



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IE177
Typengenehmigung erteilt	20080918
gültig für Importdatum bis	20090930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	ISUZU
04 Typ	FVR34
05 Typ; Variante/Version	FVR34V-? DS
06 Vorziffer	JALFVR34.....
07 Karosserieform Code	0
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	v= Blatt-, h= Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m9
18 iA 1	4,30-6,14



18 Zuordnung 1	a
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	pneumatisch, Kreise A1/A2, A1+A2 Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	ABS; Druck p2= 7,8-8,9 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck
25 Motor Marke	ISUZU
25 Motor Typ	6HK1E4S
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7790
28 Leistung kW	221.0
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	980.0
29 Md. max n	1450
30 Abgasreinigung	1/897608054 und 1/897608056 als Einheit
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 898041922, 898061556
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/898041927 Austritt arh
34 Motorkennzeichen	6HK1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich am Block



35 Geräuschkämpfung Z1	Motordeckel mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel über Motor, Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z3	blenden beidseitig vom Motor über Rahmen und
35 Geräuschkämpfung Z4	hinten an Kabine (siehe Bemerkungen)
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	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
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	3900
44 Abstand Achse 1-2 bis	6500
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	2035
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1840
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	15000
53 Garantiegewicht bis	18000
54 Achsgarantie v von	6300
54 Achsgarantie v bis	7100
54 Achsgarantie h von	11500
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	290
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	a) 275/70R22.5 148/145M, 11R22.5 148/145K; 8.25x22.5 ET165
70 Reifen Felgen	b) 295/80R22.5 152/148M, 12R22.5 152/148K; 8.25x22.5 ET165
Bemerkungen Z1	Zuordnung Achsabstände
Bemerkungen Z2	05) FVR34V-K DS / FVR34V-M DS / FVR34V-Q DS / FVR34V-S DS / FVR34V-T DS
Bemerkungen Z3	44) 3900 mm / 4650 mm / 5550 mm / 6050 mm / 6500 mm
Bemerkungen Z6	Zuordnung Gewichte - Reifen
Bemerkungen Z7	53) 15000 kg / 18000 kg
Bemerkungen Z8	54) v= 6300 kg / v= 7100 kg
Bemerkungen Z9	68) Zuordnung a / Zuordnung b



Bemerkungen Z12

19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z14

35) Absorptionsbleden beidseitig vom Getriebe am Rahmen,
Absorptionskapsel unter Motor

Bemerkungen Z16

07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
