



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5SA706
Typengenehmigung erteilt	20011018
gültig für Importdatum bis	20031231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	STECK
04 Typ	PW 12 A
06 Vorziffer	91..
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	2630
10 Hersteller	FERDINAND STECK AG, 3533 Bowil
11 Herstellerplakette	rechts, in Kabine, unterhalb Fahrersitz
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Vorderwagen, beim Knickgelenk
14 Achsen/Räder	'2/7
16 Lenkung	hydrost., Knicklenkung
17 Achsantrieb	A;, v= 4 Räder / h= 3 Räder
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	21,50
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	19



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, Lamellen im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf alle Vorderräder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	BF4L2011 (Code C50)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3108
28 Leistung kW	50.8
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	226.0
29 Md. max n	1550
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ST8659 Austritt ab
34 Motorkennzeichen	BF4L2011
34 Motorkennzeichen	Plakette; oben auf Lüftergehäuse
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraumseitentüren und -rückwand sowie
35 Geräuschkämpfung Z2	Kabinenboden 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	4350
40 Länge bis	0
41 Breite von	1490
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2820
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	670
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	550
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3130
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	1260
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	840
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	9500



52 Leergewicht bis	12000
53 Garantiegewicht von	12000
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	8.25R15 6PR, 6.50x15
Bemerkungen Z1	21) mech. Notlösung Federspeicher: 2 Spannschrauben an Federspeicher
Bemerkungen Z3	28/75) Drehzahl technisch bedingt auf 2200/min abgeregelt
Bemerkungen Z5	52) 9700 kg mit Kopfballast vorn und hinten sowie leeren Wassertanks (630 Liter)
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z18	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Volllastanschlagschraube mit Farbtupfer versiegelt