



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4SA104
Typengenehmigung erteilt	19960116
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	19960625
Erweiterung TG Positionen	'07/52
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	SAME
04 Typ	Dorado 70
05 Typ; Variante/Version	S10S704AVT
06 Vorziffer	S10S704AVT.... / S10S704AVT.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3088
10 Hersteller	SAME DEUTZ-FAHR ITALIA S.p.A., I-24047 TREVIGLIO
11 Herstellerplakette	rechts, an Lenkstockverschalung
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderachsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	24,75
18 Zuordnung 1	a



19 Fahrzeug Vmax mech von	30
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr.,Scheiben im Oelbad,auf Antriebswellen
20 Betriebsbremse Z2	der VA+HA,Einzelradbremse,2 Pedale mit
20 Betriebsbremse Z3	Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Scheiben im Oelbad,auf Antriebswellen
21 Hilfsbremse Z2	der HA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	S+L+H
25 Motor Typ	1000.4A5
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4000
28 Leistung kW	52.0
28 Leistung n	2350
29 Md. max Nm	250.0
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DGMSA3516+DGMSA3519 (Austritt ac) oder
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/DGMSA3516+DGMSA3519 und
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/DGMSA3516 (Austritt ab)
34 Motorkennzeichen	1000.4A5



34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, rechts	hinten seitlich am Block
Anbringungsort		
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	3741	
40 Länge bis	3931	
41 Breite von	1785	
41 Breite bis	2380	
42 Höhe von	2380	
42 Höhe bis	2620	
43 Überhang vorne von	530	
43 Überhang vorne bis	720	
43 Überhang hinten von	1025	
43 Überhang hinten bis	0	
44 Abstand Achse 1-2 von	2186	
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	1340	
47 Spur Achse 1 bis	1740	



48 Spur Achse 2 von	1300
48 Spur Achse 2 bis	1900
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	2790
52 Leergewicht bis	3300
53 Garantiegewicht von	5200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3200
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	18000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	6000
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= 320/70R24, 10.00x24 Stahl
70 Reifen Felgen	h= 480/70R30; 15.00x30 Stahl
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 3958-4885
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine OECD-Nr.= CSS 0299; a.W. Sicherheitsbügel OECD-Nr.= CSS 0321
Bemerkungen Z2	VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren
Bemerkungen Z4	18) Lastschaltgetriebe mit mech. Gruppengetriebe oder mech. Halbgang mit mech. Gruppengetriebe
Bemerkungen Z6	19) wird eingehalten durch elektronische Steuereinheit (Teile-Nr. SLH 10.1069.4)
Bemerkungen Z7	Plombierung des Motors nicht möglich; elektronische Drehzahlregelung