



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3IA648 |
| Typengenehmigung erteilt | 20060807 |
| gültig für Importdatum bis | 20070930 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 38 |
| 01 Fahrzeugart | SCHWERER SATTELSCHLEPPER |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 440S50T |
| 05 Typ; Variante/Version | 440S50T zus. Buchstaben/Ziffern möglich |
| 06 Vorziffer | WJMM1..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 4020 |
| 10 Hersteller | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO |
| 11 Herstellerplakette | unter Frontklappe, links oben |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m12 |
| 18 iA 1 | 2,64-4,89 |
| 18 Getriebe 2 | m16 |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 iA 2 | 2,64-4,89 |
| 18 Getriebe 3 | m?a |
| 18 iA 3 | 2,64-4,89 |
| 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 | pneum., Kreise A2/A1, A1+A2 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z2 | oder Trommeln; ABS mit EBV; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 10,5 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse oder |
| 21 Hilfsbremse Z2 | Federspeicher, auf A2 |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, a.W. zus. Retarder |
| 25 Motor Marke | IVECO |
| 25 Motor Typ | F3BE3681B*M |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 12880 |
| 28 Leistung kW | 368.0 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 2300.0 |
| 29 Md. max n | 1000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 41272365, 41272366 Austritt ab/ac |



| | | |
|----------------------------|---|--------------------------------------|
| 34 Motorkennzeichen | F3BE3681B*M??? | |
| 34 Motorkennzeichen | vor Motornummer | links, seitlich hinten am Motorblock |
| Anbringungsort | | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial | |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | belegt, Absorptionsblenden beidseitig an | |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | Kabine, Absorptionskapsel hinter Motor | |
| 35 Geräuschkämpfung Z4 | über Rahmen | |
| 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 | 3200 | |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4200 | |
| 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 | 2162 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1827 |
| 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 | 14000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 19000 |
| 54 Achsgarantie v von | 6700 |
| 54 Achsgarantie v bis | 8000 |
| 54 Achsgarantie h von | 10000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 13000 |
| 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 | 44000 |
| 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 | 385/65R22.5, 295/80R22.5, 385/65R22.5, 13R22.5, |
| 70 Reifen Felgen | 315/70R22.5, 295/60R22.5, 315/60R22.5, Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 443-546mm ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | 9.00x22.5, 11.75x22.5, Felgen: weitere den entspr. Reifen zugeordneten n. ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 18) m?a= ww. m12a / m16a (EuroTronicgetriebe) |
| Bemerkungen Z3 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z5 | 44) orig. 3610/3790mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3200-4200mm vorzunehmen |



Bemerkungen Z7

66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich

Bemerkungen Z9

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