



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5SA702
Typengenehmigung erteilt	19960712
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	20001129
Erweiterung TG Positionen	'43
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	STECK
04 Typ	PW 16 A
06 Vorziffer	16..
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	2630
10 Hersteller	FERDINAND STECK AG, 3533 Bowil
11 Herstellerplakette	links, Mitte seitlich am Aufbau
12 Fahrgestellnummer	rechts, Mitte seitlich auf Vorderwagen
14 Achsen/Räder	'2/7
16 Lenkung	hydrost., Knicklenkung
17 Achsantrieb	A;, v= 4 Räder / h= 2 Räder
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	1,33
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	22
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrost. Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr.Federspeicher, nicht abstufbar, Lamel-
21 Hilfsbremse Z2	len im Oelbad, auf alle Antriebsmotoren
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KHD
25 Motor Typ	BF4M1013
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4764
28 Leistung kW	92
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	468
29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ST6467
34 Motorkennzeichen	BF4M1013
34 Motorkennzeichen	Plakette; oben auf Lüftergehäuse
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum vorn und oben, Seitendeckel links
35 Geräuschkämpfung Z2	und rechts sowie Rückwand bei Luftfilter
35 Geräuschkämpfung Z3	teilweise mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4730
40 Länge bis	0
41 Breite von	1850
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3100
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	590
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	590
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3550
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1550
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1030
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0



50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	13100
52 Leergewicht bis	22000
53 Garantiegewicht von	22000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0



64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	11.00-20, 8.00x20
Bemerkungen Z1	21) mech. Notlösung Federspeicher: 2 Spannschrauben an Federspeicher
Bemerkungen Z3	52) mit leeren Wassertanks; Totalinhalt 770 Liter