



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5FA702
Typengenehmigung erteilt	19961008
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19990803
Erweiterung TG Positionen	'05/06/31/68
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	FKI
04 Typ	SK07J
05 Typ; Variante/Version	344 / FKI344
06 Vorziffer	F..... / FKI344344..... / 3445.....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	3312
10 Hersteller	FAI KOMATSU INDUSTRIES S.p.A., I-36025 NOVENTA VICENTINA
11 Herstellerplakette	rechts im Fussraum
12 Fahrgestellnummer	hinten, rechts auf Hubarmträger
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatischer Antrieb (1 Lenkhebel)
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von	10
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr., Federspeicher, Scheiben im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf Fahrmotoren
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	YANMAR
25 Motor Typ	4TN84E-FLA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1906
28 Leistung kW	29.0
28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	116.0
29 Md. max n	1840
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DGM CPA VR 17388S; Austritt ach)
34 Motorkennzeichen	4TN84E
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, oben auf Zylinderkopf
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'1
39 Rückspiegel	links+rechts



40 Länge von	3280
40 Länge bis	0
41 Breite von	1440
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2060
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	1340
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1040
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	900
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	1122
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1122
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	0
52 Leergewicht bis	3020



53 Garantiegewicht von	3020
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1640
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2320
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	10-16.5; 8.25x16.5
70 Reifen Felgen	7.00-16; 6.00x16
Bemerkungen Z1	21) Notlösung Federspeicher: Entspannschraube im Zentrum der Nabe
Bemerkungen Z2	52) VA= 750 kg / HA= 1640 kg, Total = 2390 kg mit Ladeschaufel, Breite 1270 mm und offener Kabine;
Bemerkungen Z3	Auf Wunsch mit ganz geschlossener Kabine erhältlich. Die Ausrüstung (Scheibenwischer, Defroster,
Bemerkungen Z4	Sicherheitsglas) ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren
Bemerkungen Z5	Notausstieg: Heckfester mit Hammer
Bemerkungen Z11	Eintrag im Fahrzeugausweis:
Bemerkungen Z12	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlag
Bemerkungen Z13	138 - Schutzvorrichtung: über Zähne bzw. Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z14	160 - Sicherung: Arbeitshydraulik mit Hahnen