



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SC701
Typengenehmigung erteilt	19980212
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	67
01 Fahrzeugart	DREIRAEDERIGES MOTOR-FZ.
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	SPIJKSTAAL
04 Typ	307
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
10 EFKO-Code	6514
10 Hersteller	SPIJKSTAAL ELEKTRO B.V, NL-3200 AA SPIJKENISSE
11 Herstellerplakette	rechts, vorn an Sitzunterbau
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, links oben auf Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/3
15 Federung	Schraubenfedern,Stossdämpfer
16 Lenkung	mech.
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	19,93
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	14



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr.,1-Kreis,Scheiben/Scheiben
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Trommel,auf HA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	THRIGE
25 Motor Typ	TTL180B
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	6
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	TTL180B /
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	48 V / 6,0 kW 2200 1/min Plakette, oben auf Motorgehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	1924
40 Länge bis	0
41 Breite von	1000
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1300



42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	330
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	345
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1249
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	845
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	0
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	580
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1400
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1300



54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	2500
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+h= 5.00-8 10PR 3.00x8 Stahl
Bemerkungen Z1	07) auf Wunsch mit Allwetterdach und Frontscheibe; Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme
Bemerkungen Z2	kontrollieren
Bemerkungen Z4	52) Gewicht des Batteriesatzes = 500 kg; andere Batteriesatzausführungen möglich
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z17	190- Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 580 kg