



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

AEBI TT211

Typengenehmigungs-Nr.: 4AA549

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4AA549
Typengenehmigung erteilt	20140423
gültig für Importdatum bis	20171231
Erweiterung TG vom:	20140721
Erweiterung TG Positionen	'16/25/29/31
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	T4.3
10 EFKO-Code	2585

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	AEBI
04 Typ	TT211
05 Typ; Variante/Version	436F; E/v2a1, E/v2a2
06 Vorziffer	436F.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2003/37-2013/15*0533
10 Hersteller	AEBI & CO. AG, 3401 Burgdorf
11 Herstellerplakette	links, im Fahrerhaus hinten
12 Fahrgestellnummer	rechts, oben auf Vorderachsgehäuse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	Kubota
25 Motor Typ	V2607-CR-T-EU2
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2615
28 Leistung kW	52.2



28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	221.7
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 1E441-18101, 1J770-18252
34 Motorkennzeichen	V2607
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, oben am Motorblock neben Einspritzpumpe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	6,75
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, Trommeln/Trommeln
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln, auf 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	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



38 Anzahl Türen	'1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	3189
40 Länge bis	3547
41 Breite von	1888
41 Breite bis	2328
42 Höhe von	2080
42 Höhe bis	2095
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	860
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1950
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	1520
47 Spur Achse 1 bis	1839
48 Spur Achse 2 von	1520
48 Spur Achse 2 bis	1839
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	2115
52 Leergewicht bis	2175
53 Garantiegewicht von	3000



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1900
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	4500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	900
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	3500
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	600

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 31x15.5-15 4PR



70 Reifen Felgen	33x15.50-15 6PR
71 Reifen Felgen	a.W. Doppelbereifung: 31x15.5-15 4PR + 6.50-16 4PR

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine Typ: AEBI 436U, Genehmigung: OECD Nr. 4/1 503
Bemerkungen Z2	Notausstieg/Kennzeichnung: Seitenfenster
Bemerkungen Z4	16) drei Lenkungsarten = Vorderrad, Hinterrad, Allrad
Bemerkungen Z5	elektronische Abschaltung der Allradlenkung bei mehr als 25 km/h
Bemerkungen Z7	22) mit integrierter Hangbremse (Hill-Holder); bei laufendem Motor und angezogener Feststellbremse werden mit dem Fusspedal über die Betriebsbremse die Vorderräder zusätzlich gebremst
Bemerkungen Z8	stellbremse werden mit dem Fusspedal über die Betriebsbremse die Vorderräder zusätzlich gebremst
Bemerkungen Z19	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z20	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4AA549
Marke	AEBI
Typ	TT211
Leergewicht_von	2115
Leergewicht_bis	2175
Garantiegewicht_von	3000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h2
iAchse	'6.75
Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	Kubota
Motortyp	V2607-CR-T-EU2
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2615



Leistung	52.2
Leistung_bei_n_min	2700
Drehmoment	221.7
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	P
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
AbgasCode	AGAP
Emissionscode	F03
ET-CO	0.03
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	3.6
ET-PM	0.001
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	0.09
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	3.01
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	20140423
GeräuschCode	GBAA
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2870