

Technische Daten

WeltFGNr **WSJC0S327DTG80020**

Auftrag **G80016 - 20** Fzg-Nr. **G80020** Kunde: **K/A&D** Fzg-Typ **COS 40" Multi** Re-Nr. **27394** Re-Datum **27394** Auslieferung **Wabico** Zielort **Sys** Lackierfarbe **KTL+RAL 7022** TÜV-Nr. **E4 00 0895**

Fleet-Nr. **WSJC0S327DTG80020**

Reifen: **Conti HTR 385/55 R22.5 HTR2**

Reifennr.	1	2	3	4
	6724804673	6724804677	6724804685	
	6724804587	6724804646	6724804686	

Reserverad: **HL3 2920695** Größe: **22.5x71.75**

Felge + Nr. **HL3 2920695**

Zuggabel / Zugdeichsel: **-**

Drehkranz: **-**

SerienNr Tri Typ. Aufkleber **-** Tri. Typenschild-Typ **-**

SerienNr Tridex Lenkstange Vorne / Zwischen / Hinten **-**

Achsen: **SBS 2243-10** **BS-225**

1. **13722860230** 2. **13722860229**

3. **13722860231** 4. **-**

Gestängesteller: **JA F**

Aggregat: **JA F**

Fahrhöhe: **1060** mm

Stützwinde **ES008700-2/22054543164/22054343174**

ABS/EBS: **Wabico EBS**

Elekt.Nr. **TEBS-EZ**

Achslift: **-** Schalterdruck 1. Achse: **-**

getestet: **-** Schalterdruck 3. Achse: **-**

Order Protok: **-**

ALB-Regler **ALB-Regler**

P ein:	bar
vorne	hinten
Wabico	EBS

Bremsanlage: **Wabico**

Alb-Regler: **EBS**

Anh.-Bremsventil: **TEBS-EZ**

Relais Magnetventil **-**

Gesamtgewicht: **-** kg

Schutzlack: **-**

Aufbau-Nr. **-**

LBW-Nr. **-**

Lackierung **-**

Vorellung: **-**

Anpassungsventil **-**

Lack Achskörper: **KTL**

Lack Radnaben: **KTL**

Kingpin 190 Nm geprüft

Zugöse, Anzugsmoment der Schrauben 250 + 10 Nm

Zugöse, Anzugsmoment der Schrauben nach Datenblatt

Hinterachse

cts **1175** mm

cts **1060** mm

cts **1005** mm

Vorderachse

mm

cts

cts

cts

mm

Ecacal-Daten, bzw. Fahr+ Abstellhöhen:

oberes Niveau: **-** mm

Fahr-Niveau: **-** mm

unteres Niveau: **-** mm

Kupplungshöhe: **-** mm

Höhenkontrolle: **4096** **62**

Personal-Nr **-** Kürzel **-**

G80020 **LDH Multi**