

Modellbezeichnung		Herstellungsdauer	Chassisnummer	Motor	SAE PS	
PV	444	A-AS	September 1944 - September 1950	1 - 12504	B4	40 / 44
		B-BS-BQ- BSQ	September 1950 - Juni 1951	12505 - 20004	B4	44
		C-CS-CQ- CSQ	Juni 1951 - August 1952	20005 - 28004	B4	44
		D-DS-DQ- DSQ	August 1952 - Mai 1953	28005 - 37004	B4	44
		E-ES	Mai 1953 - Dezember 1954	37005 - 68955	B4	44
		H-HS-HE	Dezember 1954 - Dezember 1955	68956 - 98000	B4	44 / 70
		K-KS-KE	Dezember 1955 - Januar 1957	98001 - 131917	B4	44 / 70
		L-LS	Januar 1957 - August 1958	131918 - 196004	B16	66 / 85
		PV	544	A	August 1958 - August 1960	196'005 - 295'500
B	August 1960 - August 1961			295'501 - 330'100	B16	66 / 85
C	August 1961 - August 1962			330'100 - 368'000	B18	75 / 90
D	August 1962 - August 1963			368'001 - 395'100	B18	75 / 90
E	August 1963 - August 1964			395'101 - 419'300	B18	75 / 90
F	August 1964 - August 1965			419'301 - 436'600	B18	75 / 90
G	August 1965 - Oktober 1965			436'601 - 440'000	B18	75 / 95

Code-Schlüssel für Typen-Bezeichnung

gilt für PV 444 L Modell

Erste bis Dritte Ziffer Automodell

P 44403	L Modell
P 44404	LS Modell
P 44408	USA Modell

Vierte Ziffer Ausführung

- 0 Normalausführung
- 1 Exportausführung
- 2 Auto verpackt für Auslandmontierung
- 3 Norwegen-Ausführung

Fünfte Ziffer Variante

	Motor	Getriebe
3 Standard	B16A	H6, 3-Gang
4 Special	B16A oder B	H6, 3-Gang alt. M4, 4-Gang unsynchr.
8 Special USA	B16B	H6, 3-Gang alt. M4, 4-Gang unsynchr.
9 Standard USA	B16D	H6, Dreigang

gilt für PV 544 A Modell

Erste bis Dritte Ziffer Automodell

544 01	Standard USA	3-Gang
544 02	Special USA	4-Gang
544 03	Standard Special	3-Gang
544 04	II	4-Gang
544 05	Special I	3-Gang
544 06	Sport	4-Gang
544 07	Sport	3-Gang
544 08	Sport USA	4-Gang
544 09	Sport USA	3-Gang

Vierte Ziffer Ausführung

- 0 Normalausführung
- 2 Auto verpackt für Auslandmontierung
- 3 Norwegen-Ausführung

Fünfte Ziffer Variante

	Motor	Getriebe
1 Standard USA	B16A	M30, 3-Gang unsynchr.
2 Special USA	B16A	M4, 4-Gang unsynchr.
3 Standard	B16A	H6, 3-Gang
4 Special II	B16A	M4, 4-Gang unsynchr.
5 Special I	B16A	H6, 3-Gang
6 Sport	B16B	M4, 4-Gang unsynchr.
7 Sport	B16B	H6, 3-Gang
8 Sport USA	B16B	M4, 4-Gang unsynchr.
9 Sport USA	B16B	H6, 3-Gang

Code-Schlüssel für Typen-Bezeichnung

gilt ab PV 544 B Modell inklusive P 210

11121	Standard
11132	Special I
11134	Special II
11234	Sport

Erste Ziffer *Autotyp*

- 1 Personenwagen
- 2 Duett oder Amazon Kombiwagen

Zweite Ziffer *Automodell*

- 1 PV 544, P 210
- 2 Amazon 4 Türig oder Kombiwagen
- 3 Amazon 2 Türig
- 8 1800 S

Dritte Ziffer *Motortyp*

- 1 B16A oder B18A
- 2 B16B oder B18D
- 3 B18B

Vierte Ziffer *Ausführung*

- 1 Chassis
- 2 Standard-, Lieferwagen-Ausführung
- 3 Spezialausführung
- 4 USA-Ausführung
- 5 Norwegen-Ausführung
- 6 Dänemark-Ausführung
- 9 Auto verpackt für Auslandmontierung

Fünfte Ziffer *Getriebe*

- 1 M30, Dreigang (Standardwagen)
- 2 M30, Dreigang
- 3 M31, Dreigang mit Overdrive
- 4 M40, Vieregang
- 5 M41, Vieregang mit Overdrive
- 6 BW35, Automatik
- 8 M40, Übersee

Sechste Ziffer *Steuerung*

- 1 Linkssteuerung
- 2 Rechtssteuerung

Beispiel: 1 1 2 3 4 B
Personenwagen
PV 544
B16B
Spezialausführung
M40, Vieregang
8.1960 - 8.1961

Modellstatistik PV 444											
Modell	Herstellungs-Jahr	Chassis Nummer	Anzahl hergestellte Fahrzeuge				Total	Motor	Hubraum ccm3	PS	SAE
			44403 Std	44404 Spez.	44408 Spez. USA	44409 Std USA					
444 A	1944 - 50	1 - 12504	12020	484			12504	B4B	1414	40-44	
444 B	1950 - 51	12505 - 20004	4500	3000			7500	B4B	1414	44	
444 C	1951 - 52	20005 - 28004	3500	4500			8000	B4B	1414	44	
444 D	1952 - 53	28005 - 37004	3000	6000			9000	B4B	1414	44	
444 E	1953 - 54	37005 - 68955	14350	17601			31951	B4B	1414	44	
444 H	1954 - 55	68956 - 98000						B4B /	1414	44	
444 K	1955 - 57	98001 - 131917	22232	34069	6661		62962	B14A	1414	44-70	
444 L	1957 - 58	131918 - 196004	10932	34837	17782	536	64087	B16	1583	66-85	
Summe			70534	100491	24443	536	196004				

Modellstatistik PV 544							Bis Woche 52 1960 finden sich in den Auslieferungsbüchern folgende Modelle:
Modell	Herstellungs-Jahr	Chassis Nummer	Total hergest. Fahrz.	Motor	Hubraum ccm3	PS SAE	
544 A	1958 - 60	196005 - 295500	99495	B16	1583	66-85	P 544 B16A Standard 8467
544 B	1960 - 61	295501 - 330100	34600	B16	1583	66-85	P 544 B16A Special 54216
544 C	1961 - 62	330101 - 368000	37900	B18	1778	75-90	P 544 B16B Special 8860
544 D	1962 - 63	368001 - 395100	27100	B18	1778	75-90	P 544 B16B USA 39255
544 E	1963 - 64	395101 - 419300	24200	B18	1778	75-90	P 544 B16A USA 3198
544 F	1964 - 65	419301 - 436600	17300	B18	1778	75-90	
544 G	1965	436601 - 440000	3400	B18	1778	75-95	
Summe			243995				Summe 113996 davon gehören 14501 zur B Serie

Anzahl hergestellte PV 444 / PV 544 nach Motortypen	
PV 444 mit B4B / B14A Motor	131918 Exemplare
PV 444 / 544 mit B16 Motor	198182 Exemplare
PV 544 mit B18 Motor	109900 Exemplare
Summe	440000 Exemplare

Volvos Farb-Code und Farbnamen

Nr.	Farbname		Nr.	Farbname	
1	Rot + Beige *	PV 445	47	Smaragdgrün	
2	Uniformblau + Beige *	PV 445	48	Goldbeige	
3	Grau + Beige *	PV 445	55	Strassen- und Wasserwerkgelb	
5	Perlgrau *		56	Olivgrün	
6	Schwarz *		58	Militärgrün	
7	Taubengrau *		60	Schwarz + Weiss (Polizei)	
8	Maroonrot *		62	Postgelb	
10	Grundfarbe *		65	Graubeige (=Pastellgrau)	
11	Militärgrün *		66	Wasserfallblau	
16	Schwarz *		67	Schieferblau	
17	Perlgrau *		68	Olivgrün + Graubeiges Dach	P 210
19	Schwarz		72	Rehbraun	
20	Perlgrau		73	Nebelgrün	
21	Rot metallic		74	Televerksorange	
22	Rot + Beige	PV 445	76	Schieferblau + Graubeiges Dach	P 210
23	Uniformblau + Beige	PV 445	77	SJ-rot schwarze Kotflügel	
24	Grau + Beige	PV 445	79	Perlweiss	
25	Grundfarbe		80	Grafitgrau	
26	Hellgelb	P 1900	84	Goldgelb	
27	Grundfarbe		85	Blaugrün	
28	Hellgrau	P 1900	89	Hellblau	
29	Hellblau	P 1900	90	Dunkelblau	
31	Mitternachtsblau		95	Eisblau	
33	Rivierablau		96	Königsblau	
35	Mitternachtsblau + Beige	PV 445	97	Hellgelb	
40	Meergrün		99	Mittelmeerblau	
42	Californiaweiss		B-		
			20300	Schwarz	
			B-		
43	Rubinrot + Graubeige	PV 445	20301	Perlgrau	
			B-		
44	Perlgrau + Graubeige	PV 445	20330	Kaisergrün	
45	Mitternachtsblau + Graubeige	PV 445	S-1019	Californiaweiss	
46	Rubinrot - Kirschrot				

* Cellulose