



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3ID367 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240708 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsuart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 190T45W Trakker |
| 05 Typ; Variante/Version | TKG02; 2A13W/?????R3E?17??S9 |
| 06 Vorziffer | WJMB1..... / WJMB.1..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 10 EFKO-Code | 3264 |
| 10 Hersteller | IVECO MAGIRUS AG, 89070 Ulm |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, links oben auf Frontblech |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v=Blatt-/ h=Blatt- oder Luftfederung; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m?a |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1 | 3,79-8,98 |
| 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 | pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Trommeln; |
| 20 Betriebsbremse Z2 | ABS mit EBV; Druck p2= 10,8 - 11,2 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck; a.W. zus. Retarder |
| 25 Motor Marke | FPT |
| 25 Motor Typ | F3HGE611R |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 12882 |
| 28 Leistung kW | 332.0 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 2200.0 |
| 29 Md. max n | 1000 |
| 30 Abgasreinigung | in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/5802804373 |
| 34 Motorkennzeichen | F3HGE611R*P??? |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsart | Kleber auf Zylinderkopf |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions- |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | material belegt. Absorptionsblenden |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | beidseitig an Kabine |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 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 | 3820 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4800 |
| 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 | 1981 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 2057 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1827 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2081 |
| 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 | 18000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 21000 |
| 54 Achsgarantie v von | 9000 |
| 54 Achsgarantie v bis | 10000 |
| 54 Achsgarantie h von | 10000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 13000 |
| 55 Dachlast | 278 |
| 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 | 85000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 1000 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 13R22.5, 315/80R22.5, 385/65R22.5, |
| 70 Reifen Felgen | 12.00R20, 14.00R20, 365/85R20, 395/85R20; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 517 - 619 mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | 9.00x22.5, 11.75x22.5, 8.5Vx20, 10.00Vx20; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 09/11) Basis = ww. e3*2007/46*0448 |
| Bemerkungen Z3 | 18) m?a= m16a |
| Bemerkungen Z5 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 26) Treibstoff Diesel "B7" oder HVO |
| Bemerkungen Z9 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmutter über die Felgen ragen |
| Bemerkungen Z11 | 44) orig. 3820/4200/4500/4800mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt |
| Bemerkungen Z12 | Achsabstandänderungen innerhalb 3820 - 4800 mm vorzunehmen |
| Bemerkungen Z14 | 55) 200 kg Nutzlast, nur mit fest montiertem IVECO Original-Dachträger |



Bemerkungen Z17

07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
