



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5KB210
Typengenehmigung erteilt	20040324
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	KAISER
04 Typ	S2-4
05 Typ; Variante/Version	S2-4M; S2-4TF; S2-4CR; S2-4KA
06 Vorziffer	S24.....
07 Karosserieform Code	245
07 Karosserieform	Bagger
10 EFKO-Code	3700
10 Hersteller	KAISER AG, 9486 Schaanwald
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Oberwagen
12 Fahrgestellnummer	stirnseitig, rechts am Oberwagen
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydr., Knick- oder Achsschenkellenkung
17 Achsantrieb	V; siehe Bemerkungen
18 Getriebe 1	h2
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	6



19 Fahrzeug Vmax autom bis	10
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, Lamellen im Oelbad
21 Hilfsbremse Z2	nicht abstufbar, auf Antriebswellen/VR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	2176/2200 (1104C-44TA)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4400
28 Leistung kW	97
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	500
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2058025 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	2176/2200
34 Motorkennzeichen	Plakette; hinten links am Motorblock
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	6640



40 Länge bis	7300
41 Breite von	2200
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	3980
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1030
43 Überhang hinten bis	1800
44 Abstand Achse 1-2 von	4030
44 Abstand Achse 1-2 bis	4400
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	1585
47 Spur Achse 1 bis	2025
48 Spur Achse 2 von	2046
48 Spur Achse 2 bis	2150
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	9720
52 Leergewicht bis	14000
53 Garantiegewicht von	14000



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	10000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6000
54 Achsgarantie h bis	10000
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
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
69 Reifen Felgen	v= 52x20.5-20 184A8 1300x530-533 168A3 600/50-22.5 184A8 600/50-26.5 171A8
70 Reifen Felgen	600/55-22.5 180A2 600/55-26.5 183A2
71 Reifen Felgen	h= 36x11 165A3 385/45-14.25 132A3 400/55-17.5 132A6 600/55-22.5 180A2
Bemerkungen Z1	05) S2-4M S2-4TF S2-4KA S2-4CR
Bemerkungen Z2	17) 4x2 4x2 4x4 ww. 4x2 4x4
Bemerkungen Z3	52) 9720kg 9940kg 10190kg 10500kg (Löffel 660mm)
Bemerkungen Z4	54) A2=6000kg A2=6000kg A2=10000kg A2=10000kg
Bemerkungen Z6	21) Lösevorrichtung = Spanschraube
Bemerkungen Z8	28) Betriebsdrehzahl am Fahrzeug auf 2000/min begrenzt
Bemerkungen Z10	36) Richtungsblinker vorn und Rückstrahler gemäss VTS Anhang 10, Ziffer 33;
Bemerkungen Z11	Notausstieg = Frontscheibe
Bemerkungen Z15	Eintrag Fz-Ausweis :
Bemerkungen Z16	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z17	104 - 1 Zusatzspiegel erforderlich. Anbringungsort: rechts nach vorne gerichtet
Bemerkungen Z18	139 - Folgende Fz-Teile müssen vor der Fahrt entfernt werden: Geländepratzen hinten
Bemerkungen Z19	160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt gesichert werden: Arbeitshydraulik mit Schalter



Typenscheinschweiz.ch