

# Technische Daten

WeltFGNr **WSJPRS327GTG62326**

Auftrag **G62323 - 28** Fzg-Nr: **G62326** Kunde: **K/A&D** Fzg-Typ: **COS 40+20** Re-Nr: **36399** Re-Datum:  Auslieferung:  Zielort: **Sys** Lackierfarbe: **verzinkt** TÜV-Nr: **COC**

Fleet-Nr:  **WeltFGNr: WSJPRS327GTG62326** UFS-Nr: **E4-58R-020491**

Reifen: Continental 385/65R 22,5 Hybrid HT3 160K

Reifennr.	1.	2.	3.	4.
	3701384056	3701384083	3701325756	
	3701390297	3701383135	3701383832	

**Nur bei "ohne EBS":**

Alb-Regler:	<input type="text"/>	P ein:	bar
Anh.-Bremsventil:	<input type="text"/>	vorne	hinten
Relais Magnetventil	<input type="text"/>		

**ALB-Regler**

Voreilung:

Anpassungsventil:

Reserverad:

Felge + Nr: **HL31 2920695** Größe: **22,5x11,75 ET120**

Zuggabel / Zugdeichsel:

Drehkranz:

Stange frei beweglich:  Tri. Typenschild-Typ:

SerienNr Tridec vo/hi:

SerienNr Tri Typ. Aufkleber:

SerienNr Tridec Lenkstange Vorne / Zwischen / Hinten:

Achsen: **SAF SBS 2220 B9-22S**

1.	347965774901 / 13162431461	2.	347965774901 / 13162431459
3.	347965774901 / 13162431460	4.	<input type="text"/>

Federung: **SAF** FH Achse:  mm

Stützwinden:

Vorne: Jost Modul CH1274 160803 11485542R 160803 11485545L

Hinten:

ABS/EBS: **Wabco EBS 2S/2M**

Version: **E5**

Achslift:

1  2  3  4

Aufbau-Nr:

LBW-Nr:

Lackierung:

Ecac-kal-Daten, bzw. Fahr+ Abstellhöhen bei Luftfederventil:

	Vorderachse	Hinterachse
oberes Niveau:	<input type="text"/> tt <input type="text"/> mm	<input type="text"/> tt <input type="text"/> mm
2. Fahr-Niveau:	<input type="text"/> tt <input type="text"/> mm	<input type="text"/> tt <input type="text"/> mm
Fahr-Niveau:	<input type="text"/> tt <input type="text"/> mm	<input type="text"/> tt <input type="text"/> mm
unteres Niveau:	<input type="text"/> tt <input type="text"/> mm	<input type="text"/> tt <input type="text"/> mm
Kupplungshöhe:	<input type="text"/> mm	<input type="text"/> mm

Höhenkontrolle: **4096** **HZ**

Personal-Nr:  Kürzel:



G62326 **LDH**

