



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5SA201
Typengenehmigung erteilt	19951116
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	SAMSUNG
04 Typ	SE 130 W-2
05 Typ; Variante/Version	SE 130 W-2
07 Karosserieform Code	245
07 Karosserieform	Bagger
10 EFKO-Code	3819
10 Hersteller	SAMSUNG HEAVY INDUSTRIES CO. LTD, ROK-641430 CHANGWON-CITY KOREA
11 Herstellerplakette	rechts, an Kabine
12 Fahrgestellnummer	neben Hersteller-Plakette sowie rechts, vorn seitlich am Unterwagen
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2m
18 iA 1	19,25
18 Zuordnung 1	a



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.(Hochdruck),2-Kreise,Mehrscheiben im
20 Betriebsbremse Z2	Oelbad,auf Antriebswellen bzw. alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	hydr. Federspeicher,Mehrscheiben im Oelbad,
23 Dauerbremse	im Getriebe,Lösevorr.=mech. über Stellhebel
25 Motor Marke	CUMMINS
25 Motor Typ	4BTA3.9-C
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3921
28 Leistung kW	81.0
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	410.0
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1014-00060
34 Motorkennzeichen	4BTA3.9-C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, vorn rechts am Stirnradgehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	ganzer Motorraum, ausgenommen Rückwand, mit
35 Geräuschdämpfung 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	1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5900
40 Länge bis	0
41 Breite von	2500
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3950
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	2250
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1150
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2500
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	1874
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1874
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	15500
53 Garantiegewicht von	15500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
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	9.00-20 Zw; 7.00x20 Stahl
Bemerkungen Z1	36) Höhe der Abblendlichter technisch bedingt. Fest angebrachte Rückstrahler sowie Markierlichter vorn und
Bemerkungen Z2	hinten erforderlich
Bemerkungen Z3	Notausstieg = hochgeklappte Frontscheibe
Bemerkungen Z5	52) Total 14400 kg / v= 6200 kg / h= 8200 kg; mit Verstellausleger, Löffelbreite 945 mm (0,45 m ³), Löffelstiel
Bemerkungen Z6	2000 mm, Abstellstützen vorn und Abstützschild hinten
Bemerkungen Z13	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z14	101 - Anzahl Plomben: 2 Anbringungsort: 1 Vollastanschlagschraube / 1 Plastikhülse an Schwenkwinkel-
Bemerkungen Z15	begrenzungsschraube
Bemerkungen Z16	104 - Zusatzspiegel erforderlich; auf der rechten Seite nach vorn gerichtet
Bemerkungen Z17	138 - Schutzvorrichtung: an Abstützschild-Unterkante
Bemerkungen Z18	140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzufahren und wirksam zu sichern
Bemerkungen Z19	141 - Sicherung: Arbeitshydraulik mit Absperrhahn in Kabine