



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# KUBOTA M6-122

Typengenehmigungs-Nr.: 4KA193

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4KA193
Typengenehmigung erteilt	20210212
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	M6-122
05 Typ; Variante/Version	M25; M6122/-, M6122-C/- V6108-CR-TI-EW07
06 Vorziffer	KBTMSXPC.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*167/2013-2019/519*00333
10 Hersteller	KUBOTA CORPORATION, OSAKA, J
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Längsträger
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V6108-CR-TI-EW07
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6124



28 Leistung kW	101.8
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1J631-1910
34 Motorkennzeichen	V6108-CR-TI-EW07
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, auf Ventildeckel

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	VA hydro-pneumatisch gefedert
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; v= ausschaltbar
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	33,48
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	40
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	4595
40 Länge bis	4940
41 Breite von	2475
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	2815
42 Höhe bis	2915
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1260
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2690
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	1580
47 Spur Achse 1 bis	1925
48 Spur Achse 2 von	1360
48 Spur Achse 2 bis	2170
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	5762
--------------------	------

52 Leergewicht bis	6849
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	9800
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	3920
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	7350
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 keine Dachlast	keine
-------------------	-------

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	30800
-------------------	-------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	3000
---------------------	------

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	8000
----------------------------	------

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= 420/70R24 130D / 400/80R24 144D / 320/85R46 124A8 / 480/65R24 133D / 420/65R28 135D

70 Reifen Felgen h= 520/70R38 150D / 480/80R38 161D / 320/90R46 148A8 / 650/60R38 155D / 18.4R38 151A8

71 Reifen Felgen weitere Varianten im Abrollradiusbereich 775-875mm (ETRTO) möglich

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Sicherheitskabine: Typ IC-M6142; Genehmigung øe2!U3\*00020

Bemerkungen Z3 30) P 1/1J630-1825, 1/1J631-1810 und K 1/1J631-1815

Bemerkungen Z5 36) Notausstieg: Türe rechts und Heckscheibe

Bemerkungen Z21 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z22 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich

Bemerkungen Z23 188 - Unbefristete Sonderbewilligung: Breitreifen (Ausnahmefahrzeug wenn Breite >2550 mm bis 3000 mm)

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 4KA193

Marke KUBOTA

Typ M6-122

Leergewicht\_von 5762

Leergewicht\_bis 6849

Garantiegewicht\_von 9800

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe a8

iAchse '33.48

Vmax\_von 40



Vmax_bis	0
Motormarke	KUBOTA
Motortyp	V6108-CR-TI-EW07
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	6124
Leistung	101.8
Leistung_bei_n_min	2100
Drehmoment	0
Drehmoment_bei_n_min	0
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; v= ausschaltbar
AbgasCode	ANCE
Emissionscode	F05
ET-CO	0.06
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0.25
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
ZT-NMHC	0



ZT-NOx	0.19
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	20210212
GeräuschCode	GKAB
Fahrgeräusch	84
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	2230