



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3MK703 |
| Typengenehmigung erteilt | 19980402 |
| gültig für Importdatum bis | 20010930 |
| Erweiterung TG vom: | 19990125 |
| Erweiterung TG Positionen | '02/06 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 110 |
| 02 Fahrzeugsbart | Sattelschlepper/Fahrgest. |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 04 Marke | MOWAG |
| 04 Typ | RAM 2500 4x4 |
| 06 Vorziffer | TAM30AR35.82..... / TAM40AR35.82..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 10 EFKO-Code | 2567 |
| 10 Hersteller | MOWAG MOTORWAGENFABRIK AG, 8280 Kreuzlingen |
| 11 Herstellerplakette | links, am B-Pfosten |
| 12 Fahrgestellnummer | links unter Motorhaube, oben auf Kotflügelinnenseite |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v=Schrauben-/h=Blattfeder, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A (v=ausschaltbar) |
| 18 Getriebe 1 | a4 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1 | 4,10 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 160 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr.,Kreise-V/H,Scheiben/Trommeln, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Unterdruckhilfe,ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech.,Trommeln,auf HA |
| 25 Motor Marke | CUMMINS |
| 25 Motor Typ | B5.9-180 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 5880 |
| 28 Leistung kW | 138.2 |
| 28 Leistung n | 2500 |
| 29 Md. max Nm | 544.0 |
| 29 Md. max n | 1700 |
| 30 Abgasreinigung | 1/26233W???? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/52019324 Austritt ab |
| 34 Motorkennzeichen | B5.9-180 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsart | Plakette, links vorn seitlich am Stirnradgehäuse |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Motorhaube ganz sowie Spritzwand teilweise |
| 35 Geräuschdämpfung Z2 | mit Absorptionsmaterial belegt |



| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 3 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 6 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '2 od. 4 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 0 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2015 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 0 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 964 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 0 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3421 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3929 |
| 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 | 1772 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 47 ET Achse 1 von | 22.9 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1727 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 48 ET Achse 2 von | 22.9 |
| 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 | 2200 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 2760 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 keine Dachlast | keine |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse autom | 3500 |
| 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 | 0 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | LT 245/75R16 120Q (Load Range E) 16x6.50 ET22,9 Stahl od.LM |
| Bemerkungen Z1 | 07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren |
| Bemerkungen Z3 | 18) Zusatzgetriebe Strasse/Gelände |
| Bemerkungen Z5 | 36) Kotschutzlappen vorn erforderlich, h= je nach Aufbau |
| Bemerkungen Z7 | 44) orig. 3421 mm / 3523 mm / 3929 mm |
| Bemerkungen Z9 | 57) Standard 6000 kg; mit MOWAG-Verstärkung 8000 kg bestehend aus: |
| Bemerkungen Z10 | 1. zwei Zusatztraversen und zwei Längsrohre im Chassis (bei Sattelschlepper nicht erforderlich) |
| Bemerkungen Z11 | 2. je zwei Hauptfederblätter (statt ein Hauptfederblatt) mit Federbriden d=16 mm (statt 12.7 mm) |
| Bemerkungen Z12 | und je zwei Knotenbleche beim vorderen Federsupport der Hinterachse |