

Art des Fahrzeugs Kfz. Mtd.	Fabrikmarke	Typ	Modell Jahr	Typenschein Nr.
Fahrrad mit Hilfsmotor	L E. R I.	A - Motor F.B.H.	1957	2 2 7 5

Merkmale Ausführung **a/Motor F.B.H. - Bezeichnung "A." vor Rahmen-Nr.**

Hersteller des Fahrzeugteils **Leopoldo RINALDI, CIRISELLO - Milano (I)**
 Nr. eingeschlagen **Rechts, hinten unten, oben a/Schwinge.**
 Marke des Motors **F. B. H.** Betriebsstoff **Benzin / Ölgeisch**
 Nr. eingeschlagen: **Rechts hinten oben a/Motorgehäuse.**

Zyl.	1	Bauform	38	Kolbenhub	42	Steuer-PS	0,242	Drems-PS	1,6
Karosserie-Form	Fahrrad mit Hilfsmotor								
Hersteller der Karosserie	"								
Zahl der Sitze: Total	*) 1	(Vorn	-	Mitte	-	Hinten	-)	Stehplätze -
Sonstige	"								
Anzahl Türen	"- Lenkung: Legs Sportlenker								

Motor-Typ	48 P 3	Karosserie 1. Handbremse: Mech., 1B., Zentraltrommel, Kabelzug a/Griff, rechts, a/Hinterrad.							
Art	Blockmotor	2. Handbremse Mech., 1B., Zentraltrommel, Kabelzug a/Griff, links, auf Vorderrad.							
Lage	Unten Mitte								
Zyl.-Inhalt	48	cm ³							
Takt	2	Kühlung	Luft	Motorbremse	-				
Antrieb	a/Hinterrad		Anhängerbremse	-					
Anz. Achsen	2	Anz. Räder	2	Getriebeart	Mechanisch			Anz. Vorwärtsgänge:	3
Differenzialsperre	-		Geschwindigkeit: km 1. Gang		-			km/h. im dir. Gang	** 40

Scheinwerfer: Marke	A P R I L I A	Spannung der elektr. Anlage	6	Volt
Abblendung: System	Duple	Fahrlichtanzelger: System	-	
Markenlichter	-	Lage	-	
Nebellampe	-	Schaltbewischer	-	
Schlusslicht	1 kombiniert mit Rückstrahler	Warnvorrichtung	1 elektrisch + 1 Fahrrad-Glocke	
Rückstrahler	1 kombiniert mit Schlusslicht	Rückblickspegel	"	
Stoplicht	-	Geschwindigkeitsmesser	1 VEIGEL in Scheinwerfer	
Kontrollschildebeleuchtung	-	Kohlerfigur	"	
Rückfahrlicht	-			

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Totl	Bearbeitung	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabine	24	30	54	Dimensionen	24 x 2	24 x 2
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Pneum. Tragkraft kg.	90	90
Leer (Kasseler)						einfach/Leersattel	einfach/Leersattel
Nutzlast inkl. Insassen					Fabrikgarantierter Anhänger-Gesamtbruttogewicht	-	
Gesamtgewicht	45	83	129		Lärmmessung bei höchster Drehzahl (40 kg/Std.)	76 (+)	Phon
Fabrikgarant. Gesamtgewicht							
Äußere Masse in mm						Innere Masse in mm	
Länge		1'850		Überhang hinten		Länge	Höhe
Breite: vorn	690			Höhe Laderaum ab Boden		Breite	
	hinten			Wendekreis: links	rechts	Überhang hinten	
Höhe		930		Spur: vorn	hinten	Höhe Seitenladen	
Radstand		1'170					

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

*) Längssattel 480 x 180 = 150 mm. - Nur für 1 Person.

***) n/Übersetzungsverhältnis Getriebe / Hinterrad = 13 Z. x 32 Z.

+) x/Auspufftopf markiert "A B 1032".