

Fahrzeug-Kategorie

Motorrad

Marke

A J S

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

600 Springtwin

Typschlüsselung

Nr. 1098

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "56/30" als Vorzahl zu Motor-Nr. und "600 Springtwin" oben auf Tank.
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, unter dem Sattel, oben auf Rahmenrohr.
 Motornummer eingeschlagen Links, vorn oben auf Kurbelgehäuse, unter dem Zylinder.
 Hersteller des Fahrgestells
 Hersteller des Motors) ASSOCIATED MOTOR CYCLES Ltd., Plumstead Road, LONDON S.E. 18 (GB)

MOTOR

Marke u. Typ **AJS 56/30**
600 Springtwin
 Art **Blockmotor, Twin stehend**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **2** Takt **4**
 Zyl.-Durchm. **72** mm
 Kolbenhub **72,8** mm
 Steuer FS **3,019**
 Zyl.-Inhalt zur. **592** cm³
 Brems FS **32**
 Kühlung **Luft**
 Lage d. Motors **Unten Mitte**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad (Kette)**
 1. Bremse **Fussbremse: Mechanisch, 18., Vollnaben-**
bremse, Gestänge auf Hinterrad.
 2. Bremse **Handbremse: Mechanisch, 18., Vollnaben-**
bremse, Kabelzug, auf Vorderrad.
 3. Bremse **---**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Normallenker**
 Anhängervorrichtung **---**
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**
 Geschw. i. 1. Gang **---** im dir. Gang **140 km/Std.**

KAROSSERIE

Hersteller **Associated Motor**
Cycles Ltd., London.
 Art / Form **Motorrad**
 Anzahl Türen **---**
 Sitzplätze **Total 2**
 Vorn **---** Mitte **---** Hinten **---**
 Schlafplätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz ***)**
 Sattelwagen **Event.**

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderrad	Hinterrad	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MfV)	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht mit Doppelsattel . . .	85 kg	117 kg	202 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	3.25 - 19 4 Ply	/ 3.50 - 19 4 Ply	einfach / 355/20
Maxim. Tragkraft (pro Reifen $\frac{230}{255}$ kg)	pro Achse 230 kg	255 kg	

TYPENSCHLÜSSELUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 Volt

Scheinwerfer: Marke	LUCAS Continental	Abblendsystem	Dupl. blanko mit Abblendkappe 30/24 W
Stand-/Markierlichter	2, separat, neben Scheinwerfer 6 W	Schlusslichter	1, kombiniert 3 W
Stoßlichter	1, kombiniert 18 W	Kontrollnummerbeleuchtung	1, kombiniert 3 W
Richtungsanzeigersystem	---	Lage	---
Warnvorrichtung	1, elektrisch	Scheibenwischer	---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	---	mm
{ hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorn	720	mm, hinten
Achsenabstand	1140	mm
Gesamtlänge	2130	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1070	mm
Bodenfreiheit	130	mm
Oberhang, hinten	---	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	---	mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)	---	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links	---	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts	---	m
Höhe Sattel ab Boden	815	mm

Innenmass

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

BEMERKUNGEN

* Ausgerüstet mit Doppelsattel Marke "TWIN SEAT" Nr. 6571478, flexiblen Haltegriff, Länge 650 mm, Breite 160 - 170 mm n/Wulst.

Geschwindigkeitsmesser in Scheinwerfergehäuse eingebaut.

Lärnmessungen: Auf 7 m seitlich, bei max. Betriebsdrehzahl (140 km/Std.) = 90 Phon Erreicht nach Einbau einer zusätzlichen Schikane durch den Importeur. Auspuffköpfe Marke "BURGESS", Austritt Ø 38 mm.

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (I.M.F.V)

Ort und Datum der Typenprüfung
Zürich, den 16.5.1956
13.6.1956

Die Typenprüfungskommission