



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

AEBI TP420

Typengenehmigungs-Nr.: 3AA136

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3AA136
Typengenehmigung erteilt	20180815
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20250213
Erweiterung TG Positionen	'26
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	2585

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	AEBI
04 Typ	TP420
05 Typ; Variante/Version	201E; A?A????A0?/2D?A02DAA????
06 Vorziffer	TAH43201E.12.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	AEBI & CO. AG, 3401 Burgdorf
11 Herstellerplakette	links, beim Kabineneinstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Längsträger

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VM
25 Motor Typ	60D/3 (R754EUVI)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2970
28 Leistung kW	80



28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	420
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	60D/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	links, beim Kabineneinstieg

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	hydro-pneumatisch
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	12.92
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Hydraulikhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheibe, auf Kardanwelle
23 Dauerbremse	a.W. Hydraulisch

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	45
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	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2750
44 Abstand Achse 1-2 bis	3150
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	1680
47 Spur Achse 1 bis	1704
48 Spur Achse 2 von	1644
48 Spur Achse 2 bis	1843
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	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	7500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	4200
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	5200
-----------------------	------

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

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

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

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

58 ungebremst mech	1500
--------------------	------

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= 285/70R19.5, 15.5/55R18, 425/55R17, 425/50-18, 440/50R17

70 Reifen Felgen h= 285/70R19.5, 15.5/55R18, 425/55R17, 425/50-18, 440/50R17

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Sicherheitskabine: Mauser T5200; OECD 4/1 829

Bemerkungen Z3 09/11) Abgeleitet von EG-Gesamtgenehmigung e1*167/2013*00079.
Genehmigungsnummer auf Herstellerschild

Bemerkungen Z4 ohne Gültigkeit. Grund: Traktor T4.3a zu Lastwagen N2 transformiert

Bemerkungen Z6 16) a.W. Allradlenkung mit automatischer Abschaltung bei Vmax > 25 km/h

Bemerkungen Z7 18) Strasse-/Geländegruppe, Halbgang

Bemerkungen Z8 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z10 22) a.W. Federspeicher

Bemerkungen Z12 30) KP: 1/ww. 11062053F, 11062051F oder 11062071F, 11062070F und

Bemerkungen Z13 K : 1/ww. A1060061A, A1060062A, 1162067F, 11062068F

Bemerkungen Z15 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen-/ bzw
Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z17 36/51) Warnhinweis Im Display bei Motorstart: Minimales Betriebsgewicht der
Hinterachse 1900 kg

Bemerkungen Z18 52) mindestens 4700 kg

Bemerkungen Z20 07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Bemerkungen Z22 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z23 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 45 km/h erforderlich

Bemerkungen Z24 400 - Mindestbetriebsgewicht der Hinterachse: 1900 kg

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3AA136

Marke AEBI

Typ TP420

Leergewicht_von 0



Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	7500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m4
iAchse	'12.92
Vmax_von	45
Vmax_bis	0
Motormarke	VM
Motortyp	60D/3 (R754EUVI)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2970
Leistung	80
Leistung_bei_n_min	2600
Drehmoment	420
Drehmoment_bei_n_min	1100
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad
AbgasCode	AKAC
Emissionscode	E06
ET-CO	13.1
ET-THC	2.3
ET-NMHC	0
ET-NOx	334.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	4.9
ET-PA-Exp	10
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	376.5
ZT-THC	11.7
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	402.4
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	6.4
ZT-PA	2.4
ZT-PA-Exp	10
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20180815
GeräuschCode	GABT
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	1950