



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FB744
Typengenehmigung erteilt	20120628
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	FIAT
04 Typ	Panda 1.2 8V
05 Typ; Variante/Version	312; PXA1A/P0(?)
06 Vorziffer	ZFA312000.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	3019
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Kofferraum, links auf Bodenblech
12 Fahrgestellnummer	im Kofferraum, rechts auf Bodenblech
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,44



18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	164
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	169A4000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1242
28 Leistung kW	51
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	102
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/51786938
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 51859373, 51926787
34 Motorkennzeichen	169A4000
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vorne rechts am Motorblock, über Oelfilter
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3653
40 Länge bis	0
41 Breite von	1643
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1551
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	606
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2300
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	1409
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1407
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	1155
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1440
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	770
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	760
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	60
57 gebremst mech	800
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	400
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	60
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	165/70R14 81T, 165/65R14 79T, 175/65R14 82T; 5 1/2x14 ET35
70 Reifen Felgen	185/55R15 82T; 6x15 ET35
Bemerkungen Z1	09/11) abgeleitet von Gesamtgenehmigung e3*1060/2008*0064*05; Gesamtgenehmigs-Nr.
Bemerkungen Z2	auf Herstellerschild ohne Gültigkeit. Grund: M1 zu N1 transformiert
Bemerkungen Z4	36/52) mit Pizzaofen:
Bemerkungen Z5	Umbauer: PIZZA TECH di Delzanno Lorenzo, Corso Elvezia 24, 6900 Lugano
Bemerkungen Z6	Einbau eines Pizzaofens
Bemerkungen Z8	Aenderungen: - entfernen der Rücksitzbank
Bemerkungen Z9	- Montage eines Ofens; Marke: BRIGHT Typ: M-IV-K.5 / 50 oder 68
Bemerkungen Z10	- Aenderung der Auspuffanlage: zusätzlich zur bestehenden Anlage ist vor dem HS ein Wärme-
Bemerkungen Z11	tauscher und ein Flexrohr als Motorschwingungsausgleich montiert, Art. 52/3 VTS einge-
Bemerkungen Z12	halten, die Chassisdurchführung ist mit einer Isolationsmatte versehen (Brandschutz)



**Bemerkungen Z13**

- Der Ofen wird am Chassis und an den oberen hinteren Gurten mit dem Fahrzeug verankert

---

**Bemerkungen Z15**

56) a.W. Anhängervorrichtung; Typ: 306383 Genehmigung:  
E13\*55R\*01\*3395

---