

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges
Personenwagen

Fabrikmarke
MERCEDES - BENZ

450 SL

Typenschein-Nummer

CH 0540 55

ERKENNUNGSMERKMALE "450 SL" links auf Kofferdeckel
"107" auf Hersteller-Plakette
"107 044-.2-" vor Fahrgestell-Nr. + auf Hersteller-Plakette, links
oben auf Kühlertraverse

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, oben auf Kühlertraverse
Motorkennzeichen eingeschlagen "117-982" hinten links oben auf Block vor Kupplungsgehäuse
Hersteller DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importeur MERCEDES-BENZ Automobil AG, Schlieren

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>V 90°</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>		Marke <u>MERCEDES</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr.2-Kreis,Scheiben,mit Vacuumhilfe *</u>		Typ <u>117-982 (M 117)</u>
Hilfsbremse <u>mech.IB,Pedal</u> Dauerbremse <u>-</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>	
Stellbremse <u>auf Hinterräder</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>92</u> Hub <u>85</u>	
Getriebeart <u>Automat</u> Anz. Gänge <u>3 Stufen</u>	Hubraum <u>4520</u> cm ³ Steuer-Ps <u>23,02</u>	
Diff. Sperre <u>auf Wunsch = automatisch</u> Höchstgeschwind. <u>215</u> km/h	Leist.-PS <u>225</u> (DIN) bei <u>5000</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>offen mit Verdeck</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>
<u>(auf Wunsch mit Hardtop)</u> Schiebedach <u>-</u>		Lärm <u>77</u> dB (A) bei <u>3750(3/4)</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>**</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>**</u> ; Stehplätze <u>-</u>		Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 400x295x170</u> <u>460x200x 68</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite v <u>1450</u> H <u>1440</u>
	Spurkreis L <u>9,80</u> R <u>9,80</u>
Achsabstand	<u>2460</u> / () / ()
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4370</u> _____
Breite	<u>1800</u> _____
Höhe	<u>1290</u> _____
Ueberhang V	<u>855</u> _____
H	<u>1055</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
	<u>880</u>	_____	<u>780</u>	<u>1660</u>
Leergewicht	_____	_____	_____	_____
Nutzlast	<u>75</u>	_____	<u>205</u>	<u>280</u>
Total	<u>955</u>	_____	<u>985</u>	<u>1940</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>2015</u>
Reifen-Dimens.	<u>205/70 VR 14</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>1200</u> (2,2)	<u>1270</u> (2,4)	<u>über 210 km/h</u>	
Fabrikgar. max.	Anhängelast gebremst = <u>1200</u> kg			
	ungebremst = <u>750</u> kg			
	Dachlast = <u>60</u> kg			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v
 Fernlicht HCR (E) Lichttupo vorhanden
 Abblendlicht HCR (E) Standlicht A (E) in HCR
 Markerlicht - Nebellampen BOSCH K 8254
 Warnvorrichtung CH 5 0301 03 Lautstärke 100 (dB) A
 Scheibenwischer elektrisch (3-Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht R (E) Rückstrahler I (E)
 Stoplicht S1 (E) Rückfahrlampen separat
 Kontroll-Nr. -Bel. 2/unt.Kofferdeck Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/innen + 1/links Geschw.-Messer km/h + TZ
 Richtungsblinker Anordnung II/Parkierlichter: V=A(E)/H=R(E)
 Vorn 1 (E) seitl. - hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -
 Diebstahlsicherung : Lenkradschloss
 Kohlenmonoxydmessung: CO 1,9 %; Entstörprüfung: ECE 10

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ MERCEDES-BENZ 450 SL
 Typenschein-Nummer CH 0540 55
 Karosserieform. offen mit Verdeck
 Plätze : Total ** (Vorn) 2
 Leergewicht 1660 Treibstoff B
 PS 23,02
 Nutzlast - Hubraum 4520
 Gesamtgew. 2015 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 107 044-12-010453

- *) Betriebsbremse: auf Wunsch = Antiblock-System mit elektronischem Bremskraftregler
 **) Anzahl Plätze : Normalausführung = 2 vorn; 1 hinten (Ausführung mit Sitzbrett)
 auf Wunsch = 2 2 (2 Einzelsitze = Kissen)
 §) Ausrüstung : Nebelschlussleuchte muss ausser Betrieb gesetzt werden

Ort und Datum der Prüfung:
Schlieren, 22.3.73

Die Prüfungskommission

Personenwagen

MERCEDES-BENZ

4 5 0 S L

CH 0540 55

Z U S A T Z K A R T E

I

Nachprüfung vom 16.1.1975 in Schlieren - lin

Ab Fahrgestell-Endnummer 022489: Geänderte Auspuffanlage

2 Auspufftöpfe : 1. Topf 430x260x65 mm, 2. Topf 400x295x170 mm

Motorlärm : 77 dB/A bei 3750 U/min (3/4)

Entstörung : BAV, Anhang 8 Ziffer 4: A+1+2