

Art des Fahrzeuges	Teilnummern	Typ	Modell Jahr	Typenschein Nr.					
Fahrrad mit Hilfsmotor Kl. M/d.	Z U E N D A P P	4 2 3 - COMBINETTE "S"	1957	2 1 1 5					
Merkmale Stahlprossrahmen - Hinterrad-Kettenverschaltung - Einbau-Scheinwerfer.									
Hersteller des Fahrzeugteils Z U E N D A P P Werke G.m.b.H., M U E N C H E N (D)									
Nr. eingeschlagen Rechts, unter dem Sattel									
Marke des Motors Z U E N D A P P Echtriebsstoff Benzin / Ölgeisch									
Nr. eingeschlagen Vorn, oben a/Motorgehäuse, unterhalb Zylinder									
Zyl.	1	Bohrung	39	Kolbenhub	41,8	Steuer-PS	0,254	Brems-PS	1,6
Karosserie-Form	Fahrrad mit Hilfsmotor								
Hersteller der Karosserie Z U E N D A P P, M U E N C H E N (D)									
Zahl der Plätze Total 1 (Vorn - Mitte - Hinten -) Sitzplätze -									
Scheinwerfer -									
Anzahl Türen - Lenkungs-Lage Normale Lenkstange									
Motor-Typ 255 - 25/3									
Art Blockmotor, Zweitakt									
Lage Unten, Mitte									
Zyl.-inhalt 49,8 cm ³									
Zahl 2 Kühlung Luft									
Antrieb a/Hinterrad (Kette)									
Anz. Achsen 2 Anz. Räder 2									
Differentialsperrn -									
Furchbremse Mechanisch, Vollnaben-Innenbacken-Bremse, Rücktritt, auf Hinterrad.									
Handbremse Mechanisch, Vollnaben-Innenbacken-Bremse, Kabelzug auf Vorderrad.									
Motorbremse -									
Anhängerbremse -									
Getriebeart Mechanisch (Planotengetriebe)									
Geschwindigkeit im 1. Gang 15 km/h. Im dir. Gang 40 km/h.									
Anz. Vornzweigengänge 2									
Scheinwerfer-Märke I H P E X									
Abblendungs-System Duploleuchte mit Abblendkappe									
Markierlichter -									
Nebellampe -									
Schlusslicht 1 elektrisch 3 Watt									
Rückstrahler 1 kombiniert a/Schlusslicht									
Stopplicht -									
Kontrollschildebeleuchtung -									
Rückfahrlicht -									
Spannung der elektr. Anlage 6 Volt									
Fahrrichtungsanzeiger-System -									
Lage -									
Schelbenwischer -									
Warnvorrichtung 1 elektrisch + 1 Fahrrad-Glocke									
Rückblickspegel -									
Geschwindigkeitmesser "VCO" in Scheinwerfer-Gehäuse									
Kühlerfigur -									

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Yost	Perleung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine				Dimension	23 x 2.25	23 x 2.25
Tragfähigkeit des Fahrgestells Leer (karossiert)		24	30	54	Poco-Tragkraft kg.	90	90
Nutzlast inkl. Insassen						einfach/Spindel	einfach/Spindel
Gesamtgewicht		45	84	129	Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamttragergewicht =		
Fabrikgarant. Gesamtgewicht					Lärmmessung bei höchster Betriebsdrehzahl 72 Phos (4*200 U/min. = 40 Km/Std.)		

Außenmaße in mm				Innenmaße in mm	
Länge	1*600	Überhang hinten		Länge	Hinten
Bräule: vorn	600	Hinten	-	Breite	
Höhe	950	Wandkranz links	rechts	Überhang hinten	
Raddand	1*200	Spur: vorn	hinten	Höhe Seitenfaden	

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN: