



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# OPEL Vivaro25TD E30/34

Typengenehmigungs-Nr.: 3OA617

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OA617
Typengenehmigung erteilt	20070608
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20100608
Erweiterung TG Positionen	'30
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4050

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	OPEL
04 Typ	Vivaro25TD E30/34
05 Typ; Variante/Version	Y83; E7?RB6 Plattform Motor: G9UB6
06 Vorziffer	W0LE7.RB6.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg, an senkrechter Wand der rechten Führerhaustrittstufe (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	84
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	290
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/403 Austritt aau
34 Motorkennzeichen	G9UB6??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, links unten am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v+h= Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,19
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ALB auf HR oder
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS mit integr. EBV (ohne ALB)
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	160
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	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	5038
40 Länge bis	5438
41 Breite von	1904
41 Breite bis	2180
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	833
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3498
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	1615
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1630
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	3060
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1620
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1650
-----------------------	------

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	215/65R16C 106T; 6x16 ET50
------------------	----------------------------

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30) 1/ohne Kennz. und 1/ww. C382, C389, C413
Bemerkungen Z3	40/41) begrenzt, gemäss Herstellerangabe (Betriebsverhalten)
Bemerkungen Z5	56) ww. Anhängavorrichtung: Konformitätszeichen: e4*94/20*3071
Bemerkungen Z7	07/36/42/52) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	30A617
Marke	OPEL
Typ	Vivaro25TD E30/34
Länge_von	5038
Länge_bis	5438
Breite_von	1904
Breite_bis	2180
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.19
ET_Verbrauch	8.8
ET_CO2	232
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	30A617
Marke	OPEL
Typ	Vivaro25TD E30/34
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3060
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.19
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	G9UB6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2464
Leistung	84
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	290
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	480
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	360
ET-THC+NOx	400
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	20070608



GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74.4
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	2625