



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3PA316
Typengenehmigung erteilt	20020319
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20030818
Erweiterung TG Positionen	'06/34
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Boxer 18Q 2.0
05 Typ; Variante/Version	Z; ZCTMDC/AX Werksbrücke 350L
06 Vorziffer	VF3ZCTMDC.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	6,39	
19 Fahrzeug Vmax mech von	128	
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0	
19 Fahrzeug Vmax autom von	0	
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0	
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckh., hydr., v=Scheiben/h=Scheiben;	
20 Betriebsbremse Z2	ohne ABS= Kreise-V/V+H, ALB auf HR;	
20 Betriebsbremse Z3	mit ABS= Kreise-X, ABS mit EBV	
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse	
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR	
25 Motor Marke	PEUGEOT	
25 Motor Typ	RFL (XU10J2U)	
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj	
26 Bauart Treibstoff	B	
27 Hubraum	1998	
28 Leistung kW	81	
28 Leistung n	5700	
29 Md. max Nm	168	
29 Md. max n	3700	
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1336449080	
31 Schalldämpfer 1 Art	VS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F-AP-AC-AT 7765647/2	
32 Schalldämpfer 2 Art	NS	
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/F-AP-AC-AT 1326645080/2 Austritt ab	
34 Motorkennzeichen	RFL	
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne Mitte unten am Block	(von unten sichtbar)



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5681
40 Länge bis	0
41 Breite von	2024
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2125
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	901
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1080
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3700
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	1720
47 Spur Achse 1 bis	0



48 Spur Achse 2 von	1720
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
52 Leergewicht von	1920
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2120
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/75R16C 110Q, 215/75R16C 113Q; 6x16 ET68
Bemerkungen Z1	56) ww. Anhängervorrichtung: Klasse: Typ: Genehmigungsnummer:
Bemerkungen Z2	Möglichkeit A: A50-X 3897 e11*94/20*3716*00 (ELLEBI)
Bemerkungen Z3	oder A50-X 3898 e11*94/20*3717*00 (ELLEBI)
Bemerkungen Z4	Möglichkeit B: F 306216 e13*94/20*0827*00 (WESTFALIA)
Bemerkungen Z5	in Verbindung mit: A50-X 329057 e13*94/20*0100*00 (WESTFALIA)
Bemerkungen Z6	oder A50-X 329062 e13*94/20*0585*00 (WESTFALIA)
Bemerkungen Z8	34) Falschgravur des Motorkennzeichens: "RFW", anstelle von "RFL", beim Fz. mit nachfolgend aufgeführter VIN:
Bemerkungen Z9	06) VF3ZCTMDC17108677