



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

KUBOTA M5112

Typengenehmigungs-Nr.: 4KA186

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4KA186
Typengenehmigung erteilt	20201228
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	118
02 Fahrzeugsubart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T1a
10 EFKO-Code	7120

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KUBOTA
04 Typ	M5112
05 Typ; Variante/Version	M16; M5112H-C/- Motor: V3800-CR-TI-EW08
06 Vorziffer	KBTMGEDC.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*167/2013-2019/519*00048
10 Hersteller	KUBOTA CORPORATION, OSAKA, J
11 Herstellerplakette	links, vorn seitlich am Längsträger
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger über Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V3800-CR-TI-EW08
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3769



28 Leistung kW	84.4
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	363.7
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/1J698-181?1, 1J518-18251 und 1/J698-19101
34 Motorkennzeichen	V3800-CR-TI-EW08
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, auf Ventildeckel

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; v= ausschaltbar
18 Getriebe 1	m6s
18 iA 1	28,44
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Lamellen/Oelbad, auf Antriebswellen
20 Betriebsbremse Z2	der HR; autom. Allradzuschaltung;
20 Betriebsbremse Z3	Pedale der Einzelradbremse verriegelbar
21 Hilfsbremse Z1	mech. Lamellen/Oelbad, auf Antriebswellen
21 Hilfsbremse Z2	im Getriebe, über Allrad auf alle Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse und mech., Getriebesperre

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	40
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4045
40 Länge bis	4394
41 Breite von	1906
41 Breite bis	2281
42 Höhe von	2584
42 Höhe bis	2659
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1090
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2250
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	1654
48 Spur Achse 2 von	1294
48 Spur Achse 2 bis	1882
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	3310
--------------------	------



52 Leergewicht bis	3820
53 Garantiegewicht von	6650
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2990
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	4985
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	20000
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
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



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 320/85R20 119A8 / 360/70R24 122A8 / 320/85R24 122A8 / 320/70R24 116A8 / 380/70R20 122A8 / 340/80R24 140A8
70 Reifen Felgen	h= 420/85R30 140A8 / 480/70R34 143A8 / 340/85R38 133A8 / 460/85R30 145A8 / 480/70R30 141D / 440/80R34 159A8
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich 700-750 mm (ETRTO) möglich

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine Typ IC-M5111E; Genehmigung øe1! 002133
Bemerkungen Z3	09) TG gültig ab e1*167/2013*00048*06
Bemerkungen Z5	36) Notausstieg: Heckscheibe
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4KA186
Marke	KUBOTA
Typ	M5112
Leergewicht_von	3310
Leergewicht_bis	3820
Garantiegewicht_von	6650
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6s
iAchse	'28.44
Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	KUBOTA
Motortyp	V3800-CR-TI-EW08
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	3769



Leistung	84.4
Leistung_bei_n_min	2600
Drehmoment	363.7
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; v= ausschaltbar
AbgasCode	ANCE
Emissionscode	F05
ET-CO	0.06
ET-THC	0.01
ET-NMHC	0
ET-NOx	0.28
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.01
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0.03
ZT-THC	0.02
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0.24
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0



ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20201228
GeräuschCode	GKAB
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2759