



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	9HC192
Typengenehmigung erteilt	19970410
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	90
01 Fahrzeugart	SACHENTRANSPORTANHAENGER
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	O1
04 Marke	HUMBAUR
04 Typ	HA75M
05 Typ; Variante/Version	CH 9HC1 92
06 Vorziffer	WHD072111.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
10 EFKO-Code	8513
10 Hersteller	HUMBAUR GMBH, D-86368 GERSTHOFEN
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Seitenwandprofil
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Seitenwandprofil
14 Achsen/Räder	'1/2
15 Federung	Gummifederung
17 Fahrzeug Vmax mech von	100
17 Fahrzeug Vmax mech bis	0
18 Betriebsbremse Z1	keine;
18 Betriebsbremse Z2	Sicherungsseil oder -Kette erforderlich



19 Feststellbremse Z1	keine
23 Länge von	2985
23 Länge bis	0
24 Breite von	1570
24 Breite bis	0
25 Höhe von	850
25 Höhe bis	0
26 Überhang vorne von	1990
26 Überhang vorne bis	0
27 Überhang hinten von	995
27 Überhang hinten bis	0
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	1360
31 Spur Achse 1 bis	1400
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	135
38 Leergewicht bis	0
39 Garantiegewicht von	750
39 Garantiegewicht bis	0
40 Stütz-/Sattellast von	75
40 Stütz-/Sattellast bis	0
41 Garantie Achse 1 von	750
42 Garantie Achse 2 von	0
43 Garantie Achse 3 von	0
44 Garantie Achse 4 von	0
41 Garantie Achse 1 bis	0
42 Garantie Achse 2 bis	0
43 Garantie Achse 3 bis	0
44 Garantie Achse 4 bis	0
21 Reifen und Felgen Z1	155/70R13; 4 1/2x13, 5x13 ET25-32
21 Reifen und Felgen Z2	155/80R13; 4 1/2x13, 5x13 ET25-32
21 Reifen und Felgen Z3	175/70R13; 5x13 ET25-32
21 Reifen und Felgen Z4	mind. Index 71K oder 74J bzw. Vmax 100 km/h