

# Mercedes-Benz Actros 2546 6x2 Abrollkip Kran Palfinger Q150Z95

## Allgemeine Merkmale

Preis	€ 179.900
Marke	Mercedes-Benz
Model	Actros 2546
Unterkategorie	Kranwagen
Kilometerstand	48.452km
Baujahr	2023
Datum der Erstzulassung	01-05-2023
Farbe	Silber
Zustand	Gebraucht
Kraftstoff	Diesel
Emissionsklasse	Euro 6
Referenz	G300304__1



## Eigenschaften

Leergewicht	15.375kg
Tragfähigkeit	10.625kg
GVW	26.000kg
Zylinderinhalt	10.677cc

# Mercedes-Benz Actros 2546 6x2 Abrollkip Kran Palfinger Q150Z95

## Technische Spezifikationen

Anzahl der Achsen	3
Achsenkonfiguration	6x2
Übertragung	Vollautomatik
Motorleistung	338kw

## Beschreibung

= Weitere Optionen und Zubehör = - Neue hu/au bei Lieferung = Anmerkungen = Interne Fahrzeugnr.: G300304 Deutsches Fahrzeug Unterwegs zu unseren Hof in Kaufungen - Kassel, Deutschland, sofort zur Verfügung Mehr INFO unter: +49 1636 633 037 Luis Lucena (Deutsch, English, Español, Français) +48 669 808 888 Viktoria Sologubova (Polnisch, Russisch, Ukrainisch, English) Radstand 5.200 + 1.350 mm Leergewicht 15.375 Kg MEILLER RS 21.55 Abrollkipper Baujahr: 2022 Palfinger Epsilon Q150Z95TR Kran 3 Steuerkreise Greifer Funksteuerung Baujahr: 2022 2 Abstützungen bis 4580 kg - 3,0 m bis 1430 kg - 9 m Wartungshistorie seit Kaufdatum Finanzierungsbeispiel: - Interne Nummer: G300304 - Kaufpreis: 189.900,00 € - Anzahlung: 10% - Laufzeit: 60 - Monatliche Rate: 2.974,29 € Restwert: 37.980,00 € Wenn das Angebot Ihnen zusagt oder dieses nach Ihren Bedürfnissen anpassen wollen, kontaktieren Sie uns unter 0151/12529597 (Hr. Enchev). Wir freuen uns auf Ihren Anruf \*Irrtümer vorbehalten\* Gerne nehmen wir Ihr gebrauchtes Fahrzeug in Zahlung. Finanzierung direkt bei uns im Hause möglich. GOLEC NUTZFAHRZEUGE GMBH [www.golec.de](http://www.golec.de) [info@golec.de](mailto:info@golec.de) Wir sprechen: Deutsch, English, Spanish, Polnisch, Ukrainisch, Russisch, Bulgarisch. ---- . = Weitere Informationen = Umweltplakette: grün HU (TÜV): geprüft bis 12.2027 Schäden: keines

## Zubehör

- Automat
- Klimaanlage
- Luftfederung