

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke		Typ		Modell Jahr	Typenschein Nr.		
Kl. Mrd.		P U C H		V S 5 0 S		1957	2132 / B		
Merkmale		Moped Bauart mit Schalenrahmen.							
Hersteller des Fahrzeugteils		STEYR - DAIMLER PUCH A.G., GRAZ							
Nr. eingeschlagen		Links am Rahmen unter Sattel							
Marke des Motors		P U C H				Erbreitsstoff Gemisch Benzin/Oel			
Nr. eingeschlagen		Rechts am Kurbelgehäuse unter Zylinder							
Zyl.	1	Bohrung	33	Kolbenhub	43	Steuer-PS	0,246	Brems-PS	2,3
Karosserie-Form		-							
Hersteller der Karosserie		STEYR - DAIMLER PUCH A.G., GRAZ							
Zahl der Plätze: Total		1	(Vorn	Mitte	Hinten		Stehplätze		
Gesamtsitz		-							
Anzahl Türen		-							
		Lenkung: Lege Sportlenker oder Tourenlenker, nach Wunsch							
Motor-Typ VS 50 L		Fußbremse Rücktritt über Kabel auf Zentraltrassel des Hinterrades.							
Art schrägliegender 1-Zyl.		Handbremse über Kabel auf Zentraltrassel des Vorderrades.							
Lege unten Mitte									
Zyl.-inhalt 49 cm. ³									
Takt 2 Kühlung Luft / Gebläse		Motorbremse -							
Antrieb Kette / Hinterrad		Anhängerbremse -							
Anz. Achsen 2 Anz. Räder 2		Getriebeart mechanisch						Anz. Vorwärtsgänge 2	
Differenzialsperre -		Geschwindigkeit: in 1. Gang		-		km/h., in dir. Gang		40	km/h.
Schleimwerfer Marke H E L L A		Spannung der elektr. Anlage 6						Volt	
Abblendsystem Duplo mit Abblendschalter		Fahrlichtanzalger: System -							
Markierlichter -		Lege -							
Nebellampe -		Scheibenwischer -							
Schlüssellicht elektrisch		Warnvorrichtung Fahrradglocke							
Rückspiegel Kombi. u. Schlüssellicht ²⁾		Rückblickspiegel -							
Stoplicht -		Geschwindigkeitmesser V00 in Scheinwerfergehäuse							
Kontrollschildebeleuchtung -		Kühlerfigur -							
Rückfahrlicht -									

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bereifung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine				Dimension	23 x 225	23 x 225
Tragfähigkeit des Fahrgestells					pneu-Tragkraft kg.		
Leer (karosiert)		25	34	60		einfach/gerade	einfach/gerade
Nutzlast inkl. Insassen		27	48	75	Fabrikparaffiertes Anhänger-Gesamtladungsgewicht =		
Gesamtgewicht		53	82	135	Lärmemessung bei höchster Drehzahl 60 Phon		
Fabrikparaff. Gesamtgewicht					(bei V = 40 Km/h.)		

Ausmassmasse in mm				Innenmasse in mm			
Länge			1785	Oberhang hinten			Länge
Breite: vorn	620	hinten	=	Höhe Laderaum ab Boden			Höhe
Höhe			955	Wendekreis: links	rechts		Breite
Radstand			1485	Spur: vorn	hinten		Oberhang hinten
							Höhe Seitenladen

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

*) Rückstrahler ebenfalls in Pedalen.
 Zahnzahlen der Kettenräder 11/34.