



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

KUBOTA L2421

Typengenehmigungs-Nr.: 8KA185

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	8KA185
Typengenehmigung erteilt	20180828
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	20191118
Erweiterung TG Positionen	'74
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	7120

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KUBOTA
04 Typ	L2421
05 Typ; Variante/Version	L12; L2421-?-?-NT/-
06 Vorziffer	KBTLCB.....
07 Karosserieform Code	269
07 Karosserieform	Geräteträger
10 Hersteller	KUBOTA CORPORATION, OSAKA, J
11 Herstellerplakette	links, vorn seitlich am Längsträger, beim VR
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, beim VR

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V2203-EU 16
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2197
28 Leistung kW	33
28 Leistung n	2700



29 Md. max Nm	141.1
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/KH-TD050
34 Motorkennzeichen	V2203-EU 16
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts seitlich am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; v= ausschaltbar
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	33,64
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 3	h3
18 iA 3	33,64
18 Zuordnung 3	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf
20 Betriebsbremse Z2	Antriebswellen der HR; Einzelradbremse
20 Betriebsbremse Z3	2 Pedale mit Verriegelung
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	30
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	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	3310
40 Länge bis	3780
41 Breite von	1445
41 Breite bis	1805
42 Höhe von	2195
42 Höhe bis	2450
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	775
43 Überhang hinten bis	830
44 Abstand Achse 1-2 von	1895
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	1145
47 Spur Achse 1 bis	1270
48 Spur Achse 2 von	1130
48 Spur Achse 2 bis	1415
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	1595
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1880
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

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

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

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

54 Achsgarantie h von	2140
-----------------------	------

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

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

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

57 gebremst mech	6000
------------------	------

57 gebremst autom	6000
-------------------	------

58 ungebremst mech	2500
--------------------	------

58 ungebremst autom	2500
---------------------	------

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

59 mit Auflaufbremse autom	6000
----------------------------	------

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= 7-16 77 A6 / 8-16 82A6 / 215/80-D15 80A6 / 260/70R16 109A / 240/70-15 115A8 / 260/70R16 109A8

70 Reifen Felgen h= 12.4-24 106 A6 / 13.6-26 110A6 / 355/80-D20 111A6 / 360/70R24 122A / 41x14.0-20 120B / 440/65R24 128D

71 Reifen Felgen Varianten im Radiusbereich von 515-605 mm (nach ETRTO) möglich

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Sicherheitskabine Typ GSQ-421E (e13) 00114

Bemerkungen Z2 Sicherheitsbügel hinten Typ SFL-501E (e13) 00119

Bemerkungen Z3 Sicherheitsbügel Mitte Typ SFL-501N (e13) 00120

Bemerkungen Z5 09/11) abgeleitet von Gesamtgenehmigungsnummer e13*167/2013*00091

Bemerkungen Z6 Gesamtgenehmigungsnummer auf Herstellerschild ohne Gültigkeit

Bemerkungen Z7 Grund: land-/forstw. Zugmaschine (T2a) zu Motorkarren transformiert

Bemerkungen Z19 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z20 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich

Bemerkungen Z21 169 - Abklappbarer Schutzbügel (Nr. ...) bewilligt (sofern vorhanden)

Bemerkungen Z22 400 - Gesamtgenehmigungsnummer e13*167/2013*00091 und allfällige Emissionsdaten

Bemerkungen Z23 auf Herstellerschild ohne Gültigkeit. Grund Traktor zu Motorkarren transformiert

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 8KA185

Marke KUBOTA

Typ L2421

Leergewicht_von 1595

Leergewicht_bis 1880

Garantiegewicht_von 3500

Garantiegewicht_bis 0



Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m4
iAchse	'33.64
Vmax_von	30
Vmax_bis	0
Motormarke	KUBOTA
Motortyp	V2203-EU 16
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2197
Leistung	33
Leistung_bei_n_min	2700
Drehmoment	141.1
Drehmoment_bei_n_min	1500
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; v= ausschaltbar
AbgasCode	ANAB
Emissionscode	F02
ET-CO	1000
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	6640
ET-PM	430
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	20180828
GeräuschCode	GDCB
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2175