



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8RA705
Typengenehmigung erteilt	19980520
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	REFORM
04 Typ	Metrac H5
05 Typ; Variante/Version	226 010 ???
06 Vorziffer	VAR226010.....
07 Karosserieform Code	269
07 Karosserieform	Geräteträger
10 EFKO-Code	6219
10 Hersteller	REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS
11 Herstellerplakette	unter Motorhaube, rechts hinten
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Achsrohr der Achse 1
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; Achse 1 abschaltbar
18 Getriebe 1	h2m
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., Kreise-A1/A2, Trommeln
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V2203
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2197
28 Leistung kW	33.7
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	142.0
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/18.06.278.01.0.00 Austritt ar
34 Motorkennzeichen	V2203
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links oben am Motorgehäuse, neben Einspritzpumpe
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/auf Wunsch
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3520
40 Länge bis	0



41 Breite von	2000
41 Breite bis	2400
42 Höhe von	2030
42 Höhe bis	2200
43 Überhang vorne von	720
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	850
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1950
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	1925
48 Spur Achse 2 von	1630
48 Spur Achse 2 bis	1925
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	1700
52 Leergewicht bis	2000
53 Garantiegewicht von	2500
53 Garantiegewicht bis	0



54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1500
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	3500
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	31x15.5-15 4PR; 13.00x15
70 Reifen Felgen	a.W. Zusatzräder 6.50x16 2PR; 5.50x16
Bemerkungen Z1	16) wirkend auf A1 oder A2 oder A1+A2
Bemerkungen Z3	07) Sicherheitsrahmen OECD-CSS 0494/1-4 (Kennzeichnungsschild geklebt);
Bemerkungen Z4	kann zur teilweisen oder ganz geschlossenen Kabine ausgebaut werden.
Bemerkungen Z5	VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z7	52) mit 3-Punkthydraulik vorn/hinten und Sicherheitsrahmen 1755kg bzw -Kabine 1970kg
Bemerkungen Z12	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z13	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z14	138 - Schutzvorkehrung/Markierung für folgende Fz.-Teile erforderlich: über Hubarme vorn