



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 |
| 28 Leistung n | 2400 |
| 29 Md. max Nm | 980 |
| 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 |
| 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 |
| 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
