



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FKI SK09J

Typengenehmigungs-Nr.: 5FA705

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5FA705
Typengenehmigung erteilt	19981223
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	3312

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FKI
04 Typ	SK09J
06 Vorziffer	F.....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 Hersteller	FAI KOMATSU INDUSTRIES S.p.A., I-36025 NOVENTA VICENTINA
11 Herstellerplakette	rechts, im Fussraum
12 Fahrgestellnummer	hinten, rechts an Hubarmträger

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	1004-4
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3990
28 Leistung kW	51
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	259.6
29 Md. max n	1210



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/VR1662S Austritt aa
34 Motorkennzeichen	AA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; Plakette, rechts seittl. hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Hecktüre mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatischer Antrieb; 1 Lenkhebel
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, Scheiben
21 Hilfsbremse Z2	im Oelbad auf Fahrmotor
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	13
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

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	'a.W. 1
39 Rückspiegel	links+rechts



Masse & Dimensionen

40 Länge von	3600
40 Länge bis	0
41 Breite von	1920
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2106
42 Höhe bis	2580
43 Überhang vorne von	1583
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1020
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	997
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	1420
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1420
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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	3670
52 Leergewicht bis	4500
53 Garantiegewicht von	4500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2850



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2550
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

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	12-16.5 139E; 9.75x16.5
70 Reifen Felgen	7.50-16 8PR; 5.50x16



Bemerkungen

Bemerkungen Z1	21) Notlösung = Entspannschraube in Nabenmitte
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit teilweiser oder ganz geschlossener Kabine erhältlich.
Bemerkungen Z4	VTS Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren.
Bemerkungen Z5	Notausstieg = Heckfenster mit Hammer oder Bordwerkzeug
Bemerkungen Z7	52) 3670kg mit Universalladeschaufel 0,635m ³ , offene Kabine
Bemerkungen Z12	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z13	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Vollastanschlag
Bemerkungen Z14	138 - Schutzvorkehrung/Markierung: über Zähne bzw Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z15	160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt gesichert werden: Arbeitshydraulik mit Hahnen

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5FA705
Marke	FKI
Typ	SK09J
Leergewicht_von	3670
Leergewicht_bis	4500
Garantiegewicht_von	4500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h1
Vmax_von	13
Vmax_bis	0
Motormarke	PERKINS
Motortyp	1004-4
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	3990
Leistung	51
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	259.6



Drehmoment_bei_n_min	1210
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
Emissionscode	D00
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0



Homologationsdatum	19981223
GeräuschCode	GDAN
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	1650