



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	30A694
Typengenehmigung erteilt	20110209
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20120227
Erweiterung TG Positionen	'05/06/16/18/30/52/53/54/72
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	OPEL
04 Typ	Movano 23D K/45
05 Typ; Variante/Version	MU; ??J?/A2??D? Kipper
06 Vorziffer	W0LMU..J.....
07 Karosserieform Code	151
07 Karosserieform	Kippbrücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0472
10 EFKO-Code	4050
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)
14 Achsen/Räder	'2/4 Doppelbereifung auf A2
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,18
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
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/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M9TH6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299
28 Leistung kW	92.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	310.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C401, C414, C420
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/485



34 Motorkennzeichen	M9TH6???
34 Motorkennzeichen	links, hinten am Motorblock
Anbringungsort	
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5819
40 Länge bis	6438
41 Breite von	2100
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2400
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1295
43 Überhang hinten bis	1914
44 Abstand Achse 1-2 von	3682
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	1750



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1612
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	2668
52 Leergewicht bis	2794
53 Garantiegewicht von	4350
53 Garantiegewicht bis	4500
54 Achsgarantie v von	1790
54 Achsgarantie v bis	1850
54 Achsgarantie h von	3200
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3000
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	0.0



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	120
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/75R16C 107/105T; 5 1/2x16 ET117
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46-371/2010*0472*00
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e11*94/20*6789, e4*94/20*4005
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) M8J?/A2??D? / M9J?/A2??D? / MTJ?/A2??D? / P8J?/A2??D? / P9J?/A2??D?
Bemerkungen Z9	18) m6 / m6a / m6 / m6 / m6a
Bemerkungen Z10	37) 2-3 / 2-3 / 2-3 / 6-7 / 6-7
Bemerkungen Z11	40) 6389 / 6389 / 5819 / 6438 / 6438
Bemerkungen Z12	43) 1865 / 1865 / 1295 / 1914 / 1914



---

<b>Bemerkungen Z13</b>	52) 2773-2794 / 2773-2794 / 2668-2736 / 2727-2774 / 2724-2774
<b>Bemerkungen Z14</b>	53) 4500 / 4500 / 4500 / 4350 / 4350
<b>Bemerkungen Z15</b>	54) v=1790-1850 / v=1850 / v=1850 / v=1790-1850 / v=1850

---