



## TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# AEBI 359E

Typengenehmigungs-Nr.: 4AA517

### Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4AA517
Typengenehmigung erteilt	20050401
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	118
02 Fahrzeugsbart	Landw.; 40 km/h
10 EFKO-Code	2585

### Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	AEBI
04 Typ	359E
05 Typ; Variante/Version	TT170 Motor: 13C/3
06 Vorziffer	359E....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e12*74/150-2001/3*0016
10 Hersteller	AEBI & CO. AG, 3401 Burgdorf
11 Herstellerplakette	hinten unter Servicehaube
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn auf Vorderachse

### Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VM
25 Motor Typ	13C/3
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2970
28 Leistung kW	50
28 Leistung n	2600



29 Md. max Nm	214
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/FT51532/1 Austritt aar
34 Motorkennzeichen	13C/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, hinten am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	3,88

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, Trommeln/Trommeln
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln, auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse; siehe Bemerkungen

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	40
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	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'1/links a.W.
39 Rückspiegel	links+rechts



## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4076
40 Länge bis	0
41 Breite von	2052
41 Breite bis	2196
42 Höhe von	2125
42 Höhe bis	2180
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	837
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	1754
48 Spur Achse 2 von	1682
48 Spur Achse 2 bis	1754
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	2700
52 Leergewicht bis	3000
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	3800
54 Achsgarantie v von	2200



54 Achsgarantie v bis	2400
54 Achsgarantie h von	2400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	6000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	1500
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
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	425/55R17 MPT 134G, 35x12.5R16.5 123Q, 285/75R16 119N, 15.0/55-17 10PR
70 Reifen Felgen	505/50R17 MPT 146G, 450/55 - 17 120A8, 400/55-17.5 8PR



## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Sicherheitsrahmen AEBI 359V; Sçe12!0018; erweiterbar zur teilweise oder ganz
Bemerkungen Z2	geschlossenen Kabine. VTS-Ausrüstung bei der Einzelabname festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z4	16) automatische Abschaltung der Allradlenkung über 25km/h
Bemerkungen Z6	18) Gruppe Strasse/Gelände, Kriechgang und Halbgang
Bemerkungen Z8	22) ww. zus. hydr. Federspeicher auf VR
Bemerkungen Z10	68) a.W. Doppelbereifung vorn und/oder hinten; 7.50-18 zu Basisbereifung
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z18	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z19	118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4AA517
Marke	AEBI
Typ	359E
Leergewicht_von	2700
Leergewicht_bis	3000
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	3800
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m4
iAchse	'3.88
Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	VM
Motortyp	13C/3
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	2970
Leistung	50
Leistung_bei_n_min	2600



Drehmoment	214
Drehmoment_bei_n_min	1400
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AGAG
Emissionscode	F01
ET-CO	2120
ET-THC	270
ET-NMHC	0
ET-NOx	6070
ET-THC+NOx	0
ET-PM	352
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	20050401
GeräuschCode	GBAA
Fahrgeräusch	86
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2816
Bemerkung	z