



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# AEBI MT740

Typengenehmigungs-Nr.: 3AA128

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3AA128
Typengenehmigung erteilt	20150617
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	20150923
Erweiterung TG Positionen	'19
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	2585

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	AEBI
04 Typ	MT740
05 Typ; Variante/Version	100E; K?0141?/EA6??SA??2? 90km/h
06 Vorziffer	TAH31100E.11.....
07 Karosserieform Code	151
07 Karosserieform	Kippbrücke
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/166*1342
10 Hersteller	AEBI & CO. AG, 3401 Burgdorf
11 Herstellerplakette	in Kabine, rechts im Fussraum
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne 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	1/CDN4/400B617 + 1/BFI11/350B715 + 1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/CDN4/400B436
34 Motorkennzeichen	60D/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Kurbelgehäuse oberhalb Anlasser
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum und Motorhaube mit Absorbti-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	5,13
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat.-hydr.; Kreise-V-H;
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ALB und ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher Scheiben der HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4950
40 Länge bis	5450
41 Breite von	1745
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2390
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1150
43 Überhang hinten bis	1300
44 Abstand Achse 1-2 von	2750
44 Abstand Achse 1-2 bis	3100
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	1415
47 Spur Achse 1 bis	1455
48 Spur Achse 2 von	1415
48 Spur Achse 2 bis	1455
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	3210
--------------------	------

52 Leergewicht bis	4020
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	6500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	3100
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	4250
-----------------------	------

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

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

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

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

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

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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

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

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 245/70R17.5C 136M; 6.75x17.5

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 44) ww. 2750 mm, 3100 mm

Bemerkungen Z3 Kugelkupplung Klasse A50X / Bolzenkupplung Klasse S

Bemerkungen Z4 Traverse 1 / Traverse 2

Bemerkungen Z5 57) - / 3500-7000kg

Bemerkungen Z6 59) 3500kg / 3500kg

Bemerkungen Z7 67) 250kg / 700kg

Bemerkungen Z10 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z12 36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3AA128

Marke AEBI

Typ MT740

Leergewicht\_von 3210

Leergewicht\_bis 4020

Garantiegewicht\_von 6500

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m6

iAchse '5.13

Vmax\_von 90

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	A
AbgasCode	AKAA
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	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	20150617
GeräuschCode	GABT
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	1950
Bemerkung	z