

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke AUSTIN	Typ Mini 850	Typenschein-Nummer CH 0050 13
-------------------------------------	-----------------------	-----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Mini 850" auf Kofferdeckel
 "XA2S1" vor Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette, vorn oben auf Kühlertraverse unter Motorhaube

Fahrgestellnummer eingeschlagen auf Bodenblech rechts vorn + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "85H" vorn rechts auf Block oberhalb Lichtmaschine (Plakette)
 Hersteller British Leyland Motor Co, Longbridge Importeur Emil FREY AG, Zürich

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>4</u>	Antrieb <u>a. Vorderräder</u>	MOTOR Bauart	Reihe	Takte <u>4</u>
Lenkung	<u>links od. rechts</u>	Lenkhilfe		Marke	<u>BMC</u>	Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse	<u>hydr. 1-Kreis, IB, m. Bremsdruckbegrenzer a. HR.</u>			Typ	<u>85 H</u>	
Hilfsbremse)	<u>mech., IB, Kabel</u>	Dauerbremse		Lage	<u>vorn</u>	Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse	<u>auf HR</u>	Anhängerbr.		Bohrung	<u>62,94</u>	Hub <u>68,25</u>
Getriebeart	<u>mech. vollsynchr.</u>	Anz. Gänge	<u>4</u>	Hubraum	<u>848</u> cm ³	Steuer-PS <u>4,33</u>
Diff. Sperre	<u>Zughaken</u>	Höchstgeschwind.	<u>115</u> km/h	Leist.-PS	<u>34</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min	
KAROSSERIEFORM	<u>Limousine</u>	Anz. Türen	<u>2</u>	Kühlung	<u>Wasser</u>	
		Schiebedach		Lärm	<u>78</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL	<u>4</u>	vorn	<u>2</u>	Lärmdämpfung	<u>1 Topf 405x90x80</u>	
		Mitte				
		hinten	<u>2</u>			
		Stehplätze				

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1220</u> H <u>1170</u>
	Spurkreis L <u>8,5</u> R <u>9,0</u>
Achsabstand	<u>2032</u> / () / ()
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3100</u> _____
Breite	<u>1410</u> _____
Höhe	<u>1350</u> _____
Ueberhang V	<u>518</u> _____
H	<u>550</u> _____
S	_____ _____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>380</u>	_____	<u>230</u>	<u>610</u>
	<u>90</u>	_____	<u>190</u>	<u>280</u>
Total	<u>470</u>	_____	<u>420</u>	<u>890</u>
Fabrik-Garantie	<u>485</u>	_____	<u>456</u>	<u>941</u>
Reifen-Dimens.	<u>5.20 S 10</u>	_____	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>510(1,9)</u>	_____	<u>510(1,9)</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

