



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	9FC606
Typengenehmigung erteilt	20251001
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	90
01 Fahrzeugart	SACHENTRANSPORTANHAENGER
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	O3
04 Marke	FGS
04 Typ	TLA55
05 Typ; Variante/Version	TLA55; -/-
06 Vorziffer	WFGS...3..H.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	9010
10 Hersteller	FGS GmbH, D-78355 Hohenfels
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Drehstab- oder Gummifederung; Stossdämpfer
17 Fahrzeug Vmax mech von	100
17 Fahrzeug Vmax mech bis	0
18 Betriebsbremse Z1	pneumat.-hydr., 2-Leiter, direkt, Trommeln,
18 Betriebsbremse Z2	auf A1-A3; ALB auf A1 oder A3; ABS
23 Länge von	8000



23 Länge bis	12000
24 Breite von	2200
24 Breite bis	2550
25 Höhe von	700
25 Höhe bis	4000
26 Überhang vorne von	4000
26 Überhang vorne bis	6100
27 Überhang hinten von	0
27 Überhang hinten bis	0
28 Abstand Achse 1-2 von	585
28 Abstand Achse 1-2 bis	0
29 Abstand Achse 2-3 von	585
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	1926
31 Spur Achse 1 bis	0
32 Spur Achse 2 von	1926
32 Spur Achse 2 bis	0
33 Spur Achse 3 von	1926
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	1200
38 Leergewicht bis	2500
39 Garantiegewicht von	5750
39 Garantiegewicht bis	0
40 Stütz-/Sattellast von	500
40 Stütz-/Sattellast bis	0
41 Garantie Achse 1 von	1750
42 Garantie Achse 2 von	1750
43 Garantie Achse 3 von	1750
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	195/50R13; 5.5x13
21 Reifen und Felgen Z2	225/55R12; 7.0x12
Bemerkungen Z1	07/22/37) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z14	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z15	248 - Anhänger darf nur verwendet werden, wenn ABS(ABV)-Versorgung sichergestellt ist (nur bei Anhänger mit EBV)