



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8RA701
Typengenehmigung erteilt	19961118
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20040116
Erweiterung TG Positionen	'19/68
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	REFORM
04 Typ	Metrac 2004
05 Typ; Variante/Version	225.062.002
06 Vorziffer	VAR225062.....
07 Karosserieform Code	269
07 Karosserieform	Geräteträger
10 EFKO-Code	6219
10 Hersteller	REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS
11 Herstellerplakette	rechts, im Werkzeugkasten oder rechts hinten im Luftfilterkasten
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts stirnseitig auf Träger
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Allradlenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	5,71
19 Fahrzeug Vmax mech von	22



19 Fahrzeug Vmax mech bis	25
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., 1-Kreis, Trommeln, auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln, auf VR, kombiniert mit
21 Hilfsbremse Z2	Einzelradbremse (3 Hebel)
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V1903-EU1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1857
28 Leistung kW	28.7
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	120
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/16.46.267.02.0.00 Austritt ar
34 Motorkennzeichen	V1903
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, oben auf Einspritzpumpensupport
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
40 Länge von	2960



40 Länge bis	0
41 Breite von	1860
41 Breite bis	1910
42 Höhe von	1850
42 Höhe bis	1920
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	705
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1665
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	1560
47 Spur Achse 1 bis	1575
48 Spur Achse 2 von	1560
48 Spur Achse 2 bis	1575
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	2100



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1300
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1300
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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
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	26x12.00-12 10.50x12
70 Reifen Felgen	29x13.50-15 10.00x15
71 Reifen Felgen	weitere im Abrollumfangbereich 1787-2123mm nach ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitsrahmen OECD-Nr. CSS 0384/1-4 oder CSD 0857/1-4, ausbaubar bis zur geschlossenen Kabine.
Bemerkungen Z2	Die Ausrüstung ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren
Bemerkungen Z4	16) HR-Lenkung ausschaltbar
Bemerkungen Z6	19) 22km/h mit Reifen 26x12.00-12; 25km/h mit Reifen 29x13.50-15
Bemerkungen Z8	18) mit Geländeganggruppe
Bemerkungen Z10	52) VA 590kg, HA 680kg, Total 1270kg mit geschlossener Kabine und Arbeitshydraulik vorn und hinten
Bemerkungen Z15	Eintrag im Fahrzeugausweis:
Bemerkungen Z16	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Volllastanschlagschraube