

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen		Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1								
m5	3,90	72,0	70,0	3750								
F	G	H	J		R							
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer		Plätze			
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH		Total	vorn		
m5	3,90	15,01	1,55	1,71	2,0	950	44 0401 01		4		2	
F	G	K	L	M	N	R						
		Leergewicht		925		Treibstoff		B				
		Nutzlast		-		Hubraum		1289				
		Gesamtgewicht		1290		Steuer-PS		6,56				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Lärmdämpfung : - Motorraum vorn, oben und seitlich sowie Motordeckel teilweise mit schalldämmendem Material belegt.
- +) Reifenvarianten : 165/80 R 13 Tragkraft/Achse = 950 (2,3) Vmax. 160 km/h
185/70 R 13 1000 (2,4) 160 km/h
- ++) Felgenvarianten : 5 J x 13 ET 21 mm, Leichtmetall, Marken "APOLLO" / "METEOR" / "JUPITER"
4 1/2 J x 13 ET 21 mm, Stahl

Ort und Datum der Prüfung

Ebikon, 03.07.85
Sca/Ad

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	SKODA	130 Rapid (13MOOG)	CH 0743 17

Hersteller	AUTOMOBILOVE ZAVODY N.P., Mlada Boleslav (CSSR)
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "TMB13MOOG....."
	Fahrgestellnummer "TMB13MOOG....."
Herstellerplakette	im Kofferraum, rechts an Querwand
Fahrgestellnummer	über Hersteller-Plakette
Motorzeichen	" / 7 " hinter Motornummer, hinten oben auf Block (Wasserpumpenflansch)
Importeur	E R B - GARAGEN AG., Luzernerstrasse 49, 6030 Ebikon

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	SKODA	Typ	742.13 (/7)
Federung	v+h= Schraubenfedern; Stossdämpfer	Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	mechanisch, Zahnstange	Treibstoff	Benzin	Lage	hinten
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis (1.= VA / 2.= VA+EA) v=Scheiben/h=Trommeln, mit Unterdruckhilfe wirkend auf alle Räder	Bohrung	75,5	Hub	72,0
Hilfsbremse	mechanisch, Trommeln, auf Hinterräder	Hubraum	1269	Steuer-PS	6,56
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment wegabhängiger Kontaktschalter am Pedal; separate Kontrollampe	Leistung kW	43,0 (ISO)	bei min-1	5000
2-Kreis-Kontrolle		Md-max.Nm	97,0	bei min-1	2850
		Entstörung	ECE-10 / "D"		
		Schalldämpfer	1 Topf = 550 x ø 140 mm / "441.0.7590 . 519" *)		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine (Coupé)		Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer km/h	Leergewicht	345	580	925
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m (E)	hinten	Gewichtsverteilung	110	170	280
Untertegkeil	-	Rückspiegel		455	750	1205
Diebstahlsicherung	Lankradschloss	Scheibenwisch.	Fabrikgarantie			1290
Treibstofftank	1/ Stahl, 36 Liter		Reifengrösse	165 R 13	165 R 13	+))
Warnvorrichtung	BELMA CH 2 017	oder andere homologierte	Ply/bar	- / 2,3	- / 2,3	
Anzahl Plätze	T 4 v 2	M h 2	Tragkraft	950	950	
Masse	innen	aussen	für Vmax	160	160	
Länge		4200	Felgen	5 J x 13 ET 21, Leichtmetall		++)
Breite		1610	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe 750 / 400	autom. Getriebe
Höhe		1380	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Überhang vorn		855	Geprüfte Anhängelast		500	
Überhang hinten		945	Garantierte Dachlast		50	
Bodenfreiheit	leer		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		153	km/h
			gemessen		km/h bei min-1	Motor Zapfwelle