



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MOWAG B 350 A8 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 2MD102

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 2MD102

Typengenehmigung erteilt 19970807

gültig für Importdatum bis 19980930

Erweiterung TG vom: 0

01 EFKO-Code 21

01 Fahrzeugart KLEINBUS

02 Fahrzeugsubart Code 107

02 Fahrzeugsubart Basisfahrzeug

03 Fahrzeugklasse M2

10 EFKO-Code 2567

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke MOWAG

04 Typ B 350 A8 4x4

06 Vorziffer TAM21AB35.82.....

07 Karosserieform Code 163

07 Karosserieform Limousine

10 Hersteller MOWAG MOTORWAGENFABRIK AG, 8280 Kreuzlingen

11 Herstellerplakette links, im Einstieg

12 Fahrgestellnummer links, hinter Frontscheibe

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke CHRYSLER

25 Motor Typ 360

26 Bauart 4-Takt / 8 / V-Inj.

26 Bauart Treibstoff B

27 Hubraum 5895

28 Leistung kW 176

28 Leistung n 4000



29 Md. max Nm	435
29 Md. max n	3020
30 Abgasreinigung	1/912W oder 580W oder 963W
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/52019186 oder 52019425
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/24205
34 Motorkennzeichen	360
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, vorn seitlich auf Block; durch Radausschnitt sichtbar
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube hinten mit Reflektionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Reflektionsschürzen beidseits in
35 Geräuschkämpfung Z3	den Radkastenöffnungen vorne

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; v= ausschaltbar
18 Getriebe 1	a4
18 iA 1	4,10

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ABS auf HR oder
20 Betriebsbremse Z3	auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln, auf HR
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	160
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5212
40 Länge bis	5873
41 Breite von	2010
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2200
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	858
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1113
43 Überhang hinten bis	1441
44 Abstand Achse 1-2 von	3265
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	1700
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	12.7
48 Spur Achse 2 von	1625
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	12.7
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	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1814
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2422
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	LT225/75R16C 116Q, LT245/75R16C 116Q; 6.0x16 ET12.7
------------------	---

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	15) v=Schrauben- oder Blattfedern, h=Blatt- oder Luftfederung, Stossdämpfer
Bemerkungen Z3	36) Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich
Bemerkungen Z4	bei der Einzelabnahme kontrollieren: Tachograph bei gewerbsmässigem Personentransport
Bemerkungen Z5	Platzzahltafel; Notausstiege, Kennzeichnung, Werkzeug
Bemerkungen Z7	42) 2220 mm mit Normaldach; wahlw. mit Hochdach erhältlich
Bemerkungen Z9	55) 100 kg; 300 kg mit verstärkter MOWAG-Dachkonstruktion
Bemerkungen Z11	57) 6000 kg mit Traverse 0301486
Bemerkungen Z13	36)37)52) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	2MD102
Marke	MOWAG
Typ	B 350 A8 4x4
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a4
iAchse	'4.10
Vmax_von	160
Vmax_bis	0



Motormarke	CHRYSLER
Motortyp	360
Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj.
Treibstoff	B
Hubraum	5895
Leistung	176
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	435
Drehmoment_bei_n_min	3020
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; v= ausschaltbar
AbgasCode	AAAG
Emissionscode	B01
ET-CO	3740
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	1590
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1060
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	19970807
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	74.5
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	3000
Bemerkung	y