



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 3IA480 |
| Typengenehmigung erteilt | 20020426 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20051123 |
| Erweiterung TG Positionen | '31/75 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsубart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 260S43 Stralis |
| 05 Typ; Variante/Version | 260S43 zus.Buchstaben/Ziffern möglich |
| 06 Vorziffer | WJME2NSJ..... |
| 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 | '3/6 |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; A2 |
| 18 Getriebe 1 | m? |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 18 iA 1 | 2,64-6,59 |
| 18 Getriebe 2 | m?a |
| 18 iA 2 | 2,64-6,59 |
| 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+A3/A1, A1/A2/A3 |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben oder Trommeln; ABS mit EPB; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 10,4 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 | F3AE0681D |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 10308 |
| 28 Leistung kW | 316 |
| 28 Leistung n | 1900 |
| 29 Md. max Nm | 1900 |
| 29 Md. max n | 1050 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | F3AE0681D*B??? |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer links, seitlich hinten am Motorblock |



| | |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motortunnel mit Absorptionsmaterial be- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | legt Absorptionsblenden beidseitig vom |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | Motor sowie hinter Kabine 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 | 2950 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 6050 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 1380 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 1395 |
| 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 | 2125 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1805 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1837 |
| 49 Spur Achse 3 von | 1805 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2125 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 22000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 27000 |
| 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 |



| | |
|-------------------------------------|--|
| 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 | 0.7 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 12R22.5 295/60R22.5 295/80R22.5 315/60R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 447-545 mm ETRTO |
| 70 Reifen Felgen | 13R22.5 315/80R22.5 385/65R22.5 425/65R22.5 |
| 71 Reifen Felgen | 9x22.5 8.25x22.5 11.75x22.5 14.0x22.5 Felgen: weitere den entspr. Reifen zugeordneten n. ETRTO |
| Bemerkungen Z1 | 14) Nachlaufachse ww. starr, abhebbar, zwangsgelenkt |
| Bemerkungen Z3 | 18) m?= ww. m8, m9, m12, m13, m16 / m?a= ww. m12a, m16a EuroTronicgetriebe= automatisierte Kupplung |
| Bemerkungen Z4 | ohne Kupplungspedal; Handschaltmodus anwählbar |
| Bemerkungen Z6 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z8 | 31) 1/ww. 41019324, 41019325 Austritt ar 94 dB(A) |
| Bemerkungen Z9 | 41210652 ab 89 |
| Bemerkungen Z10 | 41210965 ab 88 |



| | | |
|------------------------|---|--------|
| Bemerkungen Z11 | ww. 41019324, 41019325 | ac 80 |
| Bemerkungen Z12 | 41019327 | ac 80 |
| Bemerkungen Z13 | 41019327 | amu 96 |
| Bemerkungen Z15 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen | |
| Bemerkungen Z17 | 44) orig. 3805/4200mm/4500/4800/5100/5700/6050mm (A1-A2): der Importeur | |
| Bemerkungen Z18 | ist ermächtigt Achsabstandänderungen innerhalb 2950-6050mm vorzunehmen | |
| Bemerkungen Z20 | 54) A1= 7500-8000 kg, A2= 8000-12000 kg, A3= 6000-10500 kg | |
| Bemerkungen Z22 | 66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich | |
| Bemerkungen Z24 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren | |