

Art des Fahrzeuges

Motorfahrrad

Typenschein-Nummer

 CH **7617**

Fahrzeugmarken	P O N Y		
Hersteller des Rahmens	K T M, MOTORFAHRZEUGBAU KG, Erich Trunkenpolz, ^{Typ} A-5230 Mattighofen / Oesterreich		
Hersteller des Motors	FICHEL & SACHS AG, D-8720 Schweinfurt / BRD		
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette : "GP 40"		
Herstellerplakette	vorn am Lenkkopf		
Rahmenummer	rechts am Lenkkopf		
CM + Typenscheinnummer	rechts am Lenkkopf inkl. ATG-Nummer = CH 00 0204		
Motorkennzeichen	"SACHS 535/LA CH 49 cm ³ " Plakette, rechts oben auf Motorgehäuse		
Ab Rahmenummer	-	Gepr. Fahrzeug	Prototyp
Hauptimporteur	AMSLER & CO., AG, 8245 Feuerthalen		

Bauart des Fahrzeuges	Presstahlrahmen
Bauart des Rahmens	v= Teleskop / h= Federbeine
Federung	-
Getriebe	1
Anzahl Gänge	558 mm (2 1/4 - 17) oder 532 mm (2 1/4 - 16)
∅ Antriebsrad	sek. Kette = 11x45 bzw 11x42 Zähne
Antrieb	verschraubt und 2 Schrauben verschweisst
Verbindung Kettenrad	-
Weg pro Pedalumdringung	150 mm
Pedalarmlänge	über 70 mm (Lenker verdrehbar)
Sattel/Lenkerverstellung	mechanisch, Trommel
Vorderradbremse	mechanisch, Trommel
Hinterradbremse	a.w. Cockpit
Besondere Ausrüstung	

Motor	SACHS	Typ	535/LA CH
Marke	38,0	Hub	44,0
Bohrung	49,9		
Hubraum	0,85 kW	bei U/min	3800
Leistung	5800	bei 30 km/h	
Motordrehzahl	BING 85/12/...	Hauptdüse	52
Vergasermarke	610x∅ 60 "86 CH" oder 592x∅ 55 "82 CH" *		
Schalldämpfer x)	Trockenluftfilter mit Papierelement		
Ansaugdämpfer	BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "B"		
Entstörung			
Lärm			
Vorbeifahrt	66,0 dB/A bei U/min	5500	Vmax 28,0 km/h
Standmessung	56,0 dB/A bei U/min	2850	
Abgasprüfung	CO 3,73 g/km, HC 3,66 g/km (01.10.83 erfüllt)		

Ausrüstung	-
Fernlicht	
Abblendlicht +)	NIOX CH 1 1021 oder CH 1 6302 01 15 W
Schlusslicht	ULO CH 1 0534 01 oder CH 1 0302 2 W
Rückstrahler	I (E) (komb.) oder CH 1 0302 (komb.)
Pedalruckstrahler	WEGO TPP 24 oder UNION TPP 19
Abstellstütze	zentral
Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
Lichtmaschinenleistung	19 Watt
Warnvorrichtung	Fahrradglocke

Masse		Gewichte	
Länge	1740	Leergewicht	52
Lenkerbreite	660 (Breite 680)	Fabrikgarantie	180
Höhe max.	1180	Reifengröße	2 1/4 - 17 **)
Achsabstand	1140		
Tankinhalt	3,5 Liter	Tragkraft v	100 / 2,5
		Tragkraft h	100 / 2,5
		für Vmax	50
	Felgen: E 1.35 - 17 "KTX" LM-Integralräder **)		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Marke P O N Y Typ G P 4 0 TS-Nr. CH 7617

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Lärmdämpfung : 30 Gummielemente zwischen den Kühlrippen des Zylinders
- **) Reifen-Felgenvariante: 2 1/4 - 16, Tragkraft 105 (2,75), Vmax 30 km/h, Felgen: E 1.35 - 16 "Grimeca" LM-Integralräder
- +) Abblendlichtvarianten: CEV CH 1 8202 01 oder CEV CH 1 7520 01 (15 Watt) bzw Hella (Halogen HS2) CH 1 1026 (15 Watt)

Nachtrag vom 01.06.84 in Bern - jak

Verbindung Kettenrad : verschraubt und 2 Schrauben verschweisst oder verstemmt

Abblendlichtvariante : ULO CH 1 1007

- x) Nachtrag vom 30.10.85 in Bern - WS

Schalldämpfervariante : 610 x ϕ 55 mm, Bezeichnung "CH 91"

Ort und Datum der Prüfung Bern, 15.12.1983
Sta/jak

Ersetzt Typenschein CH 7617 vom 01.06.84
Schalldämpfervariante (30.10.85) - WS

Eidg. Typenprüfstelle