



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# KUBOTA L5040

Typengenehmigungs-Nr.: 4KA102

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4KA102
Typengenehmigung erteilt	20080211
gültig für Importdatum bis	20151231
Erweiterung TG vom:	20120323
Erweiterung TG Positionen	'72
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	T2
10 EFKO-Code	7120

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KUBOTA
04 Typ	L5040
05 Typ; Variante/Version	L7; L5040M-U, -W, -R, L5040G-U
06 Vorziffer	L5040D.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2003/37-2006/96*0123
10 Hersteller	KUBOTA CORPORATION, OSAKA, J
11 Herstellerplakette	links, vorn seitlich am Rahmen oberhalb VA
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen oberhalb VA

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V2403-M-T-EU3
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2434
28 Leistung kW	37.4



28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	164.2
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/KH-TD170
34 Motorkennzeichen	V2403
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, vorne seitlich am Motorblock, neben Einspritzpumpe

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; v= ausschaltbar
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	37,56
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m4s
18 iA 2	37,56
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf
20 Betriebsbremse Z2	Antriebswellen der HR; Pedale der
20 Betriebsbremse Z3	Einzelradbremse verriegelbar
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf
21 Hilfsbremse Z2	Antriebswellen der HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	30
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	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2/mit Kabine
39 Rückspiegel	siehe Bemerkungen

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	3460
40 Länge bis	0
41 Breite von	1470
41 Breite bis	1670
42 Höhe von	2300
42 Höhe bis	2550
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	875
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1915
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	1135
47 Spur Achse 1 bis	1210
48 Spur Achse 2 von	1125
48 Spur Achse 2 bis	1325
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	1735
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2005
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3720
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	4160
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1360
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1450
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	2360
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	2710
-----------------------	------

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

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

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

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	3000
--------------------	------

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	6000
---------------------------	------

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= 9.5-16; 29x12.00-15; 280/70R16

70 Reifen Felgen h= 13.6-28; 475/65-D20; 440/65R24

## Bemerkungen

**Bemerkungen Z1** 07) Sicherheitskabine: Typ GSQ-57E Genehmigungs-Nr. e13\*86/298\*2005/67\*0086

**Bemerkungen Z2** Sicherheitsbügel : Typ SFL-57E Genehmigungs-Nr. e13\*86/298\*2005/67\*0089

**Bemerkungen Z3** Typ SFL-57N Genehmigungs-Nr. e13\*87/402\*2005/67\*0059

**Bemerkungen Z5** 18) Zuordnung a: 4-Gang Getriebe, nachgeschaltet 2 Gruppen; ww. Kriechgänge

**Bemerkungen Z6** Zuordnung b: 4x3-Gang Getriebe, nachgeschaltet 2 Gruppen; ww. Kriechgänge

**Bemerkungen Z8** 39) mit Sicherheitskabine: links+rechts / mit Sicherheitsbügel: links

**Bemerkungen Z15** Eintrag Fz-Ausweis:

**Bemerkungen Z16** 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube

**Bemerkungen Z17** 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich

**Bemerkungen Z18** 169 - abklappbarer Schutzbügel (Nr. ...) bewilligt (sofern vorhanden)

## Abgas, Emissionen & Geräusch

**TG-Code** 4KA102

**Marke** KUBOTA

**Typ** L5040

**Leergewicht\_von** 1735

**Leergewicht\_bis** 2005

**Garantiegewicht\_von** 3720

**Garantiegewicht\_bis** 4160

**Gesamtzuggewicht\_von** 0

**Gesamtzuggewicht\_bis** 0

**Getriebe** m4

**iAchse** '37.56



Vmax_von	30
Vmax_bis	0
Motormarke	KUBOTA
Motortyp	V2403-M-T-EU3
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	2434
Leistung	37.4
Leistung_bei_n_min	2600
Drehmoment	164.2
Drehmoment_bei_n_min	1600
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; v= ausschaltbar
AbgasCode	AGAU
Emissionscode	F02
ET-CO	0.91
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	3.39
ET-PM	0.2
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
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0



ZT-NOx	0
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	20080211
GeräuschCode	GBAA
Fahrgeräusch	81
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	1950