

TYPENDESCHNEIDUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Motorrad (Kleinroller 48 cc)	Marke FERBEDO	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen R 48 - Motorroller	Typbezeichnung Nr. 1 2 8 1
--	-------------------------	--	--------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichn. "R 48" rechts, a/innerer Seite Boinschützer, a/Flak.**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, oben auf Steuerrohr, sowie auf Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **links, vorn oben auf Motorgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **Ford. BETHÄUSER, Fürtherstr. 306-312, NÜRNBERG - DOOS (D)**
 Hersteller des Motors **ZÜDAFF WERKE n.b.H., NÜRNBERG (D)**

MOTOR ZÜDAFF Kombimot KM48 Marke u. Typ Art Hilfemot. f. Fahrrad Treibstoff Benzin/Colgem. Zyl.-Zahl 1 2 Zyl.-Bohrung 38 mm Kolbenhub 42 mm Steuer PS 0,242 Zyl.-Inhalt zus. 48 cm ³ Brems-PS 1,5 Kühlung Luft Lage des Motors Unter Sattel	FAHRGESTELL Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterrod (Kotte) 1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, IB., Gestänge auf Hinterrod 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Vorderrod 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Normale Lenkstange Anhängevorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge --- Geschw. im 1. Gang --- im dir. Gang 40 Km/Std.	KAROSSERIE Hersteller Ford. BETHÄUSER Art / Form NÜRNBERG Kleinroller Anzahl Türen --- Sitzplätze Total 1 Vorn --- Mitte --- Hinten --- Sitzplätze --- Für Motorräder: Soziussitz --- Seltengewagen ---
---	---	--

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG		Vorderrachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells		kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 M.F.V.)		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	1 Person	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosiert)		kg	kg	35 kg
Nutzlast		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht		kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension		2,50 x 8		
Maxim. Tragkraft (pro Ralfen	80	80 kg	80 kg	einfach / zwei

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke HELLA
 Stand-/Markierlichter ---
 Stoplichter ---
 Richtungsanzeiger: System ---
 Warnvorrichtung 1 elektr. Summer

Abblendsystem Duplollampe n/Abblendkappe 15/15!
 Schlusslichter 1, kombiniert 3 W
 Kontrollnummernbeleuchtung 1, kombiniert (Plastic)
 Lage ---
 Scheibenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	---	mm
	{ hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	580	mm
Achsenabstand		1'000	mm
Gesamtlänge		1'430	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		950	mm
Bodenfreiheit		135	mm
Überhang, hinten			mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)			mm
Anhängevorrichtung (Überhang)			mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links			m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts			m

Innenmasse		
Länge des Laderaumes		mm
Breite des Laderaumes		mm
Lichte Höhe		mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		mm
Seitenlenden (Höhe)		mm

BEMERKUNGEN

Dieses Fahrzeug muss bis auf weiteres als Motorrad immatrikuliert werden.

Es kann nicht als Fahrrad mit Hilfsmotor zugelassen werden, weil keine Pedale vorhanden sind

(s. BRB. v. 28.12.1950 Art 1 lit a)

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (H.M.F.V.)

Geschwindigkeitsmesser : Das Fz. muss mit einem Geschwindigkeitsmesser ausgerüstet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

BERN, den 23.1.1954

Die Typenprüfungskommission