



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# OPEL Vivaro Cargo

Typengenehmigungs-Nr.: 3OC345

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3OC345
Typengenehmigung erteilt	20240812
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
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	Vivaro Cargo
05 Typ; Variante/Version	V; J/YHVM-32E0?E (L3)
06 Vorziffer	VXEV.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2018/858*0533
10 Hersteller	STELLANTIS AUTO SAS, F-78300 Poissy
11 Herstellerplakette	rechts, unten an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	YH01
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499



28 Leistung kW	88
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA 4418
34 Motorkennzeichen	YHV/YH01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, unten am Motor, beim Schwungradgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,47
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech. od. elektr., 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	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5331
40 Länge bis	0
41 Breite von	1924
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1865
42 Höhe bis	1955
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	803
43 Überhang hinten bis	1153
44 Abstand Achse 1-2 von	3275
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1618
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	1775
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1984
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2830
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1500
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1800
-----------------------	------

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

55 Dachlast	170
-------------	-----

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	4230
--------------------------	------

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; 7.00x16 ET46
70 Reifen Felgen	215/60R17C 104H; 7.00x17 ET46

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0533*27
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. TR PSA K761, TR PSA K786 + 1/TR PSA S006 + 1/TR PSA SF002 und 1/TR PSA S008 und 1TR PSA A008(NH3)
Bemerkungen Z5	05) -YHVM-32E0AE / -YHVM-32E0BE
Bemerkungen Z6	37) 2 v=2 / 3 v=3
Bemerkungen Z7	52) 1775-1968kg / 1784-1984kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3OC345
Marke	OPEL
Typ	Vivaro Cargo
Länge_von	5331
Länge_bis	0
Breite_von	1924
Breite_bis	0
Höhe_von	1865
Höhe_bis	1955
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.47
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.4
ET_CO2_WLTP	193
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	3OC345
Marke	OPEL
Typ	Vivaro Cargo
Leergewicht_von	1775
Leergewicht_bis	1984
Garantiegewicht_von	2830
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	4230
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.47
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	YH01
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1750



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	106.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	99.7
ET-THC+NOx	106.9
ET-PM	0.34
ET-PA	0.01
ET-PA-Exp	11
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	20240812
GeräuschCode	GJCN
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2625