

AUSRÜSTUNG Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 4/ LUCAS E 4 Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht 2/ Duplo, asym. Standlicht 2/ separat

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/ elektr. (2-Ton) Lautstärke 94 (dB) B

Scheibenwischer 2/ elektr. (2-Stufen) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ komb.mit Stopl. Rückstrahler 2/ separat

Stoplicht 2/ komb.mit Schlussl Rückfahrlampen 2/ separat

Kontroll-Nr.-Bel. 2/ Mitte Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 1/ innen Mitte Geschw.-Messer km/h+Tourenz.

Richtungsblinker 6/ mit Kontrollampe

Vorn orange seitt. orange hinten orange

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke & Typ SUNBEAM Sceptre B 111

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) -

Typenschein-Nummer CH 0680 02

Karosserieform Limousine

Farbe - (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 5 (Vorn) 2

Leergewicht 1010 Treibstoff Benzin

Nutzlast - PS 8,77

Gesamtgew. 1410 Hubraum 1724

Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Getriebeart : auf Wunsch : automatisches Getriebe BORG WARNER.

Ort und Datum der Prüfung
Genf, den 17.10.1967

Die Prüfungskommission

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke S U N B E A M	Typ S c e p t r e / B 111	Typenschein-Nummer CH 0680 02
-------------------------------------	------------------------------	------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE Szepter-Zeichen Mitte Kühlerverschalung.-
 "B 111" vor Fahrgestell-Nr. und auf Plakette
 "OD LSO" = Overdrive, Linkslenkung.- "OD HSO" Overdrive, Rechtslenkung
 "BW LSO" = BORG WARNER, Linkslenkung.- "BW HSO" BORG WARNER, Rechtslenkung

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, auf Kotflügel-Innenseite + auf Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen rechts, auf Block, über Benzinpumpe
 Hersteller ROOTES Motors Overseas Ltd. (GB) Importeur ROOTES Autos SA, Genf

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>SUNBEAM</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>hydr. V= Scheiben/H= IB, Unterdruck-Unterst.</u>	Typ <u>B 111</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB. Kabel</u> Dauerbremse _____	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>auf Hinterräder</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>81,5</u> Hub <u>82,5</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron +</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1724</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,77</u>
<u>Schnellgang *</u> Höchstgeschwind. <u>160</u> km/h	Leist.-PS <u>88</u> (DIN) bei <u>5200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schlebedach _____	Lärm <u>85</u> dB (B) bei <u>5200</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe</u> <u>200x85x215 // 330x110x260</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V 1321 H 1321
 Spurbreis L 9,65 R 9,4

Achsabstand 2502 / (/)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4325</u>	_____
Breite	<u>1641</u>	_____
Höhe	<u>1417</u>	_____
Ueberhang V	<u>808</u>	_____
H	<u>1015</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>560</u>	_____	<u>450</u>	<u>1010</u>
Nutzlast	<u>120</u>	_____	<u>230</u>	<u>350</u>
Gesamtgewicht	<u>680</u>	_____	<u>680</u>	<u>1360</u>
Fabrik-Garantie	<u>680</u>	_____	<u>790</u>	<u>1410</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.00 - 13</u>	<u>4</u>	<u>PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>814</u>	_____	<u>814</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	kg