



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	80A101
Typengenehmigung erteilt	19951120
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	19961014
Erweiterung TG Positionen	'20/22
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
04 Marke	OELLE
04 Typ	TR 1000
05 Typ; Variante/Version	TR 1000 / Motor: HONDA GX620
06 Vorziffer	....Z
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3306
10 Hersteller	CONSTRUZIONE MECCANICHE OELLE SRL, I-84077 TORRE ORSAIA
11 Herstellerplakette	rechts, am Armaturenbrett neben Lenksäule
12 Fahrgestellnummer	oben auf Traverse des Vorderwagens, beim Drehgelenk
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	mech.,a.W. hydr.Lenkhilfe od. hydrostatisch
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	1,00



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.,2-Kreis,Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	wahlweise Scheiben/Trommeln
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech.,Scheiben oder Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	GX620
26 Bauart	4-Takt / 2 / V
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	614
28 Leistung kW	14.9
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	44.1
29 Md. max n	2500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F1489 (vom Imp.eingeschlagen)
34 Motorkennzeichen	GCAD
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts unten seitlich am Motorblock, unter Anlasser
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



38 Anzahl Türen	'a.W. 2 (Defroster erford.)
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3100
40 Länge bis	3240
41 Breite von	1200
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1970
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	720
43 Überhang vorne bis	920
43 Überhang hinten von	650
43 Überhang hinten bis	820
44 Abstand Achse 1-2 von	1530
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	1030
47 Spur Achse 1 bis	1200
48 Spur Achse 2 von	1030
48 Spur Achse 2 bis	1200
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	0
53 Garantiegewicht von	1850
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1200
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	700
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	700
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	175-13; 4 1/2x13 Stahl
Bemerkungen Z1	16) Allradlenkung bei beiden Systemen
Bemerkungen Z3	07/36/51) sowie Kippbrückensicherung bei der Einzelabnahme kontrollieren