



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT Boxer 333-100 FL3

Typengenehmigungs-Nr.: 3PA446

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3PA446
Typengenehmigung erteilt	20060807
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20071220
Erweiterung TG Positionen	'15/55/72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Boxer 333-100 FL3
05 Typ; Variante/Version	X2-50; YBAMFC/BX, -/CX L3/L4 H2/H3
06 Vorziffer	VF3YBAMFC.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
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	4HV
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	74



28 Leistung n	2900
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1349899080 und 1/- 1349824080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. F-AP-AC-AT 1349822080 Austritt ab/abu
32 Schalldämpfer 2 Bez	F-AP-AC-AT 1350057080 ar/aru
34 Motorkennzeichen	4HV
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vorne rechts am Motorblock, bei Alternator
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,93
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	130
19 Fahrzeug Vmax mech bis	135
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	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5998
40 Länge bis	6363
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2522
42 Höhe bis	2760
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1015
43 Überhang hinten bis	1380
44 Abstand Achse 1-2 von	4035
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	2035
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2060
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3300
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1750
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1900
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

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	0
--------------------------	---

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 205/70R15C 106R, 215/70R15C 109S, 225/70R15C 112S; 6x15 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) YBAMFC/BX / YBAMFC/CX

Bemerkungen Z2 19) 135 / 130

Bemerkungen Z3 42) 2522 / 2760

Bemerkungen Z4 52) 2035 / 2060

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3PA446

Marke PEUGEOT

Typ Boxer 333-100 FL3

Länge_von 5998

Länge_bis 6363

Breite_von 2050

Breite_bis 0

Höhe_von 2522

Höhe_bis 2760

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '4.93

ET_Verbrauch 8.1

ET_CO2 214

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	3PA446
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 333-100 FL3
Leergewicht_von	2035
Leergewicht_bis	2060
Garantiegewicht_von	3300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.93
Vmax_von	130
Vmax_bis	135
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	4HV
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2198
Leistung	74
Leistung_bei_n_min	2900
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	410
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	360
ET-THC+NOx	400
ET-PM	41
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20060807



GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2175