



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	9HA333
Typengenehmigung erteilt	20020405
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20100210
Erweiterung TG Positionen	'02/07
01 EFKO-Code	90
01 Fahrzeugart	SACHENTRANSPORTANHAENGER
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	O2
04 Marke	HEINEMANN
04 Typ	518 1L2
05 Typ; Variante/Version	Ausf. ww. K???V; L???V; N???V
06 Vorziffer	WHE5.8.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	9603
10 Hersteller	HEINEMANN FAHRZEUGBAU GmbH, D-57223 KREUZTAL-KROMBACH
11 Herstellerplakette	rechts, an Frontraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, an Frontraverse, neben Herstellerschild
14 Achsen/Räder	'1/2
15 Federung	Gummifederung
17 Fahrzeug Vmax mech von	100
17 Fahrzeug Vmax mech bis	0
18 Betriebsbremse Z1	mech., Auflauf, Trommeln, auf beide Räder;



18 Betriebsbremse Z2	Rückfahrautomatik
18 Betriebsbremse Z3	Abreisssicherung
19 Feststellbremse Z1	mech., Trommeln, auf beide Räder
20 Unterlegkeile	1/220x90x100
23 Länge von	3934
23 Länge bis	4745
24 Breite von	1800
24 Breite bis	2050
25 Höhe von	905
25 Höhe bis	2728
26 Überhang vorne von	2735
26 Überhang vorne bis	3271
27 Überhang hinten von	1224
27 Überhang hinten bis	1474
28 Abstand Achse 1-2 von	0
28 Abstand Achse 1-2 bis	0
29 Abstand Achse 2-3 von	0
29 Abstand Achse 2-3 bis	0
30 Abstand Achse 3-4 von	0
30 Abstand Achse 3-4 bis	0
31 Spur Achse 1 von	1588
31 Spur Achse 1 bis	1838
32 Spur Achse 2 von	0
32 Spur Achse 2 bis	0
33 Spur Achse 3 von	0
33 Spur Achse 3 bis	0



34 Spur Achse 4 von	0
34 Spur Achse 4 bis	0
35 Radius ab Sattelzapfen von	0
35 Radius ab Sattelzapfen bis	0
36 Sattelzapfen	0
36 Fahrzende	0
38 Leergewicht von	279
38 Leergewicht bis	636
39 Garantiegewicht von	1200
39 Garantiegewicht bis	1500
40 Stütz-/Sattellast von	75
40 Stütz-/Sattellast bis	0
41 Garantie Achse 1 von	1200
42 Garantie Achse 2 von	0
43 Garantie Achse 3 von	0
44 Garantie Achse 4 von	0
41 Garantie Achse 1 bis	1500
42 Garantie Achse 2 bis	0
43 Garantie Achse 3 bis	0
44 Garantie Achse 4 bis	0
21 Reifen und Felgen Z1	1) 185/70R14; 5x14, 5 1/2x14, 6x14
21 Reifen und Felgen Z2	2) 195/70R14; 5 1/2x14, 6x14
21 Reifen und Felgen Z3	3) 195/70R14 Rf.; 5 1/2x14, 6x14
21 Reifen und Felgen Z4	4) 175/80R14; 5x14, 5 1/2x14, 6x14
21 Reifen und Felgen Z5	5) 175R14; 5x14, 5 1/2x14, 6x14
21 Reifen und Felgen Z6	6-8) siehe Bemerkungen



Bemerkungen Z1	07) ww. Brücke (108), Brücke mit Verdeck (301) (ww. Deckel)		
Bemerkungen Z3	21) 6) 185 R14 ; 5x14, 5 1/2x14, 6x14		
Bemerkungen Z4	7) 185 R14 C; 5x14, 5 1/2x14, 6x14		
Bemerkungen Z5	8) 195/65R15; 5 1/2x15, 6x15		
Bemerkungen Z7	Zuordnungstabelle		
Bemerkungen Z8	05) K??V	L??V	N??V
Bemerkungen Z9	21) 1-8	1,3,6,7,8	3,7
Bemerkungen Z10	21) LI 87 / C=89 LI 90 / C=92 LI 95 / C=97 (LI= Mindest Load-Index)		
Bemerkungen Z11	23) 3934-4745 mm	3934-4745 mm	4014-4745 mm
Bemerkungen Z12	26) 2735-3271 mm	2735-3271 mm	2815-3271 mm
Bemerkungen Z13	38) 279- 621 kg	290- 627 kg	295- 636 kg
Bemerkungen Z14	39) 1200 kg	1300 kg	1500 kg
Bemerkungen Z15	41) 1200 kg	1300 kg	1500 kg
Bemerkungen Z17	41) auf Achsplakette: K??V = ww. 1200 kg, 1300 kg, 1350 kg, 1400 kg, 1500 kg		
Bemerkungen Z18	L??V = ww.	1300 kg, 1350 kg, 1400 kg, 1500 kg	
Bemerkungen Z19	N??V =	1500 kg	