



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3IA339 |
| Typengenehmigung erteilt | 20001102 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20020314 |
| Erweiterung TG Positionen | '73 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 110 |
| 02 Fahrzeugsубart | Sattelschlepper/Fahrgest. |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | MH440E35T Cursor |
| 05 Typ; Variante/Version | 440E35T zus.Buchstaben/Ziffern möglich |
| 06 Vorziffer | WJMM1VPN0..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 4020 |
| 10 Hersteller | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO |
| 11 Herstellerplakette | vorn, rechts unter Frontgitter |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m? |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1 | 2,80-6,59 |
| 18 Getriebe 3 | m? |
| 18 iA 3 | 2,80-6,59 |
| 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-A2/A1, A1= Scheiben oder |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Trommeln / A2= Trommeln, ALB auf A2; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | a.W. ABS; Druck p2= 7,3 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Federspeicher, auf A2 oder A2+A3 |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2 oder A2+A3 |
| 23 Dauerbremse | Staudruck, a.W. zus. Retarder |
| 25 Motor Marke | IVECO |
| 25 Motor Typ | F2BE0681A*B |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 7790 |
| 28 Leistung kW | 259.0 |
| 28 Leistung n | 2400 |
| 29 Md. max Nm | 1280.0 |
| 29 Md. max n | 1080 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | F2BE0681A*B |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; links seitlich am Motorblock |



| | |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden sowie Abdeckung an Tunnel- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | rückseite mit Absorptionsmaterial belegt. |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | Absorptionsblenden beidseitig vom Motor |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 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 | 3500 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3900 |
| 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 | 2040 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 2152 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1805 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1861 |
| 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 | 20500 |
| 54 Achsgarantie v von | 6300 |
| 54 Achsgarantie v bis | 9000 |
| 54 Achsgarantie h von | 11000 |
| 54 Achsgarantie h bis | 14000 |
| 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 | 295/80R22.5, 315/80R22.5, 385/65R22.5, 315/60R22.5 |
| 70 Reifen Felgen | weitere im Abrollradiusbereich 430-560mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | kleinste - / grösste Felge: 7.50x22.5 / 14.00x22.5 |
| Bemerkungen Z1 | 01/EFKO-Code) = Sattelschlepper |
| Bemerkungen Z3 | 18) Getriebevarianten = m8, m9, m12, m13, m16 |
| Bemerkungen Z5 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z7 | 20) Variante: pneum. Kreise-A2/A1, A1+A2= Scheiben, ABS mit EPB; Druck p2= 10,3 bar |
| Bemerkungen Z9 | 31/75) ww. Schalldämpfervarianten: Austritt: Referenzmessung: |
| Bemerkungen Z10 | 1/4101 9324 / 4101 9325 / 4101 9327 arh 94 dB/A |
| Bemerkungen Z11 | 4101 9322 / 4101 9045 / 4121 0652 ab 90 |
| Bemerkungen Z12 | 4101 9324 / 4101 9325 ac 81 |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z14 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z16 | 44) orig.= 3650/3800 mm; der Importeur ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3500-3900mm vorzunehmen |
| Bemerkungen Z18 | 66) >44000-60000kg, mit besonderen Auflagen des Herstellers |
| Bemerkungen Z20 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |