

Fahrzeugart  
Motorfahrrad

Typenschein-Nummer CH

7510

Fahrzeugmarken ALLEGRO-PUCH / CONDOR-PUCH / PUCH

Hersteller des Rahmens STEYR-DAIMLER-PUCH AG., A-8011 Graz Typ Maxi S - 2 A ab 01.01.88 = 5379 PIAGGIO & C. S.p.A., I-16129 GENOVA

Hersteller des Motors STEYR-DAIMLER-PUCH AG., A-8011 Graz ab 01.01.88 = 5379 PIAGGIO & C. S.p.A., I-16129 GENOVA

Erkennungsmerkmale "Maxi S - 2A" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette rechts, seitlich, Mitte an Rahmen

Rahmennummer rechts, an Rahmen, unterhalb Sattel / Produktion ab Rahmen-Nummer = 5 310 001

CM/CH/ATG-Nummer rechts, an Rahmen, unterhalb Sattel / ATG-Nr., gültig ab 01.10.83 = rechts, seitlich, Mitte an Rahmen

Motorzeichen "ZA 50" rechts, vorn oben auf Kurbelgehäuse / "PUCH" vorn rechts unten auf Zylinderkopf / "CH 12" links an Zyl.

Importeur OTTO FREY AG., 8048 Zürich / CONDOR S.A., 2853 Courfaivre / Ets. ALLEGRO, Arnold Grandjean S.A., 2074 Marin

Bauart des Fahrzeuges	<u>Fresstahlrahmen</u>	Motor **)	<u>PUCH</u>	Typ	<u>ZA 50</u>
Bauart des Rahmens	<u>v= Teleskopgabel / h= Federbeine</u>	Marke	<u>38,0 / 43,0</u>	Hubraum	<u>48,7</u>
Federung	<u>556 mm</u>	Bohrung/Hub	<u>0,85</u>	bei min-1	<u>3700</u>
∅ Antriebsrad	<u>Kette, sekundär = 18 x 45 Zähne *)</u>	Leistung kW	<u>BING</u>	Vergasertyp	<u>1/12/...</u>
Antrieb	<u>verschraubt und 2 Schrauben verschweisst</u>	Vergasemarke	<u>48 - 52</u>	Entstörung	<u>D</u>
Verbindung Kettenrad	<u>150 mm</u>	Hauptdüse	<u>1 Topf = 660 x ∅ 60 mm</u>		<u>x)</u>
Pedalarmlänge	<u>&gt;70 mm / Sattelsitzlänge max. 300 mm</u>	Schalldämpfer	<u>349.1.16.000.2 (v-seitl.) + "7" auf Rohr</u>		
Sattel-/Lenkerverstellung	<u>v + h = mechanisch, Innenbacken</u>	Bezeichnung	<u>Kunststoffelement mit Metallsiebeinsatz</u>		
Bremsen	<u>Geschwindigkeitsmesser auf Wunsch</u>	Ansaugdämpfer	<u>28,45 km/h bei min-1 5300 / bei 30 km/h 5550</u>		<u>min-1</u>
Besondere Ausrüstung		Vmax gemessen			

Ausrüstung	<u>§)</u>	Gewichte	<u>48 - 51 ++)</u>	Masse ++)	<u>1670 - 1700</u>
Fernlicht	<u>ZKW K 11834 §)</u>	Leergewicht	<u>150</u>	Länge	<u>680 - 700</u>
Abblendlicht	<u>ZKW K 12456 od. ULO CH 1 0534 01 od. CH 1 0333 2 W</u>	Fabnkgarantie	<u>2,00 - 17 +)</u>	Breite	<u>620 - 670</u>
Schlusslicht	<u>I (E) + a.W. seitl. v+h = I (E) od. IA (E)</u>	Reifengröße v=	<u>2 1/4 - 17</u>	Lenkerbreite	<u>max. Höhe 1050 - 1130</u>
Rückstrahler	<u>UNICN TPP 19</u>	h=	<u>80 / 2,5</u>	max. Höhe	<u>max. 350</u>
Pedalarückstrahler	<u>zentral</u>	Tragkraft v=	<u>100 / 2,5</u>	Abst. Sattel/Lenker	<u>1070 - 1100</u>
Abstellstütze	<u>Lenkerschloss</u>	h=	<u>50 km/h</u>	Achsabstand	<u>3,2 Liter</u>
Diebstahlsicherung	<u>17 Watt</u>	für Vmax	<u>1,20 x 17 Speichenräder</u>	Tankinhalt	
Lichtmaschinenleistung	<u>Fahrradglocke</u>	Feigen	<u>1,35 x 17 Leichtmetall-Druckgussräder "PUCH"</u>		
Warnvorrichtung		a.W.			

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Abgasemissionen	Emissionen in g/km		ATG-Nummer
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A min-1		Import:	CO	HC	CH
a2	2,50	67,0	75,0 2770	y) (Nahfeld)	bis 30.09.83	-	-	-
a2	2,50	66,0	61,0 2770	adl) x)	ab 01.10.83	5,84	3,56	00 0103 (nur gültig mit Hauptdüse 48)
F	G	H	J	R		K	L	R

Angaben für den Fahrzeugausweis

Marke ALLEGRO-PUCH / CONDOR-PUCH / PUCH

Typ Maxi S - 2 A

TS-Nr. CH

7510

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Antrieb : Begrenzungsbolzen unterhalb Kettenritzel, verhindert die Montage eines grösseren Ritzels.
- \*\* ) Motor : Im Ansaugkanal des Zylinders, gehärtete Buchse  $\varnothing$  8,5 mm, mit Federring undemontierbar eingesetzt.
- + ) Reifenvariante vorn : 2 1/4 - 17 Tragkraft = 100 (2,5) Vmax. 50 km/h.
- ++ ) Masse / Leergewicht : je nach Ausführungsvariante, Räder, Lenker, Hochlenker, Ausrüstung usw.
- § ) Ausrüstung : Scheinwerfervarianten: wahlweise, bzw. je nach Ausführungsvariante = NIOX, CH 1 6302 01 oder NIOX, CH 1 1027 (mit Schutzgitter).

Nachtrag vom 07.04.82 in Bern

Ab Rahmen-Nummer : 5 382 981

- x ) Schalldämpfer : Bezeichnung = 345.1.16.700.0 (gilt auch rückwirkend)
- x ) Geräuschmessung : siehe TS-Vorderseite, Geräuschemissionen ad1)

Ort und Datum der Prüfung Bern, 04.05.77

Ersetzt Typenschein vom 12.02.85  
15.12.87 - Hersteller

Eidg. Typenprüfstelle