

TYPENDESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Motorrad	Marke ADLER	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen MB 250	Typbezeichnung Nr. 1285
---------------------------------------	-----------------------	--	-----------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "MB 250" a/Herst.-Plak. rechts hinten a/Rahmenende**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts oben auf Steuerkopf**
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, Mitte oben auf Kurbelgehäuse**
 Hersteller des Fahrgestells **ADLERWERKE, vorm. Heinrich Kloyer A.G., FRANKFURT A/MAIN (D)**
 Hersteller des Motors **ADLERWERKE, vorm. Heinrich Kloyer A.G., FRANKFURT A/MAIN (D)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ ADLER MB 250 Art 2 2 weicyl. Blockm. Treibstoff Benzin/Colgen. Zyl.-Zahl 2 2 Yala Zyl.-Drehung 5/4 mm Kolbenhub 5/4 mm Steuor PS 1,259 Zyl.-Inhalt zus. 247 cm ³ Brems-PS 16 Kühlung Luft Lage des Motors Unten Mitte	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterrad (Kette) 1. Brems Fussbremse; Mechanisch, IB., Gestänge, auf Hinterrad 2. Brems Handbremse; Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Vorderrad 3. Brems --- Anhängerbremse --- Lenkung Normale Lenkstange m/Steuerbremse Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 4 Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 116,5 Km/St d.	Hersteller ADLERWERKE FRANKFURT A/M Art / Form Motorrad Anzahl Türen --- Sitzplätze Total n) 2 Vorn --- Mitte --- Hinten --- Stichplätze --- Für Motorräder: Sozialstiz n) Seltenwagen Event.

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND DEREIFUNG		Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberolten Fahrgestells		kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht (m/Saitenwagen = 410 Kg.)		kg	kg	285 kg
Leergewicht des fahrberolten Fahrzeuges (karosiert) m/Doppelsitz	64	kg	88 kg	152 kg
Nutzlast		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				--- kg
Bereifung: Dimension	3.25 - 16			einfach / steuert
Maxim. Tragkraft (pro Felien 200 kg) pro Achse	200 kg		200 kg	

ELEKT. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke BOSCH
 Stand-/Markierlichter 1, im Scheinwerfer
 Stoplichter 1, kombiniert (orange) 5 W.
 Richtungsanzeiger: System
 Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Abblendsystem Duploleuchte m/Abblendkappe 35/35 W.
 Schlusslichter 1, kombiniert (rot) 3 W.
 Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert
 Lage
 Scheibenwischer

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	mm	mm
	{ hinten	mm	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	620	mm
Achsenabstand		1263	mm
Gesamtlänge		1983	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		925	mm
Bodenfreiheit		117	mm
Überhang, hinten		mm	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		mm	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		mm	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links		m	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts		m	m

Innenmass

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

BEMERKUNGEN

a) Fahrzeug ausgerüstet mit Doppelsitz Marke
 DENFELD m/Haltegriff (flexibel)
 Länge: 650 mm. V. 360 mm H. 290 mm
 Breite: V. 260 mm. H. 240 mm
 Höhenmessungen: Auf 7 H. seitlich
 An Laorlauf " 70 mm
 Bei maxim. Betriebsdrehzahl " 60 mm
 Töpfe mit Orig.-Einsätze von 440 mm Länge

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

Ort und Datum der Typenprüfung
 ZÜRICH, den 3.2.1954.

Die Typenprüfungskommission