

Art des Fahrzeug	Fabrikmarke	Typ	Modell Jahr	Typenschein Nr.	
Personenwagen	S K O D A	1201 - Sedan	1957	2193 - A	
Merkmale: Bezeichnung "1200" auf Frontverzierung über Stoßstange, - "SKODA 1200" rechts auf Spritzwand a/ Herst. Plak. Ausführung: Limousine 4 Türen. Motor a/Fallstromvergaser & Benzinpumpe *)					
Hersteller des Fahrgestells: Automobilovs ZAVODI, MLADA BOLES LAV - MOTOKOV AG., Praha (CS)					
Nr. eingeschlagen: rechts vorn oben auf Längsträger, sowie rechts auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette					
Marke des Motors: S K O D A Betriebsstoff: Benzin					
Nr. eingeschlagen: rechts, vorn unten auf Motorgehäuse					
Zyl.	4	Bohrung 72	Kolbenhub 75	Steuer-PS 6,221	Drems-PS 46,5 (DIN)
Karosserie Form: Limousine					
Hersteller der Karosserie: Automobilovs ZAVODI BOLES LAV - MOTOKOV AG., Praha (CS)					
Zahl der Plätze: Total 5 (Vorn 2 Mitte 1 Hinten 3) Steckplätze -					
Anzahl Türen: 4 Lenkungs Lage: Rechts					
Motor-Typ: 1201 Art Reihomotor OHV n/a/ärgenden Vent. Lage: vorn Zyl-Inhalt: 1221 cm³ Takt: 4 Kühlung: Wasser Antrieb: auf Hinterräder Anz. Achsen: 2 Anz. Räder: 4 Differenzialsperrn: -		Fußbremse: hydraulisch, Innenbacken auf alle 4 Räder Handbremse: mechanisch, Innenbacken, Kabelzug auf Hinterräder Motorbremse: - Anfahrerbremse: - Getriebeart: mechanisch, synchronesh Geschwindigkeit: Im 4. Gang 28 km/h. Im dir. Gang 120 km/h. Anz. Vorwärtsgänge: 4			
Scheinwerfer: Marke: P A L Abblendung: System: Duplilampen mit Abblendkappe Hauptlichter: 2 in den Scheinwerfern 5 W Nebellampe: - Schlusslicht: 2 links & rechts 5 W Rückstrahler: 2 mit Schlusslichter kombiniert Stoplicht: 2 links & rechts über Schlussl. (orange) 15 W Kontrollschildebeleuchtung: 1 Mitte Kofferdeckel (Soffite) 2x5 W Rückfahrlicht: -		Spannung der elektr. Anlage: 12 Volt Fahrlichtausw. System: 4 Blinker mit Kontrolllampe 15 W Lage: V = unter den Scheinwerfern (weiss) H = über Stoplichter (orange-rot) Scheibenwischer: 2 elektrisch Warnvorrichtung: 1 elektrisch (I-Klang) Rückblickspiegel: 1 Mitte Innen oben an Windschutzrahmen Geschwindigkeitsmesser: - Kennfigur: siehe unten			

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Leert	Bereitg.	Vorn	Hinten
Fahrgestell	Kabel				Dimension	6.00 - 15 4 Ply	6.00 - 15 4 Ply
Tragfähigkeit des Fahrgestells					Max-Tragkraft kg.	440	440
Leer (karosiert)						einfach	einfach
Nutzlast inkl. Insassen					Fabrikzertifiziertes Anhänger-Gesamtzuggewicht		
Gesamtgewicht					Lärmleistung bei höchster Drehmomentzahl		
Fabrikgarant. Gesamtgewicht					(4'400 U/min.)		

Aussenmass in mm

Innenmass in mm

Länge	4'500	Oberhang hinten	1'150	Länge	3'800
Brille: vorn	1'690	Höhe Laderaum ab Boden	=	Brille	
Höhe	1'520	Wendekreis: links	11'200	Oberhang hinten	
Radstand	2'635	rechts	11'000	Höhe Seitenboden	
		Spur: vorn	1'250		
		hinten	1'320		

BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

*) Typbezeichnung: Die Hersteller-Firma ist dafür zu sorgen, dass die Hersteller-Plakette auf das Fahrzeug, die Typbezeichnung, d.h. "SKODA 120!" trägt.

Kontroll-Nummer-Beleuchtung: Die von hinten sichtbare weisse Leuchtfäche muss verdeckt werden.

Motorhauben-Verzierung: Aus Plexiglas, 50 mm von der Karosserie abstehend. Geht aus Entscheid an die Spezial-Kommission für gefährliche Bestandteile (KS E/10 vom 16.3.1956).