

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.			
Motor-Droirad	A P E		" C " - A C 3 T Brücke		1961	3'2 3 5-A			
Merkmale "AC 3 T" Vorziffer zu Rahmen-Nr.-"AC 3 M" Vorziffer zu Motor-Nr.									
mit Seitenladen			Betriebsstoff		Benzin	Anzahl Zyl. 1			
Hersteller des Fahrgestells	PIAGGIO & Co., S.p.A., Genova(I)-Importeur ROLLAG AG, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	vorn, Mitte, unter Lenkstange, auf Verschalung (in Kabine)								
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Motorgehäuse, auf Kupplungsseite								
Motor-Typ	A C 3 M - Einzylinder, mit schräg nach vorn liegendem Zylinder								
Lage des Motors	Mitte Motorbremse								
Zyl.-Inhalt	145,45 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm			
Takte	2	Getriebeart		mechanisch		Länge	2'670		
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge		4		Breite	1'310		
Antrieb	Heck	Geschw. 1. Gang		Spur V.		Höhe	1'530		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		55		Radstand	1'650		
Anzahl Reifen	3	Differentialsperre		Wendekreis		Überhang H.	760		
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, auf die Hinterräder								
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, auf das Vorderrad + Stellbremse: IB a. Diff-Welle								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm		
leer	90	172	262	Dimenslon	4.00-8	4.00-8	Länge	1'250	
Nutzlast	20	318	338	Pneu-Tragk.	310	310	Breite	1'250	
Gesamtgew.	110	490	600	"T" - "P" - "C"			Höhe		
Fabrikgarant.	720			Transporto			Höhe seitl.	280	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen auf Wunsch					Überhang H.	700
Lenkung: Lage			Motor-Marke		APE/PIAGGIO		Brems-PS	5,8	
Bohrung	57		Hub		57		Steuer-PS	0,741	
Karosserie-Form	Brücke mit Seitenladen und mit Kabine								
Zahl der Plätze: Total	1		(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze		

Fernlicht	2/ SIEM APP IGM 1049/53/P	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	1/ Duplo	V= komb. mit Standlichter	(orange)
Standlichter	2/ seitlich an Kabine	H= über Schlusslichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	1/ mit Handbetätigung *)
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung	1/ elektrisch
Rückstrahler	2/ auf Rückladen	Rückblickspegel	2/ seitl. a. Kabine Ø 90 mm
Stoplicht	2/ über Schlusl. neben Blinker	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links kombiniert **)	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt		
Lärmmessung	80 dB bei 5'200 U/min bzw. 55 km/h ***)		

Bemerkungen und Ausnahmen

- \* ) Scheibenwischer: Auf Wunsch mit elektrischer Betätigung.
- \*\* ) Kontrollschildbeleuchtung: Wird vom Schlusslicht überstrahlt.-Wird vom Importeur durch Einbau einer Einlage im Schlusslicht gedämpft.
- \*\*\* ) Lärmdämpfung: Auspufftopf bezeichnet "APP.IGM. 0801/S".

Diese Karte ersetzt TS 3'235-A vom 14.9.60.  
Korrektur Gesamtgewicht gem. KS 22.2.54

• (10.12.62.)  
Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 14.9.60.

Die Typenprüfungskommission