

Fahrzeug-Kategorie	Marke	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen,)	Typbescheinigung
Personenwagen	ARMSTRONG SIDDELEY	3 1/4 litre Model SAFPHIRE - Synchronesh	Nr. 1 1 4 1 / A

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "Saphire" hinten auf Kofferdeckel  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links oben auf Längsträger, vis-à-vis Oelmesstab & a/Plakette  
 Motornummer eingeschlagen Rechts hinten oben auf Motorblock, hinter Verteiler-Carter  
 Hersteller des Fahrgestells ARMSTRONG SIDDELEY Motors Ltd.; COVENTRY (GB)  
 Hersteller des Motors ARMSTRONG SIDDELEY Motors Ltd.; COVENTRY (GB)

TYPENBESCHEINIGUNG  
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ ARMSTRONG SIDDELEY 3 1/4 lit. Art Reihem., OHV Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 6 Takt 4 Zyl.-Bohrung 90 mm Kolbenhub 90 mm Steuer PS 17,496 Zyl.-Inhalt zus. 31435 cm³ Brems-PS 120 Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder 1. Bremse Fussbremse: Hydraulisch auf alle 4 Räder 2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB Kabelzug, auf Hinterräder 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Rechts (**)-BURMAN Kugel Kreislauf Anhängervorrichtung --- Anzahl Vorwärtsgänge 4 Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 55 km/Stk.	Hersteller ARMSTRONG SIDDELEY Art / Form Limousine (11/4 oder 6 Fenster) Anzahl Türen 4 Sitzplätze Total 5 Vorn 2 Mitte -- Hinten 3 Stehplätze --- Für Motorräder: Soziussitz --- Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISS 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) . . . . .	840 kg	823 kg	1663 kg
Nutzlast . . . . .	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension . . . . .	6.70 - 16		einfach/doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 550 kg) . . . . .	pro Achse 1100 kg	1100 kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

12 V.

Scheinwerfer: Marke **LUCAS**  
 Stand-/Markierlichter **2, auf Kotflügel**  
 Stoplichter **2, kombiniert**  
 Richtungsanzeiger: System **2, Winker**  
 Warnvorrichtung **1 elektr. Doppelhorn, 2-Klang**

1) Abblendsystem **Duplolanpen mit Abblendkappe** 1)  
 Schlusslichter **2, kombiniert**  
 Kontrollnummerbeleuchtung **1, Mitte hinten**  
 Lage **In mittl. Türpfosten eingebaut**  
 Scheibenwischer **2, elektr. 2 Geschwindigkeiten**

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'440 <sup>mm</sup>
	{ hinten	1'460 <sup>mm</sup>
Gesamtbreite, vorne	1'880 <sup>mm</sup> , hinten	1'690 <sup>mm</sup>
Achsenabstand		2'900 <sup>mm</sup>
Gesamtlänge		4'850 <sup>mm</sup>
Gesamthöhe (unbelastet)		1'640 <sup>mm</sup>
Bodenfreiheit		200 <sup>mm</sup>
Überhang, hinten		1'220 <sup>mm</sup>
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		--- <sup>mm</sup>
Anhängevorrichtung (Überhang)		--- <sup>mm</sup>
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		14,00 m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		13,10 m

### Innenmasse

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

## BEMERKUNGEN

- \*) Ausführung mit automat. Vorwählgetriebe (elektr.)  
siehe Bescheinigung No. 1141/B.
- \*\*) Auf Wunsch: Links
- 2 Nebellampen (bremsen mit allen andern)
- 2 Rückfahrlampen (über Retourgang & Zündung geschaltet)
- Lärmmessung: A. 7 M. seitl.
- Maxim. Betriebstourenzahl 76 Phon

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (H. MFV)

- 1) Scheinwerfer: Original-Beleuchtung entspricht nicht Art. 13 MFV. Importeur baut europäischen Reflektor mit Duplolanpen ein.

Ort und Datum der Typenprüfung

BASEL, den 27. 4. 1953

Die Typenprüfungskommission