



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	30A216
Typengenehmigung erteilt	20010809
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	20041123
Erweiterung TG Positionen	'68
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	OPEL
04 Typ	Combo C16
05 Typ; Variante/Version	X01; Motor: Z16SE
06 Vorziffer	W0L0XCF25.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	4050
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse oder wahlweise rechts an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen Beifahrersitz und Türschwelle
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. elektr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,94
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	OPEL
25 Motor Typ	Z16SE
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	64.0
28 Leistung n	5400
29 Md. max Nm	138.0
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/GM45 oder GM78 oder GM102
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/09129945
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/09129836 Austritt aau



34 Motorkennzeichen	Z16SE
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, vorn links auf Schwungradgehäuseflansch
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+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	1417



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1440
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
52 Leergewicht von	1210
52 Leergewicht bis	1370
53 Garantiegewicht von	1730
53 Garantiegewicht bis	1945
54 Achsgarantie v von	800
54 Achsgarantie v bis	835
54 Achsgarantie h von	960
54 Achsgarantie h bis	1110
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	450
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	30) GM45 nur in Verbindung mit ECU D02001
Bemerkungen Z2	GM78 und GM102 nur in Verbindung mit ECU D03021 oder D04022
Bemerkungen Z4	36) a.W. mit Faltdach lieferbar
Bemerkungen Z6	66) ohne AC = 2730 - 2775 kg
Bemerkungen Z7	mit AC = 2760 - 2775 kg
Bemerkungen Z8	ersichtlich auf Herstellerschild
Bemerkungen Z10	68) Achsgarantie =/ <1000 kg = Load-Speed-Index 84T;
Bemerkungen Z11	Achsgarantie >1000 kg = Load-Speed-Index 89T oder 90T und ab VIN W0L0XCF2543043592 (10. Stelle "4"= MY2004)
Bemerkungen Z12	nur mit 15" (Zoll) Bereifung



Bemerkungen Z14

73) Zuordnung 1) $\neq < 1280$ kg

Bemerkungen Z15

2) > 1280 kg
