



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT Boxer 440-160 L3

Typengenehmigungs-Nr.: 2PA109

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	2PA109
Typengenehmigung erteilt	20071210
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20090216
Erweiterung TG Positionen	'31/73
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M2
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Boxer 440-160 L3
05 Typ; Variante/Version	X2-50 Lourd; YEDMMC/BX, YEDAMC/BX L3 H2
06 Vorziffer	VF3YED.MC.....
07 Karosserieform Code	115
07 Karosserieform	Car
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	SOFIM
25 Motor Typ	F1CE0481D
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2999
28 Leistung kW	115.5



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1700
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1351878080 und 1/- 1350935080
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	ww. ohne/mit 1/F-AP-AC-AT 1350076080
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. F-AP-AC-AT 1350077080 Austritt ab/abu
33 Schalldämpfer 3 Bez	F-AP-AC-AT 1350159080 ar/aru
34 Motorkennzeichen	F1CE0481D
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vorne links am Motorblock, oberhalb Anlasser
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschdämpfung 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	m6
18 iA 1	4,56
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,56
18 Zuordnung 2	b

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	100
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	14
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5998
40 Länge bis	0
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2700
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	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	2645
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	4005
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/75R16C 116R, 225/75R16C 118R; 6x16 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	36) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren:
Bemerkungen Z4	Platzzahltafel, Notausstiege/Kennzeichnung/Werkzeug, Tachograph bei berufsmässigem Personentransport

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	2PA109
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 440-160 L3
Leergewicht_von	2645
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	4005
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.56
Vmax_von	100
Vmax_bis	0



Motormarke	SOFIM
Motortyp	F1CE0481D
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2999
Leistung	115.5
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1700
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEV
Emissionscode	A14
ET-CO	40
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	360
ET-THC+NOx	370
ET-PM	47
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	20071210
GeräuschCode	GABL
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y