



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 3IA450 |
| Typengenehmigung erteilt | 20011227 |
| gültig für Importdatum bis | 20060930 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 04 Marke | IVECO |
| 04 Typ | 45C13V Daily |
| 05 Typ; Variante/Version | 45C13V Motor: 8140.43S |
| 06 Vorziffer | ZCFC459..... |
| 07 Karosserieform Code | 147 |
| 07 Karosserieform | Kasten |
| 10 EFKO-Code | 3264 |
| 10 Hersteller | IVECO S.P.A, I-10156 TORINO |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, links oben |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v= Drehstab- /h= Blatt- oder Luftf.; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 2,90-4,50 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 85 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 170 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben, ALB auf HR, |
| 20 Betriebsbremse Z3 | a.W. ABS mit integrierter EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 23 Dauerbremse | a.W. Retarder |
| 25 Motor Marke | SOFIM |
| 25 Motor Typ | 8140.43S |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2800 |
| 28 Leistung kW | 92 |
| 28 Leistung n | 3600 |
| 29 Md. max Nm | 290 |
| 29 Md. max n | 1800 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/500329483 Austritt = siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | 8140.43S???? |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer rechts, vorn seitlich am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Absorptionskapsel unter Kabine und Motor, |
| 35 Geräuschdämpfung Z2 | Absorptionsblenden beidseits in den Rad- |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | kasten sowie beidseits vom Getriebe |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 6 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '1-5 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5077 |
| 40 Länge bis | 7045 |
| 41 Breite von | 1996 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2270 |
| 42 Höhe bis | 2930 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1079 |
| 43 Überhang hinten bis | 2097 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3300 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3950 |
| 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 | 1696 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1541 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 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 | 2225 |
| 52 Leergewicht bis | 2900 |
| 53 Garantiegewicht von | 4600 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1900 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 3400 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 3500 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 3500 |
| 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 | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 195/75R16 107/105R 5x16 |
| 70 Reifen Felgen | 6.50R16 108/107R 5.00x16 |
| Bemerkungen Z1 | 05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor- und hinter '45C13V' möglich |
| Bemerkungen Z3 | 34) ???? = Varianten 3580-3589, 3800-3899, 4300-4399 |
| Bemerkungen Z5 | 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen |
| Bemerkungen Z7 | 42) Normaldach 2270-2390 mm; Hochdach 2640-2930 mm |
| Bemerkungen Z9 | 55) je 50 kg pro Originalabstützpunkt |
| Bemerkungen Z11 | 75) Referenzmessung, Austritt ab= 85dB/A, ar= 85dB/A, amu= 90dB/A, aar= 80dB/A |