Fahrzeugart	• 1	Marke	Į.	lyp	Modell-	Typenschein			
Motorfahr	rad CO	RONA	A	L	1964	4' 1 4 7 / F			
Erkennungsmerkn 50/AL -	"CORC	NA T.S. 4'147/F" vorn am Steuerrohr "O,8 PS Hilfsmotor SACHS r-Plakette "30 km" auf Zylinderiuss erhaben eingegossen. *)							
Gültig ab Rohr Hersteller des Rol Hersteller des Mo Rahmen Nr. befin Motor Nr. befind	hmens Carl hors FICHT	O2'830 AMELUNG, Duist EL & SACHS AG, s oben auf Ste	ourg (D) - Imp Schweinfurt euerrohr	Molor Nr. 4'2 corteur: Gebr. B	19'613 olliger, Zo	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Motor: **)	Marke SAC Zylinderzahl Syl. Bohrung Syl. Bo	8mm	Takte 2 Kolbenhub 42		Kühlung <u>Luf</u> Hubraum <u>47</u>				
Bavartı	Lenkslange vertika Bremse: V. Rad Bremse: H. Rad Räder: vorne	mechanisch, Leichtmetal	Innenbacken, Innenbacken, Ifelge	Sattel vertikal verstell Kabelzug, Hebel Riicktritt, SACH	rechts S IIR 90 V Leichtmets	allfelge			
	• hinten Tretvorrichtung _ Getriebe	23 x 2.00 MC 23 x 2.00 MC separat (3.8 automatisch	OPED 35 m)	Länge der Kurbelarm Anzahl Gänge	90 90 150 2	kg kg mm			
	Kupplung Kraftübertragung	auf das Hin Vebersetzun							

Gewichte in kg	Leergewicht Nutzlast Gesamtgewicht Fabrikgarantie Pneutragkraft	101 140 140 (NL) 180	Masse in mm	Länge Breite über Ler Angetr. Rad D Höhe Radstand	rkslange urchmesser	1750 625 590 970 1130		
Ausrüstung	Beleuchtung vorne Schlusslicht Rückstrahler Warnvorrichtung Zoliblei Auspuffvorrichtung Ansauggeräuschdän	HELLA K 1077 ULO K 12'423 komb. mit Schluss Fahrradglocke am Sattelrohr Topf Leistritz - pferAnsaugfilter	2 N licht Länge 56	Stromquelle _ Grösse Vergaser Tankinhalt 8 x Ø 60 mm	Duplo Schwungradmagnet 20 BING 1/8,5/4 = 3,8 Liter Gewindebohrung)	15 W 6 V /17 W cm³		
Höchstgeschwir Geräuschmessu	ndigkeit; gemessen auf ing <u>70</u> d B ge	der Strasse: 25 messen bei 25	Kr	n/Std 41000	Zulāssig Zulāssig	max. 30 km/Std) max. 70 dB)		
Bemerkungen: .*) Erkenn: **) Motor:	ngsmerkmale:	"SAXONETTE automatic" auf Motorgehäuse "A" vor Rahmen-Mr. Kurbelgehäuse und Zylinder sind von den übrigen "SACHS" - Motoren verschieden und können nicht ausgetauscht werden.						
Im Ansaugkanal des Zylinders ist eine gehärtete Stahlbuchs (8,5 mm Innendurchmesser) eingepresst und verschweisst.								
Als_Mot	torfahrrad mit K	ettenantrieb anerka	nnt genä	ss Verfügur	ng des EJPD vom 4.	11.64.		

Ort und Datum der Typenprüfung: <u>Bern. 27.10.64</u>