



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5KA314
Typengenehmigung erteilt	20011023
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	KOMATSU
04 Typ	SK07J-2
06 Vorziffer	SK07J.....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	3298
10 Hersteller	KOMATSU UTILITY EUROPE S.p.A., I-36025 NOVENTA VICENTINA
11 Herstellerplakette	rechts, im Fussraum
12 Fahrgestellnummer	hinten, rechts an Hubarmträger
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatischer Antrieb
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	38,80
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	wirkend auf Fahrmotoren
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	YANMAR
25 Motor Typ	4D88E-1FC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2190
28 Leistung kW	33.1
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	137.0
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/334407062 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	4D88E-1FC
34 Motorkennzeichen	Plakette; oben auf Zylinderkopf/Ventildeckel
Anbringungsort	
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	1540
42 Höhe von	2220
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	2390
52 Leergewicht bis	3550
53 Garantiegewicht von	3550



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2720
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1700
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
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 6PR 8.25x16.5
70 Reifen Felgen	7.00-16 6PR 5.50x16
Bemerkungen Z1	21) Notlösung: Spannschraube in Nabe lösen
Bemerkungen Z3	36) a.W. geschlossene Kabine. VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren
Bemerkungen Z4	Notausstieg: Heckfenster mit Reissleine
Bemerkungen Z6	52) 2390 kg mit Ladeschaufelbreite 1420 mm bzw. 2430 kg mit 1540 mm
Bemerkungen Z11	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z12	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlag
Bemerkungen Z13	138 - Schutzvorkehrung für folgende Fz-Teile erforderlich: über Zähne/Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z14	160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt gesichert werden: Arbeitshydraulik mit Hahnen