

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

# ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges  
Personenwagen

Fabrikmarke  
A M C

Javelin (Motor H)  
ab Fahrgestell-Nr.  
A3.797 100 001

Typenschein-Nummer  
CH 0025 09

ERKENNUNGSMERKMALE "JAVELIN" vorn-, hinten- und seitlich am Fahrzeug  
"A. 797H" vor Fahrgestell-Nummer  
Hersteller-Plakette in linker Türe (v. Importeur montiert)

Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Frontscheibe  
Motorkennzeichen eingeschlagen "H" vorne rechts auf Zylinderkopf (Importeur)  
Hersteller A M C, Detroit (USA) Importeur J.H. Keller AG, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Hinterräder  
Lenkung links Lenkhilfe hydraulisch  
Betriebsbremse hydr.2-Kreis, V-Scheibe/H=IB m. Vacuumunterst.  
Hilfsbremse ) mech. IB.HR Bremskraftregler auf HR  
Stellbremse ) Pedal und Lösehebel  
Getriebeart mech. od. Automat Anz. Gänge 3 od. 4  
Diff. Sperre - Zughaken - Höchstgeschwind. 180 km/h

MOTOR Bauart V - 8 Takte 4  
Marke A M C Treibstoff B  
Typ H (304 cu. in. 2V)  
Lage vorn Anz. Zyl. 8  
Bohrung 95,25 Hub 87,37  
Hubraum 4979 cm<sup>3</sup> Steuer-PS 25,36  
Leist.-PS 150 net-HR bei 4200 U/min  
Kühlung Wasser  
Lärm 80 dB (A) bei (3/4) 3125 U/min  
Lärmdämpfung 1 Topf 500x250x110

KAROSSERIEFORM Limousine Anz. Türen 2  
Schlebedach  
Anz. Plätze: TOTAL 5; vorn 2; Mitte -; hinten 3; Stehplätze

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1545</u> H <u>1530</u>	
	Spurkreis L <u>12,1R</u> <u>12,3</u>	
Achsabstand	<u>2800</u> / ( / )	
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4890</u>	
Breite	<u>1915</u>	
Höhe	<u>1320</u>	
Ueberhang V	<u>1090</u>	
H	<u>1000</u>	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>880</u>		<u>600</u>	<u>1480</u>
	<u>120</u>		<u>230</u>	<u>350</u>
Total	<u>1000</u>		<u>830</u>	<u>1830</u>
Fabrik-Garantie				<u>1966</u>
Reifen-Dimens.	<u>185 HR 14</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1150</u> (2,2)		<u>1150</u> (2,2)	
Fabrikgr. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg

Reifenvariante:  
V+H D 78 - 14 Good-Year belted  
Tragkraft = 1260 kg (2,2)

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht TS 8231 6014S DOTH72

Abblendlicht dito Standlicht SAE IP 71 AR

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 2/SPARTON HI + LO Lautstärke 94 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht AB SAE IST 3 Rückstrahler I (E)

Stoplicht AB SAE IST 3 Rückfahrlampen 2/separat

Kontroll-Nr. - Bel. 1/Mitte Stosst. Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel innen + links Geschw.-Messr km/h

Richtungsblinker 4/

Vorn SAE IP 71 AR seitl. - hinten AB SAE IST 3

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke & Typ A M C JAVELIN

Typenschein-Nummer CH 0025 09

Karosserieform Limousine

Plätze : Total 5 (Vorn) 2

Leergewicht 1480 Treibstoff B

Nutzlast - PS 25,36

Gesamtgew. 1966 Hebraum 4979

Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = A3C797H 102'229

Abänderungen durch den Importeur:

- Montage einer zweiten Hersteller-Plakette mit Fahrgestell-Nummer links in Türe
- zwei zusätzliche Rückstrahler werden nach Vorschrift montiert

Beleuchtungsvariante vorn:

Fern- und Abblendlichter = HCR (E)

Standlicht = A (E) in HCR

Markierlichter vorn seitlich = SAE PIA 71 AB (Sichtwinkelergänzung)

Richtungsblinker = SAE IP 70 AE (§)

§) Seitlicher Abstand der Original-Richtungsblinker vorn zugelassen gemäss Verfügung der Pol.Abt. vom 25.6.74

Ersetzt TS CH 0025 09 vom 4.7.74  
Beleuchtungsvariante vorn.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 23.11.72 / Bern, 4.7./13.8.74

Personenwagen

A M C

J a v e l i n  
(Motor: H)

CH 0025 09

Z U S A T Z K A R T E I.

Typenüberprüfung vom 18.10.73 in Zürich - Br

2-Kreis-Warnvorrichtung : Druckdifferenzschalter; Kontrolllampe kombiniert m. Handbremse  
Sicherheitsgurten : nach USA-Vorschriften geprüft  
Abgasmessung : 0,2 % CO sowie gemäss ECE 15  
Funkentstörung : BAV, Anhang 8, Ziffer 4 (D)

Nachtrag vom 17.12.75 - Schw

Abgasvorschriften ECE 15, Aenderung 01 mit autom. Getriebe 3-Stufen erfüllt