



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# OPEL Movano25TDHK35/40

Typengenehmigungs-Nr.: 3OA608

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3OA608       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20061222     |
| gültig für Importdatum bis | 20111231     |
| Erweiterung TG vom:        | 20071128     |
| Erweiterung TG Positionen  | '15/30/34/72 |
| 01 EFKO-Code               | 30           |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 0            |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1           |
| 10 EFKO-Code               | 2124         |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | OPEL   |
| 04 Typ                   | Movano25TDHK35/40  |
| 05 Typ; Variante/Version | H9; H9CDK6 Doppelkabine/Kippbrücke                             |
| 06 Vorziffer             | VN1H9CDK6.....   |
| 07 Karosserieform Code   | 151  |
| 07 Karosserieform        | Kippbrücke   |
| 10 Hersteller            | SOVAB SA, F-54980 BATILLY                                      |
| 11 Herstellerplakette    | rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss                        |
| 12 Fahrgestellnummer     | rechts im Einstieg, neben rechtem Vordersitz (unter Abdeckung) |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke       | RENAULT                 |
| 25 Motor Typ         | G9UB6                   |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 2464                    |
| 28 Leistung kW       | 88                      |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n                         | 3500   |
| 29 Md. max Nm                         | 300  |
| 29 Md. max n                          | 1500   |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/ohne Kennz. und 1/ww. C381, C386                   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. 405 Austritt ab                                |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 406 Austritt ar                                      |
| 34 Motorkennzeichen                   | G9UB6??  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | hinten links unten am Block (sehr schlecht sichtbar) |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,           |
| 35 Geräuschkämpfung Z2                | Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe           |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                   |
| 15 Federung     | siehe Bemerkungen      |
| 16 Lenkung      | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb  | V                      |
| 18 Getriebe 1   | m6                     |
| 18 iA 1         | 4,44                   |
| 18 Zuordnung 1  | a                      |

## 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  | 135 |
| 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             | 5986 |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 2100 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 2182 |
| 42 Höhe bis              | 2552 |
| 43 Überhang vorne von    | 862  |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 1046 |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 4078 |
| 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      | 0    |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1740 |
| 48 Spur Achse 2 von      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1725 |
| 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 | 2425 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 2592 |
|--------------------|------|

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

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1870 |
|-----------------------|------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 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) v= Schraubenfedern / h= Einblatt- oder Mehrblattfedern, ww. zusätzlich Luftfederung; Stossdämpfer |
| Bemerkungen Z3 | 56) ww. Anhängervorrichtungen: Konformitätszeichen: e11*94/20*2004, e11*94/20*0933                    |

## Verbrauch & Energieeffizienz

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| TG-Code           | 30A608            |
| Marke             | OPEL              |
| Typ               | Movano25TDHK35/40 |
| Länge_von         | 5986              |
| Länge_bis         | 0                 |
| Breite_von        | 2100              |
| Breite_bis        | 0                 |
| Höhe_von          | 2182              |
| Höhe_bis          | 2552              |
| Treibstoff        | D                 |
| Getriebe          | m6                |
| iAchse            | '4.44             |
| ET_Verbrauch      | 9.2               |
| ET_CO2            | 245               |
| ZT_Verbrauch      | 0                 |
| ZT_CO2            | 0                 |
| EL_Verbrauch      | 0                 |
| EL_Reichweite_von | 0                 |
| EL_Reichweite_bis | 0                 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 0                 |



|                        |   |
|------------------------|---|
| ET_CO2_WLTP            | 0 |
| ZT_Verbrauch_WLTP      | 0 |
| ZT_CO2_WLTP            | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP      | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

## Abgas, Emissionen & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code              | 30A608                  |
| Marke                | OPEL                    |
| Typ                  | Movano25TDHK35/40       |
| Leergewicht_von      | 2425                    |
| Leergewicht_bis      | 2592                    |
| Garantiegewicht_von  | 3500                    |
| Garantiegewicht_bis  | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                       |
| Getriebe             | m6                      |
| iAchse               | '4.44                   |
| Vmax_von             | 135                     |
| Vmax_bis             | 0                       |
| Motormarke           | RENAULT                 |
| Motortyp             | G9UB6                   |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff           | D                       |
| Hubraum              | 2464                    |
| Leistung             | 88                      |
| Leistung_bei_n_min   | 3500                    |
| Drehmoment           | 300                     |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500                    |
| Abgasreinigung       | KP                      |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4                    |
| Antrieb              | V                       |



|                    |          |
|--------------------|----------|
| AbgasCode          | AAEK     |
| Emissionscode      | B04      |
| ET-CO              | 370      |
| ET-THC             | 0        |
| ET-NMHC            | 0        |
| ET-NOx             | 380      |
| ET-THC+NOx         | 410      |
| ET-PM              | 2        |
| 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 | 20061222 |
| GeräuschCode       | GABG     |



|                         |      |
|-------------------------|------|
| Fahrgeräusch            | 74.2 |
| Standgeräusch           | 81   |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625 |