



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	30A631
Typengenehmigung erteilt	20091007
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20110211
Erweiterung TG Positionen	'05/09/18/56
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	OPEL
04 Typ	Combo C14
05 Typ; Variante/Version	Combo-C-VAN; ?D11/?A0??????2
06 Vorziffer	W0L0XCF25.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0129
10 EFKO-Code	4050
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse oder rechts an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen rechtem Vordersitz und Türschwelle
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,18+4,19
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	164
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln oder Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS auf alle Räder oder ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	GMPTE
25 Motor Typ	Z14XEP
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1364
28 Leistung kW	66.0
28 Leistung n	5600
29 Md. max Nm	125.0
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/ww. GM120, GM150, GM180
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 09129943, 09129945
32 Schalldämpfer 2 Art	NS



32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 09129836, 13154484	
34 Motorkennzeichen	Z14XEP	
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer	vorn links auf Schwungradgehäuseflansch
Anbringungsort		
37 Anzahl Plätze Total von	2	
37 Anzahl Plätze Total bis	0	
37 Anzahl Plätze vorne von	2	
37 Anzahl Plätze vorne bis	0	
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	4322	
40 Länge bis	0	
41 Breite von	1684	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	1801	
42 Höhe bis	0	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	859	
43 Überhang hinten bis	0	
44 Abstand Achse 1-2 von	2716	
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	1417
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1440
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	1190
52 Leergewicht bis	1280
53 Garantiegewicht von	1710
53 Garantiegewicht bis	1925
54 Achsgarantie v von	780
54 Achsgarantie v bis	815
54 Achsgarantie h von	960
54 Achsgarantie h bis	1110
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	550
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	0.0
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	50
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	175/65R14, 175/65R14C, 175/70R14; 5 1/2x14 ET49
70 Reifen Felgen	185/60R15, 185/55R15C M+S; 6x15 ET49
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e1*2007/46*0129*00
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtungen; Konformitätszeichen: e4*94/20*1810 (e4 00-1810), e4*94/20*1928 (e4 00-1928)
Bemerkungen Z5	66) ohne AC = 2710 - 2825kg
Bemerkungen Z6	mit AC = 2740 - 2825kg
Bemerkungen Z7	ersichtlich auf Herstellerschild
Bemerkungen Z9	68) Achsgarantie =<1000kg = Mindest-Index 84R;
Bemerkungen Z10	Achsgarantie >1000kg = Mindest-Index 88R und nur mit 15" (Zoll) Bereifung



Typenscheinschweiz.ch