



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4KA199
Typengenehmigung erteilt	20230130
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsuart Code	118
02 Fahrzeugsuart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T1a
04 Marke	KUBOTA
04 Typ	M6-111 Utility
05 Typ; Variante/Version	M22; M6-111U/-, M6-111U-S/-
06 Vorziffer	KBTMNFDC.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*167/2013-2019/519*00139
10 EFKO-Code	7120
10 Hersteller	KUBOTA CORPORATION, OSAKA, J
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Längsträger
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	a.W. VA hydro-pneumatisch gefedert
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; v= ausschaltbar



18 Getriebe 1	m8
18 iA 1	24,55
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	40
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Mehrscheiben im Oelbad,auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der HR; autom. Allradzuschaltung;
20 Betriebsbremse Z3	Pedale der Einzelradbremse verriegelbar
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf
21 Hilfsbremse Z2	Getriebewelle der HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V3800-CR-TI-EW19
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3769
28 Leistung kW	81.8
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	379.3
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1J694-1910
34 Motorkennzeichen	V3800-CR-TI-EW19



34 Motorkennzeichen

Plakette, auf Ventildeckel

Anbringungsort

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	2
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4315
40 Länge bis	4500
41 Breite von	2150
41 Breite bis	2420
42 Höhe von	2730
42 Höhe bis	2870
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1145
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2440
44 Abstand Achse 1-2 bis	2540
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	1850



48 Spur Achse 2 von	1510
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	3979
52 Leergewicht bis	4843
53 Garantiegewicht von	8200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3280
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6150
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	32000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	3000
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	8000
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	40000
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= 340/85R24 121A8 / 380/70R24 125A8 / 360/80R24 143A8 / 380/70R20 122A8 / 360/70R20 129A8 / 8.3R32 116D
70 Reifen Felgen	h= 460/85R34 144A8 / 520/70R34 148A8 / 480/80R34 164A8 / 540/65R30 143D / 540/65R28 142D / 270/95R44 142D
71 Reifen Felgen	weitere Varainten im Abrollradiusbereich 675-775mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine: Type IC-M135GX-IV; Genehmigung øe1! 00260
Bemerkungen Z3	09) TG gültig ab e13*167/2013*00139*05
Bemerkungen Z5	30) KP: 1/1J518-1825 und ww. 1/1J694-1810, -1815 und K: 1/in HS
Bemerkungen Z7	36) Notausstieg: Heckscheibe
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich