



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 2VA161   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20130325   |
| gültig für Importdatum bis | 20131230   |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 20   |
| 01 Fahrzeugart             | GESELLSCHAFTSWAGEN                               |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 107  |
| 02 Fahrzeugsuart           | Basisfahrzeug                                    |
| 03 Fahrzeugklasse          | M3   |
| 04 Marke                   | VAN HOOL   |
| 04 Typ                     | TX11 Alicron                                     |
| 05 Typ; Variante/Version   | 91X2L; X11SH2/X11SH249D????????00AL              |
| 06 Vorziffer               | YE2X11SH249D.....                                |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e13*2007/46-371/2010*1117                        |
| 10 EFKO-Code               | 6025   |
| 10 Hersteller              | VAN HOOL N.V./S.A, B-2500 LIER-KONINGSHOOIKT     |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, vorn im Einstieg                         |
| 12 Fahrgestellnummer       | vorn, rechts am Rahmen, 800mm hinter Vorderachse |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Luftfederung, Stossdämpfer                       |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                           |
| 17 Achsantrieb             | H  |
| 18 Getriebe 1              | m6   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1                    | 4,10                                    |
| 18 Zuordnung 1             | a                                       |
| 18 Getriebe 2              | m?a                                     |
| 18 iA 2                    | 3,07+3,42                               |
| 18 Zuordnung 2             | b                                       |
| 18 Getriebe 3              | a6                                      |
| 18 iA 3                    | 4,30                                    |
| 18 Zuordnung 3             | c                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 100                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 100                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                       |
| 20 Betriebsbremse Z1       | pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben, |
| 20 Betriebsbremse Z2       | ALB auf Achse 2; ABS mit EBV;           |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Druck p2 = 7,60 bar                     |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse               |
| 22 Feststellbremse         | Federspeicher, auf A2                   |
| 23 Dauerbremse             | Staudruck, a.W. zusätzl. Retarder       |
| 25 Motor Marke             | DAF                                     |
| 25 Motor Typ               | PR265U1                                 |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                    |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                       |
| 27 Hubraum                 | 9186                                    |
| 28 Leistung kW             | 266.0                                   |
| 28 Leistung n              | 1900                                    |
| 29 Md. max Nm              | 1450.0                                  |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 29 Md. max n                          | 1100   |
| 30 Abgasreinigung                     | in HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/1747245                                    |
| 34 Motorkennzeichen                   | PR265U1                                      |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne rechts, seitlich am Motor              |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Heckklappe, Seitendeckel links, Stossstange  |
| 35 Geräuschkämpfung Z2                | hinten sowie Motorraum teilweise mit Absorp- |
| 35 Geräuschkämpfung Z3                | tionsmaterial belegt, Absorptionskapsel      |
| 35 Geräuschkämpfung Z4                | unter Motor und Getriebe                     |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 0  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis            | 0  |
| 37 Anzahl Plätze vorne von            | 0  |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis            | 0  |
| 38 Anzahl Türen                       | '2   |
| 39 Rückspiegel                        | links+rechts                                 |
| 40 Länge von                          | 10500  |
| 40 Länge bis                          | 0  |
| 41 Breite von                         | 2550   |
| 41 Breite bis                         | 0  |
| 42 Höhe von                           | 3470   |
| 42 Höhe bis                           | 0  |
| 43 Überhang vorne von                 | 0  |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0  |
| 43 Überhang hinten von                | 3330   |



|                          |       |
|--------------------------|-------|
| 43 Überhang hinten bis   | 0     |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 5050  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0     |
| 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      | 2078  |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 2102  |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1838  |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1858  |
| 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   | 18000 |
| 53 Garantiegewicht bis   | 0     |
| 54 Achsgarantie v von    | 7100  |
| 54 Achsgarantie v bis    | 9000  |
| 54 Achsgarantie h von    | 11500 |
| 54 Achsgarantie h bis    | 13000 |
| 55 keine Dachlast        | keine |
| 55 Dachlast              | 0     |
| 57 gebremst mech         | 3500  |



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 57 gebremst autom                   | 3500   |
| 58 ungebremst mech                  | 750  |
| 58 ungebremst autom                 | 750  |
| 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            | 0  |
| 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; 8.25 - 9.00x22.5                         |
| 70 Reifen Felgen                    | weitere Varianten im Abrollradiusbereich 507-523mm (ETRTO) möglich |
| Bemerkungen Z1                      | 18) m?a = m12a   |



**Bemerkungen Z3**

19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

---

**Bemerkungen Z5**

07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---