



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 260E26 CNG

Typengenehmigungs-Nr.: 31A520

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer | 31A520 |
| Typengenehmigung erteilt | 20040220 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 20080922 |
| Erweiterung TG Positionen | '26 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsbart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N3 |
| 10 EFKO-Code | 4020 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 260E26 CNG |
| 05 Typ; Variante/Version | 260E26CNG zus.Buchstaben/Ziffern möglich |
| 06 Vorziffer | WJME2..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 Hersteller | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO |
| 11 Herstellerplakette | vorne, rechts unter Frontgitter |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorne seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|----------------------|
| 25 Motor Marke | IVECO |
| 25 Motor Typ | 8469.41 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | N |
| 27 Hubraum | 9500 |
| 28 Leistung kW | 191 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n | 2100 |
| 29 Md. max Nm | 1000 |
| 29 Md. max n | 1100 |
| 30 Abgasreinigung | 1/99478780 oder 1/97486872 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | 8469.41 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | hinten, Mitte oben am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | material belegt, Absorptionsblenden beidsei- |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | tig in den Radkasten sowie Absorptionskapsel |
| 35 Geräuschkämpfung Z4 | unter Motor und Getriebe (siehe Bemerkungen) |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '3/6 |
| 15 Federung | Blatt- oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H; Achse 2 |
| 18 Getriebe 1 | a6 |
| 18 iA 1 | 2,93-6,43 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m16 |
| 18 iA 2 | 2,93-6,43 |
| 18 Zuordnung 2 | b |

Bremsen

| | |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1 Scheiben / |
| 20 Betriebsbremse Z2 | A2+A3 Trommeln; ALB auf A1-A3; ABS mit EBV |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Druck p2= 11 bar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Federspeicher, auf A2 oder |
| 21 Hilfsbremse Z2 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | Federspeicher, auf A2 |
| 23 Dauerbremse | hydr. Retarder |



Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 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 |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 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 | 4200 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 5100 |
| 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 | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1811 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 49 Spur Achse 3 von | 2021 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 2125 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

| | |
|-------------------------------|-------|
| 52 Leergewicht von | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 22000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 26000 |
| 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 | 40000 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 40000 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 0 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|--|
| 69 Reifen Felgen | 295/60R22.5, 295/80R22.5, 315/60R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 12R22.5 |
| 70 Reifen Felgen | weitere im Abrollradiusbereich 430-560mm nach ETRTO |
| 71 Reifen Felgen | kleinste - / grösste Felge: 8.25x22.5 / 9.00x22.5 |

Bemerkungen

| | |
|-----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 13) A3 (Nachlaufachse) zwangsgelenkt; abhebbar |
| Bemerkungen Z3 | 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung |
| Bemerkungen Z5 | 31/75) Zuordnung a (autom. Getriebe): ww. Schalldämpfervarianten Austritt Referenzmessung |
| Bemerkungen Z6 | 1/41019324 / 41019325 ac 85 dB/A |
| Bemerkungen Z7 | amu 86 |
| Bemerkungen Z8 | Zuordnung b (mech. Getriebe): ac 89 |
| Bemerkungen Z10 | 35) bei mech. Getriebe zusätzlich Absorptionskapsel hinter Kabine auf Rahmen |
| Bemerkungen Z12 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z14 | 44) orig.= 4200/4500/4800/5100mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt, |
| Bemerkungen Z15 | Achsabstandänderungen innerhalb 3800-5100mm (Achse 1-2) vorzunehmen |
| Bemerkungen Z17 | 54) A1= 6700-8000kg, A2= 9000-12000kg, A3= 6700-8000kg |
| Bemerkungen Z19 | 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |
| Bemerkungen Z23 | Eintrag Fz-Ausweis: |
| Bemerkungen Z24 | Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter erforderlich |



Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|----------------------|
| TG-Code | 3IA520 |
| Marke | IVECO |
| Typ | 260E26 CNG |
| Leergewicht_von | 0 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 22000 |
| Garantiegewicht_bis | 26000 |
| Gesamtzuggewicht_von | 40000 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 40000 |
| Getriebe | a6 |
| iAchse | '2.93-6.43 |
| Vmax_von | 90 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | IVECO |
| Motortyp | 8469.41 |
| Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| Treibstoff | N |
| Hubraum | 9500 |
| Leistung | 191 |
| Leistung_bei_n_min | 2100 |
| Drehmoment | 1000 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1100 |
| Abgasreinigung | K |
| Anzahl_Achsen_Räder | '3/6 |
| Antrieb | H; Achse 2 |
| AbgasCode | ACDF |
| Emissionscode | E05 |
| ET-CO | 770 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 950 |



| | |
|-------------------------|----------|
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 4 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20040220 |
| GeräuschCode | GABU |
| Fahrgeräusch | 80 |
| Standgeräusch | 86 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 1575 |
| Bemerkung | y |