



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IE436
Typengenehmigung erteilt	20260211
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	ISUZU
04 Typ	NLR87A
05 Typ; Variante/Version	N1R; 87A/CAA??A????I?
06 Vorziffer	JAANLR87.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-2019/543*0323
10 EFKO-Code	7105
10 Hersteller	ISUZU MOTORS LTD, 220-8720 J-Kanagawa
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Rahmen-Längsträger, im Bereich der Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Querblatt- h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	4.78
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	5.38
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	120
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	120
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS mit EBV, ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech. oder elektr.-mech., Trommel, auf Kardan
25 Motor Marke	ISUZU
25 Motor Typ	RZ4EE6N-E
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1898
28 Leistung kW	88.0
28 Leistung n	3200
29 Md. max Nm	320.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/897 876 195 + 1/897 822 110
34 Motorkennzeichen	RZ4E



34 Motorkennzeichen links, hinten seitlich am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motordeckel mit Absorptionsmaterial belegt.

35 Geräuschkämpfung Z2 Absorptionsblenden beidseitig vom Motor über

35 Geräuschkämpfung Z3 Rahmen

37 Anzahl Plätze Total von 3

37 Anzahl Plätze Total bis 0

37 Anzahl Plätze vorne von 3

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '2

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 5060

40 Länge bis 6690

41 Breite von 1815

41 Breite bis 2275

42 Höhe von 2145

42 Höhe bis 4000

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 2500

44 Abstand Achse 1-2 bis 3360

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	1395
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1395
48 Spur Achse 2 bis	0
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	2500
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	140
69 Reifen Felgen	205/75R16C 113/111R; 5 1/2x16 ET85
Bemerkungen Z1	40-42) Minimum bzw. Maximum mit Aufbau nach Herstellervorgabe
Bemerkungen Z3	52/72) Leergewicht des vervollständigten Fahrzeugs min. 2355 kg mit Nachweis CO ₂ -/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z4	min. 2586 kg ohne Nachweis CO ₂ -/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) 87A/CAA?MA?????IE / 87A/CAA?SA?????IE
Bemerkungen Z8	18) m6 / 4.7 / a6 / 5.38



Bemerkungen Z9	57) 3500	/ 2500
Bemerkungen Z10	66) 7000	/ 6000
Bemerkungen Z13	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren	