

Fahrzeug - Kategorie  
Motorrad

Marke  
**ADLER**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen  
**M 100**

Typbescheinigung  
Nr. **644**

Erkennungsmerkmale des Typs Typbezeichnung "M 100" seitlich auf Benzintank  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, auf Hinterrad-Abfederung, sowie a/Herst.-Plakette unter Sattel  
 Motornummer eingeschlagen Oben auf Motorgehäuse, unter dem Vergaser  
 Hersteller des Fahrgestells ADLER WERKE, FRANKFURT a/Main (Deutschland)  
 Hersteller des Motors ADLER WERKE, FRANKFURT a/Main (Deutschland)

TYPENBESCHEINIGUNG  
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

**MOTOR**

Marke u. Typ ADLER M 100  
 Art Blockmotor, Zweitakt  
 Treibstoff Benzin/Oelgem.  
 Zyl.-Zahl 1 Takt 2  
 Zyl.-Bohrung 50 mm  
 Kolbenhub 50 mm  
 Steuer PS 0,500  
 Zyl.-Inhalt zus. 98 cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS 4,1  
 Kühlung Luft  
 Lage des Motors Unten

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen 2  
 Antrieb auf Hinterrad (Kette)  
 1. Bremse Fußbremse : Mechanisch, auf Hinterrad  
 (Innenbacken)  
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch auf Vorderrad  
 (Innenbacken)  
 3. Bremse —  
 Anhängerbremse —  
 Lenkung —  
 Anhängervorrichtung —  
 Anzahl Vorwärtsgänge 3  
 Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 60/70 Km/St.

**KAROSSERIE**

Hersteller ADLER WERKE  
 Art / Form Motorrad  
 Anzahl Türen —  
 Sitzplätze Total 2 \*)  
 Vorn 1 Mitte Hinten 1 \*)  
 Stahlplätze —  
 Für Motorräder: Soziussitz Ja \*)  
 Seitenwagen Nein

**GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht . . . 2 Personen . . . . .	kg	kg	kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) . . . ohne Soziussitz	30 kg	38 kg	68 kg
mit Soziussitz	30 kg	44 kg	74 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	2.50 - 19		einfach <del>DISP</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen kg) . . . . . pro Achse	175 kg	175 kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke HELLA  
Stand-/Markierlichter 1, im Scheinwerfer  
Stoplichter —  
Richtungsanzeiger: System —  
Warnvorrichtung 1, elektr. Horn

Abblendsystem Duplolarne mit Abblendkappe  
Schlußlichter 1, kombiniert  
Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert 1)  
Lage —  
Scheibenwischer —

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	—	mm
	{ hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	670	mm
Achsenabstand		1'205	mm
Gesamtlänge		1'930	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		930	mm
Bodenfreiheit		155	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		3,20	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		3,20	m
Sattelhöhe über Boden		650	mm

## Innenmaße

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

## BEMERKUNGEN

\*) Soziussitz : Kann nur bewilligt werden, wenn eine zusätzliche Verstrebung des Gepäckträgers nach vorn (bis am Hinterrahmen) angebracht ist.

Schalldämpfung : Messung bei Vollgas = 80 Phon

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

1) Kontrollschild-Beleuchtung : Lichtöffnung wird vom Importeur mit Glas oder Plexiglas versehen. - Kontrollieren ob Nummernschild richtig angebracht ist, damit Nummer nachts auf 20 Meter Distanz sichtbar ist.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 5. 10.1950

Die Typenprüfungskommission