

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	VOLVO	262 C (ab Fgst.-Nr. 2626..004330)	CH 0850 81
Hersteller	AKTIEBOLAGET VOLVO, Göteborg (S) oder VOLVO EUROPA NV, Gent. (B)		
Erkennungsmerkmale	"2626.." vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse		
Fahrgestellnummer	rechts, am vorderen Türpfosten		
Motorkennzeichen	"498616-619" od. "498624-627" links vorn unten seitlich auf Block vor Oelfilter (Plakette)		
Hauptimporteur	Automobiles VOLVO SA., Industriering, 3250 Lyss / F. Häusermann, 8048 Zürich		
Geprüftes Fahrzeug	2626 MD 004336	Unveränderliche Zeichen im Typencode	2626

<b>Fahrgestell</b>	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch
Getriebe	mechanisch synchr. a.W. Overdrive, oder Automat
Anzahl Gänge	4/4+OD/3 Stufen Achsantrieb HR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, je Kreis 1 Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR 1. oder 2. Kreis der Betriebsbremse
Hilfsbremse	
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR
Dauerbremse	=
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenzschalter mit separater Kontrolllampe

<b>Motor</b>			
Marke	VOLVO	Typ	B 27 E (Inj.)
Bauart	Y	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	88	Hub	73
Hubraum	2663	Steuer-PS	13,56
Leistungs-PS	109 kW	bei U/min	5700
	(148 DIN)		
Lärm (Nahfeld)	86 dB/A	bei U/min	4275 *
Schalldämpfer	3 Töpfe: 293xø 132 / 340xø 170 / 555xø 160		
Abgasprüfung	ECE-15/03 **		
Entstörung	ECE-10, BAV Anhang B Ziffer 4, Art: D		

<b>Karosserie</b>	Limousine	
Anzahl Türen	2	Geschw Messer km/h
Sicherheitsgurten	Ar4 (E)	Rückspiegel innen + links
Unterlegkeit	-	Zugvorrichtung -
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	
Anzahl Plätze	f 5 v 2	M h 3
<b>Masse</b>	innen	ausßen
Länge		4878
Breite		1720
Höhe		1380
Ueberhang	s	968
	v	1270
	h	1270
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile		
	Achsabstand	2650
	Doppelachse	v h
	Spurweite	v 1430 h 1360
	Spurweite	v h
	h	h
	Spurkreis	l 9700 r 9700

<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	total
Leergewicht	770	640	1410
Nutzlast	100	250	350
Gesamtgewicht	870	890	1760
Fabrikgarantie			1900
Reifengröße	185/70 HR 14	185/70 HR 14	(Varianten +)
Pty / bar	R / 2,0	R / 2,4	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	910	1050	
für V max	210 km/h	210 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			M. A. 1500 1500
Garantierte Anhängelast ungebremst			1200 1200
Garantiertes Gesamtzuggewicht			-
Geprüfte Anhängelast			1100 1355
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			182 176 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h
zul. Stützlast auf Anhängerkupplungspunkt			75 kg

Ausrüstung HCR (E)  
 Fernlichter HCR (E)  
 Abblendlichter A (E) separat  
 Standlichter R (E)  
 Schlusslichter Sl (E)  
 Bremslichter v l (E) s h 2a (E)  
 Richtungsblinker v l (E) s h I (E)  
 Rückstrahler v s h I (E)  
 Markierlichter v s h  
 Zusätzliche Lichter  
 Kontroll-Nr.-Befeuchtung 2 separat  
 Scheibenwischer 2 Blatt mit 3000 Waschanlage  
 Warnvorrichtungen KLAXON CH 5 0701 02 + MIXO CH 5 0102 03  
 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Personenwagen  
 Marke und Typ V O L V O 2 6 2 C  
 Typenscheinnummer CH 0850 81  
 Karosserie Limousine  
 Plätze total 5 vorn 2  
 Leergewicht 1410 Treibstoff B  
 Nutzlast - Steuer-PS 13,56  
 Gesamtgewicht 1900 Hubraum 2663

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, M2, 1A 3,73 = 80 dB/A  
 Vorbeifahrt 50 km/h, A2 1A 3,54 = 76 dB/A
- \*\* ) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: im Motorraum, rechts auf Federbeingehäuse  
 CO-Messung: mech. Getriebe = 1,3 % bei 1050 U/min, autom. Getriebe = 1,2 % bei 1100 U/min
- + ) Reifenvariante Felgen : 185 HR 14, Tragkraft pro Achse v = 1000 kg (1,9) h = 1180 kg (2,3), V/max. 210 km/h  
 : 5 1/2 J x 14, Stahl oder Leichtmetall "VOLVO"

Eintrag im Fahrzeugausweis:

Nutzlast des Dachrostes maximal 100 kg (Code 102)

Ersetzt TS CH 0850 81 vom 21.-25.8.1978  
 Motorkennzeichen

12

Ort und Datum der Prüfung  
 Göteborg, 21.- 25.8.1978

Bern, 25.9.1979

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung