



**Mercedes-Benz Atego 1024 L 4x2 mit Kran Fassi F80A.0.21**

**Preis (brutto):** 41.686,92 € **Gesetzl. MwSt. 21%:** 7.234,92 €

**Preis (netto):** 34.452,00 €

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>86067</b>
Standort	Oudenburg-Roksem
Marke	Mercedes-Benz
Modell / Typ	Atego 1024 L 4x2 mit Kran Fassi F80A.0.21
Erstzulassung	21.09.2012
Abgelesener Tachostand	278.010 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Pritsche ueber 7,5t
Motor / Euronorm	175 kW (238 PS) / Euro 5
Hubraum	6.374 ccm <sup>3</sup>
TüV	04/2023
Farbe	Tieforange
Radstand	4.220 mm
Reifengröße	235/75R17.5
Zul. Gesamtgewicht	10.500 kg
Nutzlast	3.950 kg
Aufbaumaße	5.820 x 2.490 x 500 mm
Aufbau	Pritschenaufbau mit Kran Fassi F80A.0.21

**Ausstattung**

Kz. Haus	E-Spiegel
Spiegel beheizbar	Nebenantrieb

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter [www.dat.de](http://www.dat.de).



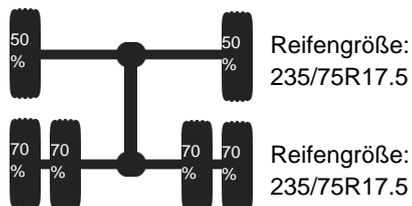
Auspuff hochgezogen	AHK Luft+Licht
Pendelklappen	Dachluke
Kran hinter Haus	Greifersteuerung
2-Punkt Abstützung mechan.	Schwingsitz
Doppelsitzbank	E-Fenster links
E-Fenster rechts	Staukasten
Blatt-Luft-Federung	Umweltplakette grün
ABS (Antiblockiersystem)	Verzurrösen
Schalter 6	Rahmenverkleidung
Rundumleuchte	U-Schutz
Not-Aus	faltbar
1xhydr. Ausschub	

### Beschreibung

4,1t Vorderachse, Hinterachse H2 8,5t, Telligent-Bremssystem mit ABS, Scheibenbremse an Vorder- und Hinterachse, Frontunterfahrerschutz, Stabilisator Hinterachse für extreme Hochlast, Verteiler-Cockpit, Pollenfilter, On-Board-Diagnose 2, Motorbremse mit Konstantdrossel, Motor Start-/Stopp-Anlage, Nebenantrieb MB 60-2c MPA Tieflage N-Drehzahl. Ladehöhe ca. 1050mm!

Lastdiagramm: 2m-3800kg, 3,7m-2125kg, 5,4m-1460kg!

### Reifendaten



Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter [www.dat.de](http://www.dat.de).

