



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5SA709
Typengenehmigung erteilt	20040408
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	STECK
04 Typ	TB 21
06 Vorziffer	21...
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 EFKO-Code	2630
10 Hersteller	FERDINAND STECK AG, 3533 Bowil
11 Herstellerplakette	vorn, auf Armaturenbrett-Konsole
12 Fahrgestellnummer	rechts, Mitte oben bei Knickgelenk
14 Achsen/Räder	'2/2 Stahlbandagen
16 Lenkung	hydrost., Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	1,00
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	8



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrost. Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, nicht abstufbar, Mehr-
21 Hilfsbremse Z2	scheiben im Oelbad, auf beide Walzen
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	F2L2011 (Code CE21.3)
26 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1555
28 Leistung kW	21.7
28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	93.0
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ST7218
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ST7219 Austritt ab
34 Motorkennzeichen	F2L2011
34 Motorkennzeichen	Plakette; oben auf Ventildeckel
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Seitendeckel und Motorabdeckung teilweise mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1



37 Anzahl Plätze vorne bis	0
40 Länge von	2384
40 Länge bis	2444
41 Breite von	1120
41 Breite bis	1220
42 Höhe von	1770
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	322
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	322
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1740
44 Abstand Achse 1-2 bis	1800
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	0
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	0
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	2400



52 Leergewicht bis	2800
53 Garantiegewicht von	2800
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



<b>66 Gesamtzuggewicht mech</b>	0
<b>66 Gesamtzuggewicht autom</b>	0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech</b>	0.0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom</b>	0.0
<b>67 Stützlast mech</b>	0
<b>67 Stützlast autom</b>	0
<b>69 Reifen Felgen</b>	v= Stahlbandage 1030xd=645mm, 1130xd=645mm
<b>70 Reifen Felgen</b>	h= Stahlbandage 930xd=645mm, 1030xd=645mm
<b>Bemerkungen Z1</b>	21) mech. Notlösung Federspeicher: 2 Spannvorrichtungen; werden separat mitgeführt
<b>Bemerkungen Z3</b>	42) ww. mit Sonnendach 2400mm, mit Bügel 2530mm; mit Bügel und Sonnendach 2590mm
<b>Bemerkungen Z5</b>	52) 2400kg; mit leerem Wassertank, Sonnendach und Stahlbandage v= 1030xd=645mm, h= 930xd=645mm