



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5KA374
Typengenehmigung erteilt	20150211
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	KOMATSU
04 Typ	WA 70-7
05 Typ; Variante/Version	WA 70; A/-
06 Vorziffer	KMTWA123.....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4314
10 Hersteller	KOMATSU HANOMAG AG, D-30449 HANNOVER
11 Herstellerplakette	rechts, am Vorderwagen beim Knickgelenk
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Vorderwagen beim Knickgelenk, oberhalb Herstellerschild
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch; Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	18,60
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Scheibe, auf Kardanwelle der VA,
20 Betriebsbremse Z2	über Allrad auf HA wirkend
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheibe, auf Kardanwelle der VA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KOMATSU
25 Motor Typ	4D95LWE-5-A(Code 3C31)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3261
28 Leistung kW	36.9
28 Leistung n	2350
29 Md. max Nm	180
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	1/SMF-AR/2.7
34 Motorkennzeichen	4D95LWE-5-A
34 Motorkennzeichen	Plakette, rechts am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube sowie Motorraum teilweise mit
35 Geräuschkämpfung 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
38 Anzahl Türen	'2



39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3920
40 Länge bis	5430
41 Breite von	1625
41 Breite bis	1900
42 Höhe von	2445
42 Höhe bis	2490
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1275
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2050
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	1306
47 Spur Achse 1 bis	1340
48 Spur Achse 2 von	1306
48 Spur Achse 2 bis	1340
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	5060



52 Leergewicht bis	5675
53 Garantiegewicht von	5675
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2450
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3750
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
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	12.0-18 12PR, 15.5/60R18 8PR, 335/80R18, 340/80R18, 405/70R18
70 Reifen Felgen	12.5-18 10PR, 325/70R18, 365/70R18, 400/70R18,
71 Reifen Felgen	Mindest-Index 130A4
Bemerkungen Z1	36) Anbringungshöhe der Abblendlichter und Richtungsblinker vorne seitlich sowie
Bemerkungen Z2	Abstand von vorn der Richtungsblinker vorne seitlich technisch bedingt
Bemerkungen Z4	Abstand Lenkradmitte - vorderste Fahrzeugteile = 2910 - 3400 mm
Bemerkungen Z7	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z8	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 20km/h und Heckmarkierungstafel erforderlich
Bemerkungen Z9	138 - Schutzvorkehrung/Markierung: über Zähne/Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z10	160 - anbringen: Markierlichter/v-Richtungsblinker an Schutzvorrichtung der Ladeschaufel
Bemerkungen Z11	sichern : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik
Bemerkungen Z12	251 - Schwierige Fahrmanöver müssen grosse Seitenblickspiegel (mind. 300 cm ²)
Bemerkungen Z13	(bei Abstand Lenkradmittevorderste Fahrzeugteile >3000 mm)