

# Technische Daten

WeltFGNr **WSJPRS327HTG62391**

Auftrag **G62389 - 91** Fzg-Nr: **G62391** Kunde: **K/A&D** Fzg-Typ: **COS 40+20** Re-Nr: **38812** Re-Datum:  Auslieferung:  Zielort: **Sys** Lackierfarbe: **verzinkt** TÜV-Nr: **COC**

Fleet-Nr:  WeltFGNr: **WSJPRS327HTG62391** UFS-Nr: **E4-58R-020491**

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

Reifennr:	1.	2.	3.	4.
	<b>3701771466</b>	<b>3701172911</b>	<b>3701172915</b>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<b>3701172890</b>	<b>3701771653</b>	<b>3701769159</b>	<input type="text"/>

Reserverad:

Felge + Nr: **SÜDRAD 15083** Größe: **22,5x11,75 ET120**

Zugabel / Zugdeichsel:

Drehkranz:

SerienNr:  Stange frei beweglich:  Tri. Typenschild-Typ:

Tridéc vo/hi:  /

SerienNr Tri Typ. Aufkleber:

SerienNr Tridéc Lenkstange Vorne / Zwischen / Hinten:  /  /

Achsen: **SAF SBS2243 / B9-22S**

1.	<b>347965774901/13171630668</b>	2.	<b>347965774901/13171630653</b>
3.	<b>347965774901/13171630669</b>	4.	<input type="text"/>

Federung: **SAF**

Stützwinden:  FH Achse:  mm

Vorne: **BlackBullHD200SK** **2770h1702s0023** **2770h1702s0017**

Hinten:

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

Version: **E5**

Achslift:   1  2  3  4

Order Prot:

**Nur bei "ohne EBS":**

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

Voreilung:

Anpassungsventil:

Lack Achskörper: **KTL**

Lack Radnaben: **KTL**

Schraubenmarkierlack vorhanden:

Kingpin 190 Nm geprüft

Zugöse, Anzugsmoment der Schrauben **250 + 10 Nm**

Zugöse, Anzugsmoment der Schrauben nach Datenblatt

Aufbau-Nr:

LBW-Nr:

Lackierung:

Ecas-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:	<b>1050</b> mm	<input type="text"/> mm

Höhenkontrolle: **4233** MW

Personal-Nr:  Kürzel: **LDH**



