



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5SB102
Typengenehmigung erteilt	20090507
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20090706
Erweiterung TG Positionen	'52/53/160
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	103
02 Fahrzeugsbart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	SENNEBOGEN
04 Typ	613
05 Typ; Variante/Version	613M; A/B
06 Vorziffer	613....
07 Karosserieform Code	311
07 Karosserieform	Kranwagen
10 EFKO-Code	4230
10 Hersteller	MASCHINENFABRIK SENNEBOGEN GMBH, D-94302 STRAUBING
11 Herstellerplakette	vorn, rechts am Oberwagen, neben Abblendlicht
12 Fahrgestellnummer	vorn, unten am Auslegersupport
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	23,94



19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	25
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Hochdruck, Kreise V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Lamellen/Oelbad, auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	hydr., Federspeicher, auf Getriebewelle
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	TCD2012L042V (C3UI91)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4038
28 Leistung kW	91.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	495.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	TCD2012L042V
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette am Zylinderkopf
35 Geräuschdämpfung Z1	Seitendeckel rechts teilweise 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	7514
40 Länge bis	8913
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3140
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1400
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2750
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	1950
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1950
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	20000
53 Garantiegewicht von	20000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	10200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12000
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	10.00-20 16PR; 7.00x20 ET 145
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahme: Abstand Mitte-Lenkrad bis vorderste Fz-Teile 3500-4872 mm
Bemerkungen Z3	05) A = kurzer Ausleger / Abstand Mitte-Lenkrad bis vorderste Fz-Teile = 3500 mm
Bemerkungen Z4	B = langer Ausleger = 4872 mm
Bemerkungen Z6	22) Notlösung: Druckaufbau mittels Fettpresse
Bemerkungen Z8	36) Anbringungshöhe der Abblendlichter und Abstand von vorn der Richtungsblinker vorn seitlich
Bemerkungen Z9	technisch bedingt. Notausstieg: Seitenscheibe rechts mit Hammer
Bemerkungen Z11	30/31) ww. KP 1/ SMF-AR/3.8 Austritt ach Zuordnung a oder
Bemerkungen Z12	HS 1/ 88382 Austritt acr Zuordnung b
Bemerkungen Z14	72) korrigierter Absorptionswert (k-Wert) mit KP 0.50 1/m
Bemerkungen Z16	Eintrag im Fz.-Ausweis:
Bemerkungen Z17	112 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt



Bemerkungen Z18	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 25 km/h erforderlich
Bemerkungen Z19	138 - Markierungen: Hakenflasche und Auslegerkopf beidseitig
Bemerkungen Z20	160 - Sichern: Oberwagen in Fahrtrichtung stellen und mit Bolzen mech. verriegeln. Ausleger auf Transporthöhe
Bemerkungen Z21	absenken. Hakenflasche einhängen und Seil spannen. Abstellstützen einfahren und
Bemerkungen Z22	Teller in vorgesehene Position einschieben. Arbeitshydraulik sichern. Hinterradlenkung blockieren.
Bemerkungen Z23	250 - Unbefristete Sonderbewilligung für ... : Mitte Lenkvorrichtung bis vorderes Fahrzeugende ... mm
Bemerkungen Z24	251 - Schwierige Fahrmanöver müssen ... grosse Seitenblickspiegeln (mind. 300 cm ²)