

CTM Fahrzeugbau Berlin GmbH Rudolfstraße 16 C 10245 Berlin



Berlin, den 26.06.2025

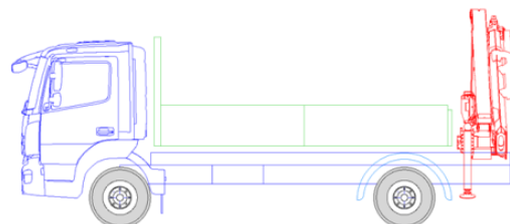
Aufbauhersteller Aufbaukonfiguration CAM260625A
Fuhrpark Referenz: Neu

Mercedes-Benz Lastkraftwagen Modell Atego 1530 4x2
PALFINGER PALFINGER Ladekran PK12.501 SLD5
CTM Aufbauherstellung, 2-Seiten-Kipper

Lastkraftwagen (Lieferumfang Daimler AG, NL Berlin)

Nutzlast : 6.852 kg

Modell: **Mercedes-Benz Atego**
Fahrzeugtyp: **1530 4x2**
Fahrerhaus: S verlängert
Motorleistung: ca. 300 PS
Radstand: 4.160 mm
Zul. Gesamtgewicht: 16.000 kg



Das Fahrzeug verfügt über die Ausstattungsmerkmale: Abstimmung zwischen DaimlerTruck AG und CTM Fahrzeugbau, Datenstand 02.05.2024.

www.ctm-fahrzeugbau-berlin.de info@ctm-fahrzeugbau-berlin.de

CTM Fahrzeugbau Berlin GmbH Rudolfstraße 16 C 10245 Berlin Telefon : 030 94 39 704 0 Fax : 030 94 39 704 290
Amtsgericht Charlottenburg HRB 108181B Geschäftsführer : D. Massimo St-Nr. 37/117/21003 USt-ID:DE255 68 75 63

2-Seiten Kipper Typ ZSK 16-46

Abmessungen:	4.600 x 2.420 x 600 mm
HRKZ18-46	Hilfsrahmen Zweiseitenkipper geschweißt Kipplager mit vertausch sicheren Steckbolzen
KKZ18-46	Kippkasten Zweiseitenkipper, Bodenstärke 4 mm Hardox 500 Bordwände Höhe 600 mm abklappbar, M-JET 2.5 Hardox450, abklappbar Stirnwand Höhe 800 mm + 660 mm (Stirnwandgitter) = 1460 mm Rückwand Höhe 800 mm
KRHK18-18mt	Kranverstärkung und Ergänzung der Hilfsrahmenbaugruppe zum Betrieb eines Ladekranes PK12501-SLD, Einstufung HC1 HD5/B3 nach EN 12999 am Heck
HYKINZ-46	Hydraulikanlage mit Mehrstufen-Kippzylinder und Kippwinkelabschaltung Kippventil mit pneumatischer Vorsteuerung Proportionale Kipper Steuerung Auf/Ab/Stop im Fahrerhaus
KILA18-46	Lackierung Hilfsrahmen in Chassisfarbe Lackierung Kippaufbau in einem RAL-Ton nach Wahl
KIFM18-46	Fahrzeugmontage Hilfsrahmen, Kippkasten
ZUB-KIBWFE	Federentlastung der Bordwände 4 Abspannketten mit Karabinerhaken
ZUB-KIZURR8	8 Stück Zurrösen im Kipperboden
ZUB-HGW	Stirnwandschutzgitter feuerverzinkt mit Hirschgeweih 4 Zapfen 140 mm
HYKA2L-42	2-Leitungs-Kipphydraulikanschluss für Anhänger
ZUB-NEHA	Netzhaken rechts und links an den Bordwänden

Aufbauherstellung

HYPT-140	Hydraulik-Konstant Pumpe am LKW-Getriebe montieren Hydrauliktank 140 Liter seitlich am Chassis montieren
HY1K-50	1-Kreis Hydraulikanlage im Aufbaurahmen verlegen
HYOF-140	Ölfüllung 140 Liter , mit Zertifikat biologisch abbaubar
KRFM-12	Montage Ladekran 12 mt nach PALFINGER-Montagerichtlinie
ELKRH-SS	Motor START-STOP am Bedienstand Funkfernsteuerung anlernen
ELKRH-HW	Höhenwarneinrichtung Ladekran montieren und kalibrieren Warnmeldung optisch akustisch im Fahrerhaus schalten
ZUB-POSIHI	2 Positionsleuchten rot/weiß hinten
ZUB-RWM	ROT-WEISS Reflexmarkierung auf den Abstützzylindern
ZUB-KONTUR	Konturmarkierung seitlich Teilkontur weiß, hinten Vollkontur rot
ZUB-STU2x	Montage der Transporthalterungen für 2 Stütztellerunterlagen
DEK18	DEKRA-Abnahme §21 STVZO , Erstellung Gutachten
FS18	Kalibrierung Fahrtscheiber
ZUB-DOKU	Bedienungsanleitung , Lastverteilungsplan, Achslastberechnung Belastungskennzeichnung des Ladungssicherungssystems
ZUB-WZM	2 x Werkzeugkasten mittlere Größe , Kunststoff schwarz,
ZUB-RLSA	2 Rückleuchten Schutz Aluminium
ZUB-RWS2x	2 LED-Arbeitsscheinscheinwerfer Schaltbar im Fahrerhaus
ZUB-BEHA	Besen- und Schaufelhalter
ZUB-AHKU25	Unterfahrschutz mit Anhängelock und Kugelkopfkupplung D-Wert 25,10 kN, TÜV-Abnahme nach ECE-Genehmigung
ZUB-DUO	Duomatic-Bremsanschluss , links der Anhängerkupplung versetzt liefern
ZUB-ELFUABL	Funksender-Anlage im Fahrerhaus, überwacht Montageposition Fahrerhaus
ZUB-NPT	2 Nachtparktafeln

Mit freundlichen Grüßen

CTM Fahrzeugbau Berlin GmbH