



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT Boxer 330-110 CL1

Typengenehmigungs-Nr.: 1PB314

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PB314
Typengenehmigung erteilt	20130325
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20140522
Erweiterung TG Positionen	'22
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Boxer 330-110 CL1
05 Typ; Variante/Version	Y; YASMRA/8F,-/9F
06 Vorziffer	VF3YASMRA.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-2001/116*0233
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	4H03 / 4HG
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198



28 Leistung kW	81
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1366659080 und 1/- 1366630080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww F-AP-AC-AT 1366651080, -1367565080
34 Motorkennzeichen	4HG / 4H03
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links oder rechts am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	5,23
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech; Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	140
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	5
----------------------------	---



37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4963
40 Länge bis	0
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2254
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1015
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
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	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1790
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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht



52 Leergewicht von	2010
52 Leergewicht bis	2278
53 Garantiegewicht von	3000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1630
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1650
54 Achsgarantie h bis	1700
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	2000
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	5000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/70R15C 109S; 6.0x15 ET68
70 Reifen Felgen	225/70R15C 112S; 6.0x15 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e3*70/156-2001/116*0233*10
Bemerkungen Z3	54) h= 1650kg bzw. maximal 1700kg Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung:
Bemerkungen Z6	Typ 4418; EG-Genehmigung e11*94/20*5988, Typ 306270; EG-Genehmigung e13*94/20*2215,
Bemerkungen Z7	Typ 4419; EG-Genehmigung e11*94/20*5989
Bemerkungen Z9	Zuordnung
Bemerkungen Z10	05) YASMRA/8F / YASMRA/9F
Bemerkungen Z11	37) 5-8, v=2 / 5-9, v=3

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PB314
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 330-110 CL1
Länge_von	4963
Länge_bis	0
Breite_von	2050
Breite_bis	0
Höhe_von	2254
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'5.23
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.1
ET_CO2	187
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0



EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1PB314
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 330-110 CL1
Leergewicht_von	2010
Leergewicht_bis	2278
Garantiegewicht_von	3000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'5.23
Vmax_von	140
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	4H03 / 4HG
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2198
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	250



Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAK
Emissionscode	B5b
ET-CO	338.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	225.6
ET-THC+NOx	301.3
ET-PM	0.4
ET-PA	1.99
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
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	20130325
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625