



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# OPEL Movano25TD H35/35

Typengenehmigungs-Nr.: 3OA484

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3OA484      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20060217    |
| gültig für Importdatum bis | 20061231    |
| Erweiterung TG vom:        | 20061124    |
| Erweiterung TG Positionen  | '30-32      |
| 01 EFKO-Code               | 30          |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 106         |
| 02 Fahrzeugsbart           | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1          |
| 10 EFKO-Code               | 2124        |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | OPEL   |
| 04 Typ                   | Movano25TD H35/35  |
| 05 Typ; Variante/Version | H9; H9CWG6 Doppelkabine/Fahrgestell                        |
| 06 Vorziffer             | VN1H9CWG6.....   |
| 07 Karosserieform Code   | 0  |
| 10 Hersteller            | SOVAB SA, F-54980 BATILLY                                  |
| 11 Herstellerplakette    | rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss                    |
| 12 Fahrgestellnummer     | rechts, im Einstieg, neben Beifahrersitz (unter Abdeckung) |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke       | RENAULT                 |
| 25 Motor Typ         | G9UA7                   |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 2463                    |
| 28 Leistung kW       | 73                      |



|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung n                      | 3500                                      |
| 29 Md. max Nm                      | 260                                       |
| 29 Md. max n                       | 1500                                      |
| 30 Abgasreinigung                  | 1/ohne Kennz. und 1/ww. C121, C191        |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | VS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/ww. 332, 356                            |
| 32 Schalldämpfer 2 Art             | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez             | 1/ww. 263, 308, 400 Austritt ab/ar        |
| 34 Motorkennzeichen                | G9UA7??                                   |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | hinten links unten am Block               |
| 35 Geräuschkämpfung Z1             | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |   |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4  |
| 15 Federung     | v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd. |
| 16 Lenkung      | mech., hydr. Lenkhilfe                        |
| 17 Achsantrieb  | V   |
| 18 Getriebe 1   | m6  |
| 18 iA 1         | 4,44  |

## Bremsen

|                      |   |
|----------------------|---|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/V+H oder   |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise-X, Scheiben/Scheiben, ALB auf HR bei |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Kreise-V/V+H / ABS mit EBV bei Kreise-X     |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse                   |
| 22 Feststellbremse   | mech., Scheiben, auf HR                     |

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 130 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |



## Plätze, Türen & Ausstattung

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 6            |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3            |
| 38 Anzahl Türen            | '4           |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 5359 |
| 40 Länge bis             | 5914 |
| 41 Breite von            | 1990 |
| 41 Breite bis            | 2230 |
| 42 Höhe von              | 0    |
| 42 Höhe bis              | 0    |
| 43 Überhang vorne von    | 862  |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 919  |
| 43 Überhang hinten bis   | 1474 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3578 |
| 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      | 1740 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1725 |
| 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 |
|---------------------|---|

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

|                    |   |
|--------------------|---|
| 52 Leergewicht von | 0 |
|--------------------|---|

|                    |   |
|--------------------|---|
| 52 Leergewicht bis | 0 |
|--------------------|---|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 3500 |
|------------------------|------|

|                        |   |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1850 |
|-----------------------|------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
|-----------------------|---|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 2060 |
|-----------------------|------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

|             |   |
|-------------|---|
| 55 Dachlast | 0 |
|-------------|---|

|                  |      |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 2000 |
|------------------|------|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 57 gebremst autom | 0 |
|-------------------|---|

|                    |     |
|--------------------|-----|
| 58 ungebremst mech | 750 |
|--------------------|-----|

|                     |   |
|---------------------|---|
| 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 | 0 |
|--------------------------|---|

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
|---------------------------|---|

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
|------------------------------------|---|



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 80

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/75R16C 110R; 6.0x16 ET66

70 Reifen Felgen 225/65R16C 112R; 6.0x16 ET66

## Bemerkungen

**Bemerkungen Z1** 15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern (Einblattfeder, wahlw. Verbundwerkstoff oder Stahl)

**Bemerkungen Z3** 40/41/43) begrenzt, gemäss Herstellerangabe (Betriebsverhalten)

**Bemerkungen Z5** 56) ww. Anhängervorrichtungen: Konformitätszeichen e11\*94/20\*2004 / e11\*94/20\*0933

**Bemerkungen Z7** 07/36/52) bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 30A484

Marke OPEL

Typ Movano25TD H35/35

Leergewicht\_von 0

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 3500

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m6

iAchse '4,44

Vmax\_von 130

Vmax\_bis 0

Motormarke RENAULT

Motortyp G9UA7

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

Treibstoff D

Hubraum 2463



|                      |      |
|----------------------|------|
| Leistung             | 73   |
| Leistung_bei_n_min   | 3500 |
| Drehmoment           | 260  |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500 |
| Abgasreinigung       | K    |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4 |
| Antrieb              | V    |
| AbgasCode            | AADK |
| Emissionscode        | B03  |
| ET-CO                | 450  |
| ET-THC               | 0    |
| ET-NMHC              | 0    |
| ET-NOx               | 590  |
| ET-THC+NOx           | 650  |
| ET-PM                | 60   |
| 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      | 20060217 |
| GeräuschCode            | GABG     |
| Fahrgeräusch            | 75.8     |
| Standgeräusch           | 85       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625     |
| Bemerkung               | y        |