



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IE281
Typengenehmigung erteilt	20140707
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	ISUZU
04 Typ	NPR75
05 Typ; Variante/Version	N2R; 75D/BBC??C???? CDME?
06 Vorziffer	JAANPR75.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-195/2013*0291
10 EFKO-Code	7105
10 Hersteller	ISUZU MOTORS LTD, J-T-140 SHINAGAWA-KU, TOKYO
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Rahmen-Längsträger, im Bereich der Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingsbereifung)
15 Federung	Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	4,10	
18 Zuordnung 1	a	
18 Getriebe 2	m6a	
18 iA 2	4,10	
18 Zuordnung 2	b	
19 Fahrzeug Vmax mech von	90	
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0	
19 Fahrzeug Vmax autom von	0	
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0	
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,	
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV; ww. ESP	
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse	
22 Feststellbremse	mech., Trommel, auf Kardan	
25 Motor Marke	ISUZU	
25 Motor Typ	4HK1E6C	
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI	
26 Bauart Treibstoff	D	
27 Hubraum	5193	
28 Leistung kW	140.0	
28 Leistung n	2600	
29 Md. max Nm	513.0	
29 Md. max n	1600	
30 Abgasreinigung	1/898204940, 898204942, 898205048	
34 Motorkennzeichen	4HK1	
34 Motorkennzeichen	links, seitlich am Block	(erhaben eingegossen)
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	6040
40 Länge bis	8185
41 Breite von	2115
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2265
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	2900
44 Abstand Achse 1-2 bis	5300
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	0
48 Spur Achse 2 von	1425
48 Spur Achse 2 bis	1650
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	7500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6000
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
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	0.0
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	0.65
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/75R17.5 126/124M; 6.00x17.5 ET127
Bemerkungen Z1	05) 75D/BBC??C????CD ME29 - 75D/BBC??C????CD ME41 - 75D/BBC??C????CD ME53
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	40-42) Minimum bzw. Maximum mit Aufbau nach Herstellervorgabe
Bemerkungen Z7	44) 2900 - 4175 - 5300mm
Bemerkungen Z9	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren