



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3MK162 |
| Typengenehmigung erteilt | 20130215 |
| gültig für Importdatum bis | 20131231 |
| Erweiterung TG vom: | 20150916 |
| Erweiterung TG Positionen | '30 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 04 Marke | MITSUBISHI |
| 04 Typ | L200 4x4 2.5DID |
| 05 Typ; Variante/Version | KAOT; KB121/AG??AAA5NJ5A?AA DC/SB |
| 06 Vorziffer | MM...KB4..... |
| 07 Karosserieform Code | 108 |
| 07 Karosserieform | Brücke |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-371/2010*0453 |
| 10 EFKO-Code | 3914 |
| 10 Hersteller | MITSUBISHI MOTORS (THAIL.) CO.LTD, 10110 Bangkok, TAILAND |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, links an Spritzwand |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger, hinter Hinterachse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |



| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 17 Achsantrieb | A; vorne ausschaltbar |
| 18 Getriebe 1 | m5 |
| 18 iA 1 | 3,92 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 167 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Trommeln; ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | MITSUBISHI |
| 25 Motor Typ | 4D56 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2477 |
| 28 Leistung kW | 100.0 |
| 28 Leistung n | 4000 |
| 29 Md. max Nm | 314.0 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/AAK und 1/ww. AAL, ZZ |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/E18-27 |
| 34 Motorkennzeichen | 4D56 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, seitlich hinten am Motorblock |



| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionskapsel unter Motor |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5005 |
| 40 Länge bis | 5080 |
| 41 Breite von | 1750 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1775 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1325 |
| 43 Überhang hinten bis | 1400 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3000 |
| 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 | 1505 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1500 |
| 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 | 1875 |
| 52 Leergewicht bis | 2010 |
| 53 Garantiegewicht von | 2850 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1260 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1800 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 50 |
| 57 gebremst mech | 2700 |
| 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 | 5500 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 115 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 205R16C 108R 8PR; 6.00x16 ET46 |
| 70 Reifen Felgen | 205/80R16 104S Reinf.; 6.00x16 ET46 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab: e1*2007/46*0453*03 |
| Bemerkungen Z3 | 05) Model Code: KB4TNJNUZL6 |
| Bemerkungen Z5 | 40/43) ww. Stossstange hinten mit integriertem Trittbrett: Fahrzeuglänge= + 75mm, Überhang h= + 75mm |