

Fahrzeug-Kategorie
Personenwagen

Marke
BENTLEY

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
"S" Series

Typbezeichnung
Nr. 1698

Erkennungsmerkmale des Typs
Fahrgestellnummer eingeschlagen
Motornummer eingeschlagen
Hersteller des Fahrzeugstells
Hersteller des Motors

Bezeichnung "S" links seiltl. oben a/Spritzwand, a/rechteck. Plakette
Links oben a/Längsträger, neben Dynamo, & a/Hersteller-Plakette
Links, Vorn oben auf Motorblock
The BENTLEY Motors Ltd., LONDON bzw. CREWE (Cheshire) GB
The BENTLEY Motors Ltd., LONDON bzw. CREWE (Cheshire) GB

MOTOR

Marke u. Typ **BENTLEY (I.O.E. "S")**
Art **Reihemotor**
Treibstoff **Benzin**
Zyl.-Zahl **6** Zähl **4**
Zyl.-Drehung **95,248** mm
Kolbenhub **114,30** mm
Stosr PS **24,885**
Zyl.-Inhalt zum **4'887** cm³
Drems PS **?**
Kühlung **Wasser (Pumpe)**
Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
Antrieb auf **Hinterräder**
1. Drems **Fussbremse: Hydraulisch, IB.**
a/Vorderräder & Hydro-Mechanisch,
a/Hinterräder m/mechan. Servohilfe.
2. Drems **Handbremse: Mechanisch, IB.,**
1) Gestänge, auf Hinterräder
3. Drems **---**
Anhängerebrems **---**
Lenkung **Rechts - Nocken & Rolle**
Anhängervorrichtung **---**
Anzahl Vorwärtsgänge **4 = HYDRA-MATIC (4G)**
Geschw. i. 1. Gang **---** Im d.r. Gang **160 Km/Std.**

KAROSSERIE

Hersteller **BENTLEY LONDON**
Art / Form **(Pressed Steel Co)
Limousine**
Anzahl Türen **4**
Sitzplätze **Total 5**
Vorn **2** Mitte **---** Hinten **3**
Stehplätze **---**
Für Motorräder: Soziusitz **---**
Sitzwagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG

	Vorderrachse	Hinterrachse	Total
Leergewicht des fahrberaiten Fahrzeugstells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrzeugstells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrberaiten Fahrzeuges (karossiert)	970 kg	1'030 kg	2'000 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	8.20 - 15	INDIA Super	einfach / zweifach
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 670 kg) pro Achse	1'340 kg	1'340 kg	

TYPENBEZEICHNUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENBEZEICHNUNG-KOMMERCIEL

Scheinwerfer: Marke **LUCAS "Le Mans"**
 Stand-/Markierlichter **2/ separat a/Kotflügel 4 W**
 Stoplichter **2, kombiniert, 18 W.**
 Richtungsanzalger: System **4 Blinker m/Kontrolllampe**
 Warnvorrichtung **2, elektrisch (Zwei Klang)**
 Nebellampen **2. unter den Scheinwerfern ***

Abblendsystem **Duplolampen m/Abblendkappe 45/40W**
 Schlusslichter **(2, Rückstrahler, rot 2, kombiniert, 6W.**
 Kontrollnummerbeleuchtung **Mitte Kofferdeckel 6W**
V = Unter Scheinw. m/Nebellampen kombin. *)
Leg H = Kombiniert (orange) 18 W.
 Scheibenwischer **2, elektrisch**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

BEMERKUNGEN

Spurweite { vorn	1'473 mm
hinten	1'524 mm
Gesamtbreite, vorne	1'897 mm, hinten 1'910 mm
Achsenabstand	3'124 mm
Gesamtlänge	5'377 mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'630 mm
Bodenfreiheit	195 mm
Oberhang, hinten	1'440 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	--- mm
Anhängevorrichtung (Oberhang)	--- mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links	12,30 m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts	12,00 m

Innenmesse

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

* Die vorderen Blinker (weiss) sind mit den Nebellampen kombiniert und gut sichtbar, da die Nebellampen wechselweise auslöschten.
 2 Rückfahr Lampen leuchten auf, über Zündung und Einschalten des Rückwärtsganges.
 **) Das Fz. kann durch Einschalten des Hebels in Position "R" in Steigung und Gefälle blockiert werden.
Lärmmessungen: Auf 7 M. seitlich
 Bei max. Betriebsdrehzahl = 75 Phon Maschinenlärm
ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (i. M.F.V.) = 80 Phon
 1) Handbremse: Ist bei der Einzelabnahme des Fz. zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung
GENEVE, den 24. 10. 1955

Die Typenprüfungskommission