

Technische Daten

WeltFGNr **WSJPRS327FTG62274**

Auftrag G62271 - 74 Fzg-Nr G62274 Kunde K/A&D Fzg-Typ COS 40+20 Re-Datum Auslieferung Zielort Lackierfarbe verzinkt TÜV-Nr COC

Fleet-Nr: WeltFGNr: **WSJPRS327FTG62274** UFS-Nr: E4-58R-020491

Reifen Continental 385/65R 22.5 Conti Hybrid HT3 160K

Reifennr.	1.	2.	3.	4.
	6132078459	6132078471	6132079090	
	6132408069	6132078484	6132078506	

Reserverad:

Felge + Nr: HL3 2920695 Größe: 22,5*11,75 ET120

Zuggabel / Zugdeichsel:

Drehkranz:

Stange frei beweglich: Tri. Typenschild-Typ

SerienNr Triec vo/hi: /

SerienNr Tri Typ. Aufkleber

SerienNr Tridtec Lenkstange Vorne / Zwischen / Hinten / /

Achsen: SAF SBS 2243 B9-22 S

1. 347965774901/13152150309 2. 347965774901/13152150314

3. 347965774901/13152150310 4.

Federung: SAF

Stützwinden: FH Achse: mm

Vorne: Black Bull HD 200 SK-A HD 200 SK-A

Hinten:

ABS/EBS: Wabco EBS 2S/2M

Versio E4

Achslift: 1 2 3 4

Ordner Prot

Nur bei "ohne EBS":

Alb-Regler:

Anh.-Bremsventil:

Relais Magnetventil:

ALB-Regler

P ein:	bar
vorne	hinten

Aufbau-Nr:

LBW-Nr:

Lackierung:

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

Ecas-kal-Daten, bzw. Fahr+ Abstellhöhen bei Luftfedervertil:

Vorderachse	<input type="text"/>	Hinterachse	<input type="text"/> 2
oberes Niveau:	<input type="text"/> tt	<input type="text"/> tt	<input type="text"/> 1300
2.Fahr-Niveau:	<input type="text"/> tt	<input type="text"/> tt	<input type="text"/> m
Fahr-Niveau:	<input type="text"/> tt	<input type="text"/> tt	<input type="text"/> 1150
unteres Niveau:	<input type="text"/> tt	<input type="text"/> tt	<input type="text"/> 1100
Kupplungshöhe:	<input type="text"/> 1050	<input type="text"/> m	



G62274 LDH