



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5SB201
Typengenehmigung erteilt	20010731
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	103
02 Fahrzeugsubart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	SMV
04 Typ	SL 15-1200A
06 Vorziffer	M.... / M.....
07 Karosserieform Code	133
07 Karosserieform	Gabelstapler
10 EFKO-Code	6447
10 Hersteller	SMV LIFTTRUCKS AB, SE-28523 Markaryd, Schweden
11 Herstellerplakette	links, am Fahrerhaus
12 Fahrgestellnummer	links od. rechts am Rahmen, unterhalb Fahrerhaus
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, auf HR
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a3
18 iA 1	14,40
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von	30
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Hochdruck, Mehrscheiben im Oelbad,
20 Betriebsbremse Z2	auf VA
21 Hilfsbremse Z1	hydr., Federspeicher, Scheibe auf Kardan
21 Hilfsbremse Z2	bzw. VA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	SCANIA
25 Motor Typ	DI951A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	8970
28 Leistung kW	165.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	895.0
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/89453 Austritt acl
34 Motorkennzeichen	DI951
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, links, seitlich am Block
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube beidseitig und oben sowie Kabinen-
35 Geräuschdämpfung Z2	unterboden mit 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	7855
40 Länge bis	0
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3400
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	750
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3750
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	1886
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1859
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	21700
52 Leergewicht bis	40000
53 Garantiegewicht von	40000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	38000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	13000
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	v= ZW 12.00R20 20PR, 8.50x20
70 Reifen Felgen	h= E 12.00R20 20PR, 8.50x20
71 Reifen Felgen	wahlweise Luft- oder Superelastic-Reifen
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Gesamtgewicht, Achslasten, Abstand Lenkradmitte-vorderste Fahrzeugteile= 4030 mm
Bemerkungen Z3	21) Notlösevorrichtung= Spindel an Zylinder
Bemerkungen Z5	36) Höhe der Abblendlichter sowie Abstand von vorne der Richtungsblinker vorn seitlich technisch bedingt
Bemerkungen Z7	52) mit Standard Duplex-Hubgerüst 4000 mm, mit integriertem Seitenschieber, Gabelänge 2400 mm und
Bemerkungen Z8	Doppelbereifung vorn
Bemerkungen Z15	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z16	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z17	125 - Sonderbewilligung erforderlich (14- Schwierige Fahrmanöver ... grosse Seitenblickspiegel 300 cm ²
Bemerkungen Z18	138 - Schutzvorrichtung/Markierung: markierte Schutzvorrichtung über Hebegabeln
Bemerkungen Z19	160 - Anbringen: Markierlichter und Richtungsblinker an Schutzvorrichtung