



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6AA234
Typengenehmigung erteilt	20061020
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	20070214
Erweiterung TG Positionen	'21/29
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	APRILIA
04 Typ	Pegaso 650 Trail
05 Typ; Variante/Version	VD; D/00 VTS (25 kW)
06 Vorziffer	ZD4VDD00.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3265
10 Hersteller	PIAGGIO & C. S.p.A, I-56025 PONTEDERA
11 Herstellerplakette	unter Sitz, im Werkzeugkasten
12 Fahrgestellnummer	rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,93+3,00
16 Fahrzeug Vmax mech von	145
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0



16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	Minarelli
21 Motor Typ	A3C43
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	660
24 Leistung kW	25.0
24 Leistung n	5250
25 Md. max Nm	53.0
25 Md. max n	3500
26 Abgasreinigung	2/je 1 in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/ZD41033
29 Motorkennzeichen	A3C43
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, hinten oben am Motor-/Getriebegehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk- und Zündschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. Topcase, Seitenkoffer
35 Länge von	2232
35 Länge bis	2325
36 Breite von	820
36 Breite bis	900
37 Höhe von	1190



37 Höhe bis	1350
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	390
39 Überhang hinten bis	483
40 Abstand Achse 1-2 von	1510
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	0
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	270
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	405
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	146
46 Achsgarantie v bis	259
46 Achsgarantie h von	0
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0
50 Seitenwagenbetrieb	nein
52 Reifen Felgen	v= 100/90-19 57H; 19x2.15
53 Reifen Felgen	h= 130/80R17 65H, 140/80R17 69H; 17x3.00



<b>Bemerkungen Z1</b>	05) Variante 25 kW von TG 6AA2 33;
<b>Bemerkungen Z2</b>	Leistungsreduktion durch Drosselklappenanschlag, Oeffnungswinkel auf 40.5° beschränkt
<b>Bemerkungen Z5</b>	34) ohne Topcase / mit Topcase
<b>Bemerkungen Z6</b>	35) 2232 mm / 2325 mm
<b>Bemerkungen Z7</b>	37) 1190 mm / 1350 mm
<b>Bemerkungen Z8</b>	39) 390 mm / 483 mm
<b>Bemerkungen Z10</b>	34) ohne Seitenkoffer / mit Seitenkoffer
<b>Bemerkungen Z11</b>	36) 820 mm / 900 mm
<b>Bemerkungen Z18</b>	Eintrag Fz-Ausweis:
<b>Bemerkungen Z19</b>	400 - Gesamtgenehmigungsnummer e11*2002/24*0170 und Emissionsdaten auf Herstellerschild ohne Gültigkeit
<b>Bemerkungen Z20</b>	Grund: Leistungsreduktion