



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT Boxer 2.0 14Q

Typengenehmigungs-Nr.: 1PA169

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PA169
Typengenehmigung erteilt	19961017
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	10
01 Fahrzeugart	LEICHTER MOTORWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Boxer 2.0 14Q
05 Typ; Variante/Version	23?G22; AL-KO, MC 34 XA
06 Vorziffer	VF323.G22.....
07 Karosserieform Code	234
07 Karosserieform	Wohnwagen
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Fahrerhaus, rechts vorn unten im Einstieg

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	RFW(XU10J2U)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	80



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	168
29 Md. max n	3400
30 Abgasreinigung	1/F.AP.AC.AT.1313604080 oder -1316580080
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F.AP.AC.AT.1311219080/1
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/F.AP.AC.AT.7765647/2; Austritt ab
34 Motorkennzeichen	RFW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, unten Mitte Block, von unten sichtbar
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt;
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Drehstabfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	5,62
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Kreise-A1/A1+A2, Scheiben/Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	Unterdruckhilfe, Bremsdruckbegrenzer auf A2
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Trommeln, A2

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	135
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	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	840
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2850
44 Abstand Achse 1-2 bis	4223
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	1720
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	68
48 Spur Achse 2 von	1715
48 Spur Achse 2 bis	2100
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 3400

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1650

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1900

54 Achsgarantie h bis 0

55 keine Dachlast keine

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 1600

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 4800

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 195/70R15C, 205/70R15C, 215/70R15C; 6x15 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 10) Fahrgestell mit Hinterachse: AL-KO, ALOIS KOBER KG., Maschinenfabrik, D-89359 KÖTZ

Bemerkungen Z3 36/37/38/52) sowie Sicherheitsgurtenverankerungen (Prüfberichte usw.),

Bemerkungen Z4 bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren

Bemerkungen Z6 54) Hinterachse, AL-KO, Typ BT 1800 (entspr. Plakette auf Achskörper)

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 1PA169

Marke PEUGEOT

Typ Boxer 2.0 14Q

Leergewicht_von 0

Leergewicht_bis 0

Garantiegewicht_von 3400

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 4800

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m5

iAchse '5.62

Vmax_von 135

Vmax_bis 0

Motormarke PEUGEOT

Motortyp RFW(XU10J2U)

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-Inj

Treibstoff B

Hubraum 1998



Leistung	80
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	168
Drehmoment_bei_n_min	3400
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAAG
Emissionscode	B01
ET-CO	1690
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	980
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1130
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	19961017
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	4125
Bemerkung	y