



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4AA567
Typengenehmigung erteilt	20190418
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250908
Erweiterung TG Positionen	'Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	118
02 Fahrzeugsbart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T4.3a
04 Marke	AEBI
04 Typ	TT241
05 Typ; Variante/Version	401E; A2AC45HCXX/?C?A????A2XXX 73D/1
06 Vorziffer	TAH43401E.12.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*167/2013-2019/519*00029
10 EFKO-Code	2585
10 Hersteller	AEBI & CO. AG, 3401 Burgdorf
11 Herstellerplakette	hinten, links in Kabine
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne auf Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	h2m



18 iA 1	3.88
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	40
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, Trommeln/Trommeln
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf Achse 2
25 Motor Marke	VM
25 Motor Typ	73D/1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2970
28 Leistung kW	55
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	310
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	73D/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, hinten am Zylinderkopf
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
40 Länge von	3680
40 Länge bis	4120
41 Breite von	2122
41 Breite bis	2190
42 Höhe von	2204
42 Höhe bis	2316
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	970
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2300
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	1682
47 Spur Achse 1 bis	1694
48 Spur Achse 2 von	1682
48 Spur Achse 2 bis	1694
49 Spur Achse 3 von	0



49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	2900
52 Leergewicht bis	3000
53 Garantiegewicht von	4500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2600
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	1500
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
69 Reifen Felgen	425/55R17 118A8, 440/50R17 118A8, 500/50R17 118A8
70 Reifen Felgen	7.50/18, 210/95R18
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine; Typ: AEBl AB1, ww. OECD-Nr.: 4/1 733 oder 4/1 733/1
Bemerkungen Z3	16) Front-, Allrad- oder Hecklenkung; automatische Umschaltung auf Frontlenkung bei Geschwindigkeit > 25 km/h
Bemerkungen Z5	18) hydrostatischer Fahrtrieb mit nachgeschaltetem mechanischem 2-Gang Getriebe
Bemerkungen Z7	20) a.W. mit Einzelradbremse (2 zusätzliche Hebel) lieferbar
Bemerkungen Z9	22) a.W. mit integrierter Hangbremse (Hill-Holder) lieferbar; bei laufendem Motor und angezogener Fest-
Bemerkungen Z10	stellbremse werden mit dem Fusspedal über die Betriebsbremse alle 4 Räder zusätzlich gebremst
Bemerkungen Z12	30) KP= ww. 1/11062071F, 11062070F und 1/11062051F, 11062053F
Bemerkungen Z14	38) Notausstieg: Seitenscheibe rechts mit Nothammer, Heckscheibe
Bemerkungen Z16	68) a.W. Doppelbereifung vorn und/oder hinten; 7.50-18 oder 210/95R18 zu Basisbereifung
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:



Bemerkungen Z23

118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich

---