



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 5PA101  |
| Typengenehmigung erteilt   | 19960424  |
| gültig für Importdatum bis | 20010930  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 50  |
| 01 Fahrzeugart             | ARBEITSMASCHINE   |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 103   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Ausnahmefahrzeug  |
| 04 Marke                   | PPM   |
| 04 Typ                     | ATT 590   |
| 05 Typ; Variante/Version   | AHAXM3  |
| 06 Vorziffer               | VHXAHAHM3.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 311   |
| 07 Karosserieform          | Kranwagen   |
| 10 EFKO-Code               | 2218  |
| 10 Hersteller              | PPM POTAIN-POCLAIN-MATERIEL, F-71304 MONTCEAU-LES-MINES |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, in Führerkabine auf Sitzunterbau                |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, seitlich auf Rahmen vor Abstützylinder          |
| 14 Achsen/Räder            | '3/6  |
| 15 Federung                | hydropneumatisch  |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch, auf alle Räder                           |
| 17 Achsantrieb             | A   |
| 18 Getriebe 1              | a6  |
| 18 iA 1                    | 11,70   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 Zuordnung 1                        | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 72  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | pneumat., Kreise V/(H2+3), Trommeln, Brems- |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | druckbegrenzer auf alle Achsen,             |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | Druck p2= 8,00 bar                          |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Federspeicher, abstufbar, Trommeln, auf     |
| 21 Hilfsbremse Z2                     | Achsen 2+3; Notlösung: Spindel an Zyl.      |
| 22 Feststellbremse                    | wie Hilfsbremse                             |
| 23 Dauerbremse                        | Staudruckbremse, a.W. Retarder              |
| 25 Motor Marke                        | MERCEDES-BENZ                               |
| 25 Motor Typ                          | OM401LA.V/I                                 |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / V-T                            |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 9572  |
| 28 Leistung kW                        | 230.0                                       |
| 28 Leistung n                         | 2100  |
| 29 Md. max Nm                         | 1340.0                                      |
| 29 Md. max n                          | 1200  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/19X0591                                   |
| 34 Motorkennzeichen                   | OM401LA.V/I                                 |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links auf Motorblock (Plakette)             |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorraum beidseitig auf Absorptionsmaterial |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | belegt                                       |
| 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               | 12060  |
| 40 Länge bis               | 0  |
| 41 Breite von              | 2500   |
| 41 Breite bis              | 0  |
| 42 Höhe von                | 3900   |
| 42 Höhe bis                | 0  |
| 43 Überhang vorne von      | 5147   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0  |
| 43 Überhang hinten von     | 2220   |
| 43 Überhang hinten bis     | 0  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 1805   |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0  |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 2888   |
| 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        | 2123   |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0  |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 2123  |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 0     |
| 49 Spur Achse 3 von           | 2123  |
| 49 Spur Achse 3 bis           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0     |
| 52 Leergewicht von            | 35900 |
| 52 Leergewicht bis            | 36000 |
| 53 Garantiegewicht von        | 36000 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 0     |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 0     |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 0     |
| 57 gebremst autom             | 0     |
| 58 ungebremst mech            | 0     |
| 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  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 14.00R25, 7.00x14  |
| Bemerkungen Z1                      | 02) Art der Ausnahme: Gesamtgewicht, Länge   |
| Bemerkungen Z2                      | 16) Lenkung auf Achse 3 wird bei Ueberführungsfahrten gesperrt (Schaltung der Strassengänge ohne Sperrung der    |
| Bemerkungen Z3                      | 3. Achse nicht möglich)  |
| Bemerkungen Z4                      | 52) mit Standardausleger, Hakenflasche 40 t, 3,8 t Ballast an Kranheck, Telma-Wirbelstrombremse, ohne Reserverad |
| Bemerkungen Z5                      | 54) Achse 1= 12000 kg / Achse 2= 12000 kg / Achse 3= 12000 kg  |
| Bemerkungen Z6                      | 69) Varianten im Abrollumfangbereich 4160-4526 mm (ETRTO) möglich  |
| Bemerkungen Z13                     | Eintrag im Fahrzeugausweis:  |
| Bemerkungen Z14                     | 125 - Sonderbewilligung erforderlich   |
| Bemerkungen Z15                     | 137 - Markierung: Auslegerkopf vorn und beidseitig gelb/schwarz bzw. rot/weiss                                   |
| Bemerkungen Z16                     | 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken/einzufahren und wirksam zu sichern                        |



**Bemerkungen Z17**

141 - Sicherung: Oberwagen gegen Drehung mit Bolzen; Hakenflasche mit Seil; Leitern links und rechts einklappen;

---

**Bemerkungen Z18**

Abstellplatten einschieben

---