

Fahrzeug - Kategorie

Personenwagen

Marke

DYNA-VERITAS

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

750 cc

Cabriolet

Typbescheinigung

Nr.

906

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "DYNA-VERITAS" vorn auf Plakette - "S 3" Vorziffer Motor-No.  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn links auf oberem Teil der Motorbefestigung  
 Motornummer eingeschlagen Links oben am Motorblock, hinter dem Anlasser  
 Hersteller des Fahrgestells Karl BAUR, Karosserie-Fabrik, Poststr. 40/50, STUTTGART 0 (D.)  
 Hersteller des Motors PANHARD-Werke, PARIS (F.)

**MOTOR DYNA-PANHARD**

Marke u. Typ S 3  
 Art Boxermotor, OHV  
 Treibstoff Benzin  
 Zyl.-Zahl 2 Takt 4  
 Zyl.-Bohrung 79,5 mm  
 Kolbenhub 75 mm  
 Steuer PS 3'792  
 Zyl.-Inhalt zus. 744 cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS 38  
 Kühlung Luft (Gebläse)  
 Lage des Motors Vorn

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen 2 (Einzelradaufhängung)  
 Antrieb auf Vorderräder  
 1. Bremse Fußbremse : Hydraulisch  
 auf alle 4 Räder  
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch,  
 Kabelzug, auf Vorderräder \*)  
 3. Bremse —  
 Anhängerbremse —  
 Lenkung Links - Zahnstangenlenkung  
 Anhängervorrichtung —  
 Anzahl Vorwärtsgänge 4  
 Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 115 Km/Std

**KAROSSERIE**

Hersteller K. BAUR STUTTGART  
 Art/Form Cabriolet  
 Anzahl Türen 2  
 Sitzplätze Total 4  
 Vorn 2 Mitte — Hinten 2  
 Stehplätze —  
 Für Motorräder: Soziussitz —  
 Sellenwagen —

**GEWICHTSVERHÄLTNISS E 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)	436 kg	331 kg	767 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	—	—	— kg
Bereifung: Dimension	4.50/4.75 - 16		einfach / <del>zweifach</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 330 kg) . . . . . pro Achse	660 kg	660 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG  
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

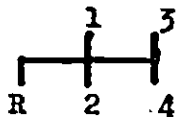
# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke HELLA  
Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern  
Stoplichter 1, à gauche combiné  
Richtungsanzeiger: System 4, blinker  
Warnvorrichtung 1, elektr. Horn, 1-Klang

Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe  
Schlußlichter 2, wovon 1 links kombiniert 1)  
1) Kontrollnummerbeleuchtung 2, hinten Mitte zw. Stosst.  
Vorn = Unter den Scheinwerfern  
Lage Hinten = An den äusseren Fz.-Ecken  
Schelbenwischer 2, elektr.

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'240 mm
	{ hinten	1'220 mm
Gesamtbreite, vorne	1'530 mm, hinten	1'530 mm
Achsenabstand		2'180 mm
Gesamtlänge		3'830 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'380 mm
Bodenfreiheit		110 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		11,80 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,15 m



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

## BEMERKUNGEN

\*) Handbremse : Die Bremswirkung ist bei der Einzelprüfung nachzukontrollieren.

1) Schluss-/Stoplichter : Dem Importeur wurde empfohlen beide Schlusslichter als kombinierte Schluss- & Stoplichter auszugestalten.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (i. L. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

Lausanne, den 16. 5.1952  
Zürich, den 26. 6.1952

Die Typenprüfungskommission