3 Sprühdüsen auf je Tellerbesen, 6 Sprühdüsen im Saugmund, 5 Sprühdüsen auf der Kehrwalze, Wasseranlage zur Reinigung oberer Saugschacht mit externem Wasseranschluss, Laubgitter in Edelstahl, Fläche ca.2 m², Heben und Senken pneumatisch mit Vibrations-mechanismus, Turbinenrad aus Hardox 700 8 mm stark, Gehäusegewölbe aus Hardox 500 5 mm stark, Wasserdüsen zur Innenreinigung der Turbine, Wassertank 2000 Liter aus Edelstahl AISI 316 im Aufbau integriert, Befüllung über Schlauch mit Rücklaufschutz, Wasserpumpe Wilden, P1, Membranpumpe, trockenlaufsicher, Laabsauganlage am Heck, Rückfahrkamera mit Monitor im Fahrerhaus, PM 10, Halterung für Besen und Schaufel, Kabelfernbedienung

Ausstattung Fahrgestell

Rechtsgelenkt, 4 Zylinder-Motor OM 934, ABS, ASR, ESP, Scheibenbremse, Motorbremse, Rahmen verstärkt, Vorderachse 5,3 t, Hinterachse 11 t Luftgefödet mit Differenzialsperre, Spurhalteassistent, Active Brake Assistant, Berganfahrhilfe, Unterfahrschutz, Rückfahrwarnton, Tagfahrlicht, Regensor, Lichtsensor, Werkzeugkasten aus Kunststoff

Ausstattung Kabine

Fahrerhaus 2 Sitze, Fahrerkomfortsitz, Beifahrer-Starrsitz, Dachklappe, Klimaanlage, Pollenfilter, elektrische Fensterheber, elektrisch verstell- und beheizbare Spiegel, Radio-CD mit Bluetooth, Geschwindigkeitsbegrenzer, Zentralverrieglung mit Fernbedienung, Wegfahrsperre mit Transponder, OBU-Vorbereitung, Tempomat, digitaler Fahrtenschreiber, Sonnenblende, Rückfahrkamera

Standort

Boeckels (MS)

Schmidt Kommunalfahrzeuge GmbH - Standorte

Industriestraße 4
68649 Groß-Rohrheim

Nauendorfer Weg 1
07554 Brahmenau

Werner-von-Siemens-Straße 5-9
65719 Hofheim-Wallau

Industriestraße 4
91631 Wettringen