

Fahrzeug-Kategorie

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbescheinigung

Motor - Dreirad

FULDA-MOBIL

S 200 JLO - DE LUKE

Nr. 1449/A

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichn. "S 200" a/Hersteller-Plakette - Ausf. n/JLO-Motor - DE LUKE**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **In Fahrzeug, oben auf Zentralrohr, sowie auf Hersteller-Plakette**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, oben auf Motorblock, auf Hersteller-Plakette**
 Hersteller des Fahrgestells **Elektromaschinenbau FULDA G.m.b.H., FULDA (D)**
 Hersteller des Motors **JLO-Motoren-Werke, PINEBERG bei Hamburg (D)**

MOTOR

Marke u. Typ **JLO M 200 V 3 R**
 Art **Einzyl. Zweitakt**
 Treibstoff **Benzin/Oelgem.**
 Zyl.-Zahl **1** **Takt 2**
 Zyl.-Bohrung **62** mm
 Nockenhub **66** mm
 Steuer PS **1,015**
 Zyl.-Inhalt zus. **199** cm³
 Brems-PS **9,5**
 Kühlung **Luft (Gebläse)**
 Lage des Motors **Hinten**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2** **Dreirad**
 Antrieb auf **Hinterrad**
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, ID., Kabelzug, auf beide Vorderräder**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, ID., Kabelzug, auf Hinterrad**
 3. Bremse **----**
 Anhängerbremse **----**
 Lenkung **Links - Zahnstangenlenkung**
 Anhängervorrichtung **----**
 Anzahl Vorwärtsgänge **3**
 Geschw. im 1. Gang **? im dir. Gang ?**

KAROSSERIE

Elektromaschinenbau
 Hersteller **FULDA G.m.b.H.**
 Art / Form **Limousine (Motor - Dreirad)**
 Anzahl Türen **2**
 Sitzplätze **Total 2**
 Vorn **2** Mitte **----** Hinten **----**
 Sitzplätze **----**
 Für Motorräder: Soziusitz **----**
 Seitenwagen **----**

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderräder	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	---- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	---- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	600 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (Karosseri)	240 kg	170 kg	410 kg
Nutzlast	kg	kg	---- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	---- kg
Bereifung: Dimension	4.00 x 8		einfach 175/50 R 8
Maxim.-Tragkraft (pro Reifen 240 kg) pro Achse	480 kg	240 kg	

1449/A 1007/1980 TYPENBESCHEINIGUNG MOTORFAHRZEUG-VEREINIGUNGSKOMMISSION

Scheinwerfer: Marke **HELLA**
 Stand-/Markierlichter **2**, in den Scheinwerferform
 Stoplichter **1**, Mitte, kombiniert (orange)
 Richtungsanzeiger: System **2**, Blinker n/Kontrolllampe
 Warnvorrichtung **1** elektr. Horn

Abblendsystem **Duplo** Lampen mit Abblendkappe
 Schlusslichter **2**, hinten seitlich
 Kontrollnummerbeleuchtung **1**, Mitte kombiniert
 Lage **Seitlich** hinter Türen (oben) orange
 Scheibenwischer **2**, elektrisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1205	mm
	hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorn	1500	mm	mm
Achsenabstand	1750	mm	mm
Gesamtlänge	3100	mm	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1570	mm	mm
Bodenfreiheit	195	mm	mm
Überhang, hinten	---	mm	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	---	mm	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)	---	mm	mm
Aussere Wandkreis-Durchm. links	7,07	m	m
Aussere Wandkreis-Durchm. rechts	7,10	m	m

Innenmasse			
Länge des Laderaumes		mm	mm
Breite des Laderaumes		mm	mm
Licht Höhe		mm	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		mm	mm
Selbstladen (Höhe)		mm	mm

BEMERKUNGEN

BRANDSTÄNDIGHEIT

- 1/ Anfahren in 15 % Steigung unmöglich, Ueber-
 setzungs-Verhältnis muss unseren Verhältnissen
 angepasst werden.
- 2/ Auspuffflam: 83-90 Grad - Zu stark - Darf die
 maximale Grenze von 85 Grad nicht überschreiten.
- 3/ Stoplicht / Kontrolllampe-Bel.: Schutzglas
 aus Celluloid - Nicht gestattet - Müssen aus
 Glas oder Plexiglas sein; Stoplicht orange-
 farbig
- 4/ Distanz Führersitz / Pedalen: Zu gering
 mit eingelenkter Feder.
- 5/ Bremsverzögerung: Handbremse ungenügend.
 Muss verbessert werden.

Fahrzeug muss nochmals geprüft werden und es sind
 keine solche Fz. ohne weiteres in den Kartons zu
 einschließen. Auf den Abänderungen die oben an-
 geführt sind, darf nicht verzichtet werden.
 Ort und Datum der Typenprüfung

BRSI, den 23. 9. 1954.

Die Typenprüfungskommission