

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke A M C	H o r n e t (Motor H)	Typenschein-Nummer CH 0025 12
-------------------------------------	----------------------	--------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Hornet" vorn und hinten am Fahrzeug
 "A..037H" vor Fahrgestell-Nummer
 Hersteller-Plakette links in Türe (vom 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 <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>V - 8</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>A M C</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, V-Scheiben, H-IB, m. Vacuum-Unterst.</u>	Typ <u>H (304 cu.in. 2V)</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB a.HR</u> Dauerbremse <u>Dosierventil a.HR</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse <u>Pedal+Lösehebel</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>95,25</u> Hub <u>87,37</u>
Getriebeart <u>mechanisch od. Automat</u> Anz. Gänge <u>3 od. 4</u>	Hubraum <u>4979</u> cm ³ Steuer-PS <u>25,36</u>
Diff. Sperre <u>a.W.</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>175</u> km/h	Leist.-PS <u>150 net HP</u> bei <u>4200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u>	Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>(3/4)3125</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>;</u> hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>;</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 500x250x110</u>

ADMESSUNGEN	Spurweite V <u>1422</u> H <u>1447</u>
	Spurkreis L <u>11,6R</u> <u>11,6</u>
Achsabstand	<u>2743</u> / () / ()
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>4673</u>
Breite	<u>1830</u>
Höhe	<u>1320</u>
Ueberhang V	<u>914</u>
H	<u>1016</u>
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>870</u>		<u>610</u>	<u>1480</u>
	<u>105</u>		<u>245</u>	<u>350</u>
Total	<u>975</u>		<u>855</u>	<u>1830</u>
Fabrik-Garantie			<u>1970</u>	
Reifen-Dimens.		<u>185 HR 14</u>		
Tragkraft p. Achsel	<u>1130 (2,2)</u>		<u>1130 (2,2)</u>	
	Gesamtzuggewicht			
Fabrikgar. max.	Anhängelast			kg
Reifenvariante:	<u>V + H = DR70 - 14 belted</u>			
Tragkraft pro Achse	<u>= 1160 kg (2,2)</u>			

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht SB 6014-S DOT H 72
 Abblendlicht dito Standlicht A (E)
 Markierlicht V + H seiti. Nebellampen -
 Warnvorrichtung SPARTON HI+LO Lautstärke 94 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht A-A SAE-AIRST AP2-3 Rückstrahler I (E)
 Stoplicht A-A SAE-AIRST AP2-3 Rückfahrlampen 2/ separat
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel innen + links Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/
 Vorn 1 (E) seiti. hinten A-ASAE-AIRSTAP2-3
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____
 Diebstahlsicherung: Lenradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ A M C Hornet
 Typenschein-Nummer CH 0025 12
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1480 Treibstoff B
 Nutzlast - PS 25,30
 Hubraum 4979
 Gesamtgew. 1970 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = A3C037H114225

Durch den Importeur abgeändert:

- Montage einer zweiten Hersteller-Plakette links in Türe mit Fahrgestell-Nummer
- Standlichter und Blinker vorne werden nach Vorschrift montiert
- Zwei zusätzliche Rückstrahler werden nach Vorschrift montiert.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 28.11.72

Die Prüfungskommission

Personenwagen

A M C

Hornet
(Motor: H)

CH 0025 12

Z U S A T Z K A R T E I.Typenüberprüfung vom 18.1.74 in Zürich - BrAb Fahrgestell-Nr. : A4.037H100001 (1974)Erkennungsmerkmale : "Hornet" auf Vorderkotflügeln. "Hornet" od. "Hornet X"
(Ausführungsvarianten) hinten am Fahrzeug

<u>Abmessungen</u>	: Länge	= 4760
	Breite	= 1810
	Höhe	= 1370
	Ueberhang V	= 970
	H	= 1040
	Achsabstand	= 2750
	Spur V	= 1485
	H	= 1450

<u>Ausrüstung</u>	: Fern- Abblendlicht	= HCR H4 (E)
	Standlicht	= A (E) in HCR
	Markierlicht v-seitl.	= SAE PIA 71 AB (Sichtwinkelergänzung)
	Richtungsblinker V	= SAE-DP 68 AB-HL / SAE-IP 70 AA
	Rückstrahler	= I (E) od. 3M CH 1 1710 02

Seitlicher Abstand des Richtungsblinker vorn nicht eingehalten. Zulässig gem. Entscheid:
Pol. Abt. vom 13.11.72

Sicherheitsgurten : American Safety (nach USA-Vorschriften geprüft)Funkentstörung : BAV, Anhang 8, Ziffer 4 "D"Abgasmessung : 1,0 % CO (700 U/min). ECE 15-Plakette links auf Spritzwand.

Nachtrag vom 17.12.75 - Schw

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