

Fahrzeug - Kategorie

Motorrad

Marke

JAWA

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

500 OHC Model 15

Typbescheinigung

Nr. 922

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "15" als Vorzahl der Fahrgestell-Nummer** \*)  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links hinter dem Sattel, oben auf hinterer Rahmengabel**  
 Motornummer eingeschlagen **Vorn oben auf vorderen Motorflansch**  
 Hersteller des Fahrgestells **MOTOKOV Limited, PRAHA (Tschechoslowakei)**  
 Hersteller des Motors **MOTOKOV Limited, PRAHA (Tschechoslowakei)**

 TYPENBESCHEINIGUNG  
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

**MOTOR** 500 OHC  
 Marke u. Typ **JAWA Model 15**  
 Art **m/obenlieg. Nockenw.**  
 Treibstoff **Benzin**  
 Zyl.-Zahl **2** Takt **4**  
 Zyl.-Bohrung **65** mm  
 Kolbenhub **73,6** mm  
 Steuer **PS 2,487**  
 Zyl.-Inhalt zus. **488** cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS **26**  
 Kühlung **Luft**  
 Lage des Motors **Unten Mitte**

**FAHRGESTELL**  
 Anzahl Achsen **2**  
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**  
 1. Bremse **Fusabremse : Mechanisch, IB., Gestänge, auf Hinterrad**  
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Vorderrad**  
 3. Bremse **—**  
 Anhängerbremse **—**  
 Lenkung **Normale Lenkstange**  
 Anhängervorrichtung **—**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**  
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang 145 Km/Std**

**KAROSSERIE**  
 Hersteller **MOTOKOV PRAHA**  
 Art/Form **Motorrad**  
 Anzahl Türen **—**  
 Sitzplätze **Total 2**  
 Vorn **—** Mitte **—** Hinten **—**  
 Stehplätze **—**  
 Für Motorräder: Soziussitz **Ja 1)**  
 Seitenwagen **Event.**

**GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) m/Soziussitz	81 kg	113 kg	194 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	3.25 - 19	3.50 - 19	einfach/ <del>double</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen kg) pro Achse	230 kg	255 kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke JAWA

Abblendsystem Duplolarne m/Abblendkappe 2)

Stand-/Markierlichter 1, im Scheinwerfer

Schlußlichter 1, kombiniert

Stoplichter 1, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert 3)

Richtungsanzeiger: System —

Lage —

Warnvorrichtung 1, elektr. Horn

Schellenwischer —

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{	vorn	—	mm
		hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne		mm, hinten	700	mm
Achsenabstand			1'425	mm
Gesamtlänge			2'150	mm
Gesamthöhe (unbelastet)			985	mm
Bodenfreiheit			100	mm
Überhang, hinten			—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)			—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)			—	mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links			5,10	m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts			5,20	m

## Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

## BEMERKUNGEN

\*) sowie Bezeichnung " OBSAH 488 " auf Hersteller-Plakette.

Schalldämpfung : A/7 Meter seitl. gemessen = 96 Phon  
Zu laut - Ist durch Einsatz von zusätzl. Schikanen zu verbessern, damit die maximale zulässige Grenze von 90 Phon nicht überschritten wird.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Soziussitz-Befestigung : Soziussitz darf nicht nur auf Kotflügelblech befestigt sein, sondern muss durch eine starre Verbindung mit dem Hinterrahmen befestigt werden.
- 2) Scheinwerfer : Duplolarne m/Abblendkappe wird vom Importeur eingesetzt.
- 3) Kontrollnummer-Bel. : Celluloid-Fenster ist durch Glas oder Plexiglas zu ersetzen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, den 9. 6.1952

Die Typenprüfungskommission