

TYPENDESCHNEIDUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Motorrad	Marke BSA	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen A 7 - SHOOTING STAR 500 OHV Twin	Typschneidung Nr. 1438
---------------------------------------	---------------------	--	----------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichn. "CA 7" vor Motornummer und "HC" hinter Motornummer *)**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, vorn seitlich auf Steuerrohr**
 Motornummer eingeschlagen **Links seitlich oben auf Kurbelgehäuse (unter dem Zylinder)**
 Hersteller des Fahrzeugteils **The B.S.A. Motor Cycles Ltd., BIRMINGHAM (GB)**
 Hersteller des Motors **The B.S.A. Motor Cycles Ltd., BIRMINGHAM (GB)**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ Shooting Star BSA 500 OHV Twin	Anzahl Achsen 2	Hersteller BSA Motor Cycles Ltd. Birmingham
Art Vertikal Twin OHV	Antrieb auf Hinterrad (Kette)	Art / Form Motorrad
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, IB., Gestänge, auf Hinterrad	Anzahl Türen ---
Zyl.-Zahl 2 Takt 4	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Vorderrad	Sitzplätze Total (**) 2
Zyl.-Bohrung 66 mm	3. Bremse ---	Vorr. --- Mitte --- Hinten ---
Kolbenhub 72,6 mm	Anhängerbremse ---	Stehplätze ---
Steuer PS 2,530	Lenkung Normale Lenkstange	Für Motorräder Soziusitz (**)
Zyl.-Inhalt zus. 497 cm ³	Anhängerverrichtung ---	Seltwagen Event ---
Brems-PS 31,4	Anzahl Vorwärtsgänge 4	
Kühlung Luft	Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang 160 Km/Std.	
Legen des Motors Unten Mitte		

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vorderrachse	Hinterrachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art 11 M.F.V.)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) m/Doppelsattel	95 kg	110 kg	205 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	19 x 3.25	19 x 3.50	einfach -----
Maxim. Tragkraft (pro Reifen --- kg)	pro Achse 230 kg	255 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 V.

Scheinwerfer: Marke **LUCAS Continental**
 Stand-/Markierlichter **1, unter dem Scheinwerfer**
 Stoplichter **1, kombiniert 20 W.**
 Richtungsanzeiger: System ---
 Warnvorrichtung **1 elektr. Horn**

Abblendsystem **Duplolumpe n/Abblenkhaube 35/35 W**
 Schlusslichter **1, kombiniert 5 W.**
 Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert 5 W.**
 Lage ---
 Scheibenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	---	mm
{ hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	730 mm
Achsenabstand		1'440 mm
Gesamtlänge		2'150 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'025 mm
Bodenfreiheit		120 mm
Überhang, hinten	---	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	---	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)	---	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links	---	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts	---	m

Innenmassen

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

BEMERKUNGEN

*) Ferner Bezeichn. "CA 7" vor Rahmennummer
 **) Ausgerüstet mit Original-Doppelsattel mit Haltegriff hinten am Sattel und Fussrasten für den Mitfahrer - Länge 600 mm Breite V 280 mm H 220 mm.

Lärmmessungen: Auf 7 M. seitlich

in Leerlauf = 64 Hcn Bei maxim. Betriebsdrehzahl
 Auspufftopf ausgerüstet durch den = 90 Hcn
 Importeur mit einer zusätzlichen Schikane.
 ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (L.M.F.V.)

Ort und Datum der Typenprüfung

ZÜRICH, den 22. 9. 1954.

Die Typenprüfungskommission