



# Information

**Till media**  
**2008-01-07**

## Definitiva nyregistreringar under 2007

Under december 2007 registrerades enligt BIL Swedens definitiva siffror 30 750 nya personbilar vilket är en ökning med 28,8% jämfört med samma månad året innan, då 23 879 personbilar registrerades. Under hela 2007 har 306 799 personbilar registrerats vilket är 8,5% fler än året innan, då 282 766 personbilar registrerades.

Tätplatsen bland personbilsregistreringarna under året intogs av:

Volvo V70 med 22 466 registreringar (förra året 29 541) följd av Saab 9-3 14 185 (11 130), Volvo V50 11 772 (12 578), Saab 9-5 10 699 (14 494), VW Passat 9 325 (8 857), VW Golf 9 274 (9 016), Volvo V70II 9 203 (0), Ford Focus 8 658 (8 715), Peugeot 307 6 351 (6 415) och Opel Astra 6 087 (5 242).

Efter dessa följer i nu nämnd ordning: Audi A4, Skoda Fabia, Audi A6, Skoda Octavia, BMW 3-Serie, Toyota Avensis, Renault Megane, BMW 5-Serie, Volvo C30 och Toyota Corolla.

Totalt registrerades 6 868 nya miljöbilar under december jämfört med 3 223 i december året innan, vilket är en ökning med 113%. Andelen miljöbilar av de totala nybilsregistreringarna var 22,3% i december jämfört med 13,5% i december året innan. Under 2007 registrerades 54 598 miljöbilar jämfört med 36 597 året innan, vilket är en ökning med 49 %. Under 2007 var miljöbilsandelen 17,8% jämfört med 12,9% året innan. De fem mest registrerade miljöbilarna under 2007 var Saab 9-5 BioPower, Saab 9-3 BioPower, Ford Focus Flexifuel, Volvo V50 Flexifuel och Toyota Aygo.

Under december registrerades 16 922 personbilsdieslar eller 55,0% av månadens totala nyregistreringar. Sammanlagt registrerades under året 106 358 dieslbilar (personbilar) vilket motsvarar 34,7% av totala antalet nyregistreringar. Förra året registrerades 55 780 personbilsdieslar eller 19,7% av totala antalet nyregistreringar.

Tätplatsen bland registreringar av dieslbilar under året intogs av:

Volvo V70 med 9 477 registreringar (förra året 11 684) följd av VW Passat 6 598 (3 460), Volvo V70II 6 583 (0), Volvo V50 4 903 (3 213), Volvo XC70II 3 320 (0), Audi A4 3 069 (1 670), Saab 9-3 3 055 (2 493), BMW 5-Serie 2 624 (1 780), Peugeot 307 2 468 (1 241) och Citroen C4 2 315 (326).

Totalt registrerades 5 111 nya personbilar med max 140 g/km koldioxidutsläpp under december, vilket är en ökning med 172% jämfört med december året innan. Antalet nyregistrerade personbilar med koldioxidutsläpp på max 120 g/km uppgick till 2 428, en ökning med 218% jämfört med december året innan. Under 2007 registrerades 34 589 nya personbilar med max 140 g/km koldioxidutsläpp, vilket är en ökning med 89% jämfört med året innan. Antalet nyregistrerade personbilar med koldioxidutsläpp på max 120 g/km uppgick till 17 661 under 2007, vilket är en ökning med 146% jämfört med året innan.

BIL Sweden är den svenska branschorganisationen för tillverkare och importörer av personbilar, lastbilar och bussar. Medlemsföretagen svarar tillsammans för runt 99 % av nybilsförsäljningen i Sverige.

För BIL Sweden är bilen en självklar del av det hållbara samhället där klimat, miljö, säkerhet, mobilitet, utveckling och tillväxt står i centrum. BIL Sweden arbetar därför för att förbättra villkoren för att producera, sälja, köpa, äga och köra bil.

## Direktimport

Förstagångsregistrerade direktimporterade bilar som är högst tre år gamla var i december 383. Motsvarande siffra för december året innan var 469. Under året registrerades 5 887 direktimporterade personbilar jämfört med 4 714 förra året. Den totala direktimporten av samtliga bilar, oavsett ålder, var under december 1 370 personbilar jämfört med 1 813 i december året innan. Under året direktimporterades 29 927 personbilar jämfört med 29 836 förra året. Direktimporten ingår inte i vår statistik.

## Lastbilar

Under december registrerades totalt 5 160 nya lastbilar (både lätta och tunga), 1,5% fler än under samma tid förra året. Sammanlagt registrerades under året 50 932 lastbilar, 11,1% fler än förra året. Lätta lastbilar under 3,5 ton är dominerande. De svarade för 88,3% av månadens registreringar medan tunga lastbilar över 16 ton svarade för 10,1%.

### LASTBILSREGISTRERINGARNA UNDER DECEMBER UPPGICK TILL 5.160 ( 5.085)

OCH UNDER JANUARI - DECEMBER 50.932 ( 45.846)

### LASTBILSREGISTRERINGARNA FÖRDELADE PÅ TOTALVIKTSGRUPPER

	DECEMBER		JANUARI - DECEMBER		FÖRÄNDRING %	
	2007	2006	2007	2006	DEC	JAN-DEC
3,5 TON (LÄTTA TRANSPORTBILAR)	4.554	4.316	44.084	39.398	5,5	11,9
3,5 - 10,0 TON (TRANSPORTBILAR)	50	67	551	654	25,4-	15,7-
10,0 - TON (TUNGA TRANSPORTBILAR)	556	702	6.297	5.794	20,8-	8,7
	5.160	5.085	50.932	45.846	1,5	11,1

Nyregistreringarna av tunga lastbilar över 16 ton uppgick till 522 under december, 22,3% färre än jämfört med december förra året då 672 lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under året 5 861 tunga lastbilar, 10,6% fler än under förra året. Den tunga lastbilsmarknaden domineras av Scania och Volvo.

### REGISTRERINGAR AV TUNGA LASTBILAR 16 TON OCH ÖVER

	DECEMBER		JANUARI - DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-DEC	
	2007	2006	2007	2006	DEC	JAN-DEC	2007	2006
DAF	9	6	87	50	50,0	74,0	1,5	0,9
IVECO	0	0	3	1		200,0	0,1	
MERCEDES-BENZ	51	80	540	360	36,3-	50,0	9,2	6,8
SCANIA	236	275	2.546	2.350	14,2-	8,3	43,4	44,4
VOLVO	206	286	2.470	2.395	28,0-	3,1	42,1	45,2
ÖVRIGA	20	25	215	141	20,0-	52,5	3,7	2,7
TOTALT	522	672	5.861	5.297	22,3-	10,6	100,0	100,0

Nyregistreringarna av lätta lastbilar under 3,5 ton uppgick till 4 554 under december, 5,5% fler än under samma tid förra året då 4 316 lätta lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under året 44 084 lätta lastbilar, 11,9% fler än under förra året.

De mest sålda lätta lastbilarna hittills i år var Volkswagen 12 099, Nissan 4 686, Renault 4 198, Ford 3 833 och Mercedes-Benz 3 496.

REGISTRERINGAR AV LÄTTA LASTBILAR UPP TILL 3,5 TON

	DECEMBER		JANUARI - DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-DEC	
	2007	2006	2007	2006	DEC	JAN-DEC	2007	2006
CHEVROLET	46	58	656	363	20,7-	80,7	1,5	0,9
CHRYSLER	0	0	0	0				
CITROEN	388	419	3.194	3.218	7,4-	0,7-	7,2	8,2
HYUNDAI	2	27	235	303	92,6-	22,4-	0,5	0,8
FIAT	130	95	1.190	1.852	36,8	35,7-	2,7	4,7
FORD	574	377	3.833	2.843	52,3	34,8	8,7	7,2
GM	1	0	22	5		340,0		
IVECO	52	33	518	425	57,6	21,9	1,2	1,1
ISUZU	46	0	195	0			0,4	
MAZDA	41	19	410	154	115,8	166,2	0,9	0,4
MERCEDES-BENZ	280	341	3.496	2.936	17,9-	19,1	7,9	7,5
MITSUBISHI	109	161	1.099	1.366	32,3-	19,5-	2,5	3,5
NISSAN	639	647	4.686	3.549	1,2-	32,0	10,6	9,0
PEUGEOT	321	297	3.020	3.402	8,1	11,2-	6,9	8,6
OPEL	251	356	2.472	2.720	29,5-	9,1-	5,6	6,9
RENAULT	293	441	4.198	5.232	33,6-	19,8-	9,5	13,3
SEAT	0	0	0	0				
SKODA	86	0	263	0			0,6	
SUZUKI	0	0	0	0				
TOYOTA	172	207	2.114	1.237	16,9-	70,9	4,8	3,1
VOLKSWAGEN	1.027	812	12.099	9.592	26,5	26,1	27,4	24,3
VOLVO	0	0	0	0				
ÖVRIGA	96	26	384	201	269,2	91,0	0,9	0,5
TOTALT	4.554	4.316	44.084	39.398	5,5	11,9	100,0	100,0

## Bussar

Under december registrerades totalt 108 nya bussar (både lätta och tunga), 23,9% färre än under samma tid förra året, då 142 stycken registrerades. Sammanlagt registrerades under året 991 bussar, 26,5% färre än förra året, då 1348 stycken registrerades.

Nyregistreringarna av tunga bussar över 10 ton uppgick till 80 under december, 39,4% färre än under samma tid förra året då 132 bussar registrerades. Sammanlagt registrerades under året 824 tunga bussar, 28,9% färre än under förra året, då 1.159 registrerades.

### REGISTRERINGAR AV BUSSAR ÖVER 10 TON

	DECEMBER		JANUARI - DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-DEC	
	2007	2006	2007	2006	DEC	JAN-DEC	2007	2006
KÄSSBOHRER-SETRA	15	2	99	75	650,0	32,0	12,0	6,5
MERCEDES-BENZ	3	0	47	153		69,3-	5,7	13,2
NEOPLAN	25	0	43	67		35,8-	5,2	5,8
SCANIA	7	3	136	247	133,3	44,9-	16,5	21,3
VOLVO	16	57	344	340	71,9-	1,2	41,7	29,3
ÖVRIGA	14	70	155	277	80,0-	44,0-	18,8	23,9
TOTALT	80	132	824	1.159	39,4-	28,9-	100,0	100,0

## Fotnot till redaktionen

BIL Sweden har i sin nyregistreringsstatistik för personbilar endast förstagångsregistreringar av bilar som tillverkats under de tre senaste åren. Direktimporterade bilar eller andra äldre bilar som registreras för första gången i Sverige ingår inte. SIKÄ/SCB har med samtliga bilar (inkl direktimport) oavsett ålder, i sina nyregistreringssiffror. Det är förklaringen till att BIL Swedens siffror blir lägre än de SIKÄ/SCB redovisar

## Nyregistrerade personbilar

FABRIKAT	DECEMBER		JANUARI-DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	JAN-DEC	
	2007	2006	2007	2006	DECEMBER	JAN-DEC		2007	2006
<u>BMW GROUP SVERIGE</u>									
BMW	1116	853	13023	11316	30,83	15,08	4,24	4,00	
MINI	74	55	738	447	34,54	65,10	0,24	0,15	
ROLLS-ROYCE				1		100,00-			
TOTALT BMW GROUP SVERIGE	1190	908	13761	11764	31,05	16,97	4,48	4,16	
<u>CITROEN SVERIGE AB</u>									
CITROEN	1372	692	11417	8363	98,26	36,51	3,72	2,95	
TOTALT CITROEN SVERIGE AB	1372	692	11417	8363	98,26	36,51	3,72	2,95	
<u>DAIMLER CHRYSLER SVERIGE</u>									
CHRYSLER	174	169	1927	2235	2,95	13,78-	0,62	0,79	
DODGE	64	27	693	136	137,03	409,55	0,22	0,04	
JEEP	64	41	678	644	56,09	5,27	0,22	0,22	
MERCEDES	698	613	7385	7016	13,86	5,25	2,40	2,48	
SMART	24	18	347	111	33,33	212,61	0,11	0,03	
TOTALT DAIMLER CHRYSLER SVERI	1024	868	11030	10142	17,97	8,75	3,59	3,58	
<u>FORD MOTOR</u>									
FORD	1774	1417	18245	16999	25,19	7,32	5,94	6,01	
TOTALT FORD MOTOR	1774	1417	18245	16999	25,19	7,32	5,94	6,01	
<u>GM NORDEN</u>									
CHEVROLET	129	140	1985	2051	7,85-	3,21-	0,64	0,72	
DAEWOO				2		100,00-			
OPEL	877	794	10894	10897	10,45	0,02-	3,55	3,85	
SAAB	2510	2312	24884	25624	8,56	2,88-	8,11	9,06	
TOTALT GM NORDEN	3516	3246	37763	38574	8,31	2,10-	12,30	13,64	
<u>HONDA NORDIC</u>									
HONDA	559	269	6458	4014	107,80	60,88	2,10	1,41	
TOTALT HONDA NORDIC	559	269	6458	4014	107,80	60,88	2,10	1,41	
<u>INTERNATIONAL MOTORS</u>									
SUBARU	194	269	2862	3284	27,88-	12,85-	0,93	1,16	
TOTALT INTERNATIONAL MOTORS	194	269	2862	3284	27,88-	12,85-	0,93	1,16	
<u>IVECO</u>									
IVECO			43	16		168,75	0,01		
TOTALT IVECO			43	16		168,75	0,01		
<u>KIA MOTORS SWEDEN</u>									
KIA	970	252	6364	2940	284,92	116,46	2,07	1,03	
TOTALT KIA MOTORS SWEDEN	970	252	6364	2940	284,92	116,46	2,07	1,03	
<u>KW BRUUN AUTOIMPORT</u>									
PEUGEOT	1361	1132	16550	16513	20,22	0,22	5,39	5,83	
TOTALT KW BRUUN AUTOIMPORT	1361	1132	16550	16513	20,22	0,22	5,39	5,83	
<u>MAZDA MOTOR SVERIGE</u>									
MAZDA	346	287	4431	4103	20,55	7,99	1,44	1,45	
TOTALT MAZDA MOTOR SVERIGE	346	287	4431	4103	20,55	7,99	1,44	1,45	
<u>NISSAN NORDIC</u>									
NISSAN	242	316	4849	4150	23,41-	16,84	1,58	1,46	
TOTALT NISSAN NORDIC	242	316	4849	4150	23,41-	16,84	1,58	1,46	
<u>OLLE OLSSON BOLAGEN</u>									
ALFA ROMEO	26	20	202	261	30,00	22,60-	0,06	0,09	
FIAT	154	69	2171	1069	123,18	103,08	0,70	0,37	
SUZUKI	277	193	2495	2496	43,52	0,04-	0,81	0,88	
TOTALT OLLE OLSSON BOLAGEN	457	282	4868	3826	62,05	27,23	1,58	1,35	
<u>SC AUTO SWEDEN</u>									
MITSUBISHI	241	255	2969	3864	5,49-	23,16-	0,96	1,36	
TOTALT SC AUTO SWEDEN	241	255	2969	3864	5,49-	23,16-	0,96	1,36	
<u>SC MOTORS SWEDEN AB</u>									
HYUNDAI	1275	999	7828	9111	27,62	14,08-	2,55	3,22	
TOTALT SC MOTORS SWEDEN AB	1275	999	7828	9111	27,62	14,08-	2,55	3,22	
<u>TOYOTA SWEDEN</u>									
LEXUS	72	68	1072	1113	5,88	3,68-	0,34	0,39	
TOYOTA	1961	1864	23583	22393	5,20	5,31	7,68	7,91	
TOTALT TOYOTA SWEDEN	2033	1932	24655	23506	5,22	4,88	8,03	8,31	
<u>VOLKSWAGEN GROUP SVERIGE</u>									
AUDI	1251	1100	15099	13699	13,72	10,21	4,92	4,84	
BENTLEY	2	1	19	16	100,00	18,75			
LAMBORGHINI			8	20		60,00-			
PORSCHE	30	18	480	453	66,66	5,96	0,15	0,16	
SKODA	800	922	12141	11622	13,23-	4,46	3,95	4,11	
SEAT	154	163	1678	1625	5,52-	3,26	0,54	0,57	
VOLKSWAGEN	2813	2074	27661	25061	35,63	10,37	9,01	8,86	
TOTALT VOLKSWAGEN GROUP SVERI	5050	4278	57086	52496	18,04	8,74	18,60	18,56	
<u>VOLVO PERSONBILAR SVERIGE</u>									
JAGUAR	27	15	205	264	80,00	22,34-	0,06	0,09	
LAND ROVER	114	70	698	488	62,85	43,03	0,22	0,17	
RENAULT	653	622	9413	11409	4,98	17,49-	3,06	4,03	
VOLVO	8228	5607	63963	55832	46,74	14,56	20,84	19,74	
TOTALT VOLVO PERSONBILAR SVERI	9022	6314	74279	67993	42,88	9,24	24,21	24,04	
<u>ÖVRIGA FABRIKAT</u>									
TOTALT ÖVRIGA FABRIKAT	124	163	1341	1108	23,92-	21,02	0,43	0,39	
<b>S L U T T O T A L</b>	<b>30750</b>	<b>23879</b>	<b>306799</b>	<b>282766</b>	<b>28,77</b>	<b>8,49</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	

## Nyregistrerade personbilar

MÄRKE / MODELL	DECEMBER		JANUARI-DECEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	
	2007	2006	2007	2006	DECEMBER	JAN-DEC	2007	2006
1 VOLVO V70	688	2855	22466	29541	75,90-	23,94-	7,32	10,45
2 SAAB 9-3	1708	1067	14185	11130	60,07	27,44	4,62	3,94
3 VOLVO V50	1408	1271	11772	12578	10,77	6,40-	3,84	4,45
4 SAAB 9-5	802	1245	10699	14494	35,58-	26,18-	3,49	5,13
5 VW PASSAT	1389	730	9325	8857	90,27	5,28	3,04	3,13
6 VW GOLF	685	635	9274	9016	7,87	2,86	3,02	3,19
7 VOLVO V70II	2986		9203				3,00	
8 FORD FOCUS	747	736	8658	8715	1,49	0,65-	2,82	3,08
9 PEUGEOT 307	519	490	6351	6415	5,91	0,99-	2,07	2,27
10 OPEL ASTRA	355	399	6087	5242	11,02-	16,11	1,98	1,85
11 AUDI A4	508	430	6018	5436	18,13	10,70	1,96	1,92
12 SKODA FABIA	306	378	5550	5603	19,04-	0,94-	1,81	1,98
13 AUDI A6	358	494	5369	5236	27,53-	2,54	1,75	1,85
14 SKODA OCTAVIA	403	450	5212	5682	10,44-	8,27-	1,70	2,01
15 BMW 3-SERIE	336	365	4856	5017	7,94-	3,20-	1,58	1,77
16 TOYOTA AVENSIS	401	334	4674	4216	20,05	10,86	1,52	1,49
17 RENAULT MEGANE	415	331	4598	5292	25,37	13,11-	1,50	1,87
18 BMW 5-SERIE	373	314	4271	3958	18,78	7,90	1,39	1,40
19 VOLVO C30	375	13	4018	40			1,31	0,01
20 TOYOTA COROLLA	168	655	3876	8235	74,35-	52,93-	1,26	2,91
21 TOYOTA AURIS	370		3837				1,25	
22 PEUGEOT 207	248	199	3822	1640	24,62	133,04	1,25	0,58
23 VOLVO S80N	446	516	3814	2828	13,56-	34,86	1,24	1,00
24 VOLVO XC70II	1444		3613				1,18	
25 KIA CEE'D	745		3593				1,17	
26 VW POLO	348	336	3566	2949	3,57	20,92	1,16	1,04
27 TOYOTA AYGO	360	204	3460	1614	76,47	114,37	1,13	0,57
28 FORD MONDEO	616	149	3459	2293	313,42	50,85	1,13	0,81
29 VOLVO S40N	309	360	3271	3673	14,16-	10,94-	1,07	1,30
30 RENAULT CLIO	161	184	3270	4305	12,50-	24,04-	1,07	1,52
31 HONDA CR-V	394	92	3243	1490	328,26	117,65	1,06	0,53
32 CITROEN C4	444	132	3197	1522	236,36	110,05	1,04	0,54
33 TOYOTA YARIS	222	287	3164	3716	22,64-	14,85-	1,03	1,31
34 VOLVO S60	268	370	2862	3952	27,56-	27,58-	0,93	1,40
35 PEUGEOT 407	348	188	2702	3308	85,10	18,31-	0,88	1,17
36 MERCEDES C-KLASS	240	139	2542	1911	72,66	33,01	0,83	0,68
37 AUDI A3	265	83	2420	2013	219,27	20,21	0,79	0,71
38 TOYOTA PRIUS	245	170	2392	2058	44,11	16,22	0,78	0,73
39 VOLVO XC90	265	165	2224	1883	60,60	18,10	0,72	0,67
40 HONDA CIVIC	114	88	2164	1277	29,54	69,45	0,71	0,45
41 MAZDA6	97	185	2164	2185	47,56-	0,96-	0,71	0,77
42 CITROEN C3	369	163	2111	1739	126,38	21,39	0,69	0,61
43 CITROEN C5	170	201	2102	2179	15,42-	3,53-	0,69	0,77
44 FORD FIESTA	86	187	2057	2293	54,01-	10,29-	0,67	0,81
45 MERCEDES E-KLASS	185	184	1986	2101	0,54	5,47-	0,65	0,74
46 HYUNDAI SANTA FE	209	217	1934	2268	3,68-	14,72-	0,63	0,80
47 BMW 1-SERIE	273	88	1918	1101	210,22	74,20	0,63	0,39
48 TOYOTA RAV 4	171	189	1895	2190	9,52-	13,47-	0,62	0,77
49 PEUGEOT 107	130	105	1890	807	23,80	134,20	0,62	0,29
50 HYUNDAI GETZ	299	271	1741	2030	10,33	14,23-	0,57	0,72
51 NISSAN QASHQAI	111		1686				0,55	
52 OPEL VECTRA	197	121	1674	1864	62,80	10,19-	0,55	0,66
53 FIAT DUCATO	62	19	1619	455	226,31	255,82	0,53	0,16
54 SUBARU LEGACY	86	152	1520	1765	43,42-	13,88-	0,50	0,62
55 MAZDA3	117	74	1487	1304	58,10	14,03	0,48	0,46
56 VW TOURAN	78	89	1434	965	12,35-	48,60	0,47	0,34
57 HYUNDAI I30	521		1424				0,46	
58 CITROEN C1	148	39	1374	885	279,48	55,25	0,45	0,31
59 SKODA ROOMSTER	88	78	1302	203	12,82	541,37	0,42	0,07
60 PEUGEOT 206	34	80	1261	3566	57,50-	64,63-	0,41	1,26
61 CITROEN C4 PICASSO	173	30	1202	124	476,66	869,35	0,39	0,04
62 MITSUBISHI COLT	50	118	1186	1714	57,62-	30,80-	0,39	0,61
63 NISSAN NOTE	26	63	1114	687	58,73-	62,15	0,36	0,24
64 OPEL ZAFIRA	99	111	1101	1333	10,81-	17,40-	0,36	0,47
65 FORD FOCUS C-MAX	94	83	1066	1192	13,25	10,57-	0,35	0,42
66 OPEL CORSA	107	73	1058	1262	46,57	16,16-	0,34	0,45
67 FORD S-MAX	124	112	1007	468	10,71	115,17	0,33	0,17
68 HYUNDAI TUCSON	86	137	963	1417	37,22-	32,03-	0,31	0,50
69 BMW X3	75	63	943	616	19,04	53,08	0,31	0,22
70 VW CADDY	95	63	930	708	50,79	31,35	0,30	0,25
71 MITSUBISHI OUTLANDER	148	31	850	465	377,41	82,79	0,28	0,16
72 SUZUKI VITARA	110	72	850	1011	52,77	15,92-	0,28	0,36
73 CHRYSLER GRAND VOYAGER	49	98	846	1057	50,00-	19,96-	0,28	0,37
74 NISSAN MICRA	30	59	807	1031	49,15-	21,72-	0,26	0,36
75 SUZUKI SWIFT	67	23	791	527	191,30	50,09	0,26	0,19

## Nyregistrerade dieselpersonbilar

MÄRKE / MODELL	DECEMBER		JANUARI-DECEMBER		% AV DIESEL	TOTALT	% DIESEL	AV MODELLEN	
	2007	2006	2007	2006				2007	2006
1 VOLVO V70	588	1355	9477	11684	8,91	20,95	42,18	39,55	
2 VW PASSAT	1159	464	6598	3460	6,20	6,20	70,76	39,07	
3 VOLVO V70II	2251		6583		6,19		71,53		
4 VOLVO V50	841	445	4903	3213	4,61	5,76	41,65	25,54	
5 VOLVO XC70II	1391		3320		3,12		91,89		
6 AUDI A4	385	227	3069	1670	2,89	2,99	51,00	30,72	
7 SAAB 9-3	256	318	3055	2493	2,87	4,47	21,54	22,40	
8 BMW 5-SERIE	288	189	2624	1780	2,47	3,19	61,44	44,97	
9 PEUGEOT 307	285	223	2468	1241	2,32	2,22	38,86	19,35	
10 CITROEN C4	415	46	2315	326	2,18	0,58	72,41	21,42	
11 SKODA OCTAVIA	256	190	2261	1345	2,13	2,41	43,38	23,67	
12 VOLVO S80N	314	180	1941	1123	1,82	2,01	50,89	39,71	
13 AUDI A6	186	139	1936	1241	1,82	2,22	36,06	23,70	
14 VOLVO XC90	253	135	1933	1326	1,82	2,38	86,92	70,42	
15 PEUGEOT 407	298	92	1927	1288	1,81	2,31	71,32	38,94	
16 KIA CEE'D	639		1821		1,71		50,68		
17 BMW 3-SERIE	197	121	1773	1211	1,67	2,17	36,51	24,14	
18 VW GOLF	247	122	1758	782	1,65	1,40	18,96	8,67	
19 FORD MONDEO	468	51	1693	537	1,59	0,96	48,94	23,42	
20 FIAT DUCATO	62	19	1619	455	1,52	0,82	100,00	100,00	
21 VW POLO	263	24	1581	214	1,49	0,38	44,34	7,26	
22 CITROEN C5	137	93	1557	853	1,46	1,53	74,07	39,15	
23 TOYOTA AVENSIS	243	32	1485	702	1,40	1,26	31,77	16,65	
24 CITROEN C3	331	84	1408	543	1,32	0,97	66,70	31,22	
25 HYUNDAI SANTA FE	183	108	1319	791	1,24	1,42	68,20	34,88	
26 MERCEDES E-KLASS	122	80	1181	836	1,11	1,50	59,47	39,79	
27 BMW 1-SERIE	227	28	1110	270	1,04	0,48	57,87	24,52	
28 SAAB 9-5	94	127	1106	1125	1,04	2,02	10,34	7,76	
29 VOLVO C30	180	4	1078	14	1,01	0,03	26,83	35,00	
30 HONDA CR-V	231	22	987	316	0,93	0,57	30,43	21,21	
31 AUDI A3	213	21	986	309	0,93	0,55	40,74	15,35	
32 CITROEN C4 PICASSO	141	14	794	20	0,75	0,04	66,06	16,13	
33 RENAULT MEGANE	91	77	745	480	0,70	0,86	16,20	9,07	
34 PEUGEOT 207	105	41	727	279	0,68	0,50	19,02	17,01	
35 MERCEDES C-KLASS	85	20	716	286	0,67	0,51	28,17	14,97	
36 BMW X3	69	39	710	361	0,67	0,65	75,29	58,60	
37 TOYOTA AURIS	117		709		0,67		18,48		
38 VOLVO S40N	115	65	708	509	0,67	0,91	21,64	13,86	
39 FORD TRANSIT	45	33	680	169	0,64	0,30	100,00	85,79	
40 VOLVO S60	151	58	672	661	0,63	1,19	23,48	16,73	
41 FORD FOCUS	69	36	664	230	0,62	0,41	7,67	2,64	
42 VW CADDY	75	31	641	441	0,60	0,79	68,92	62,29	
43 HYUNDAI I30	325		595		0,56		41,78		
44 TOYOTA RAV 4	74	35	577	410	0,54	0,74	30,45	18,72	
45 OPEL ASTRA	109	14	573	134	0,54	0,24	9,41	2,56	
46 VW TOURAN	34	34	564	324	0,53	0,58	39,33	33,58	
47 TOYOTA COROLLA	91	10	563	294	0,53	0,53	14,53	3,57	
48 BMW X5	47	8	556	170	0,52	0,30	77,76	75,22	
49 FORD S-MAX	89	32	551	104	0,52	0,19	54,72	22,22	
50 OPEL VECTRA	94	33	531	280	0,50	0,50	31,72	15,02	
Ø V R I G A	1993	1068	17210	9475	16,18	16,99			
T O T A L T	16922	6587	106358	55780	100,00	100,00	34,67	19,73	

## Nyregistrerade personbilar med låga koldioxidutsläpp (max 140g/km)

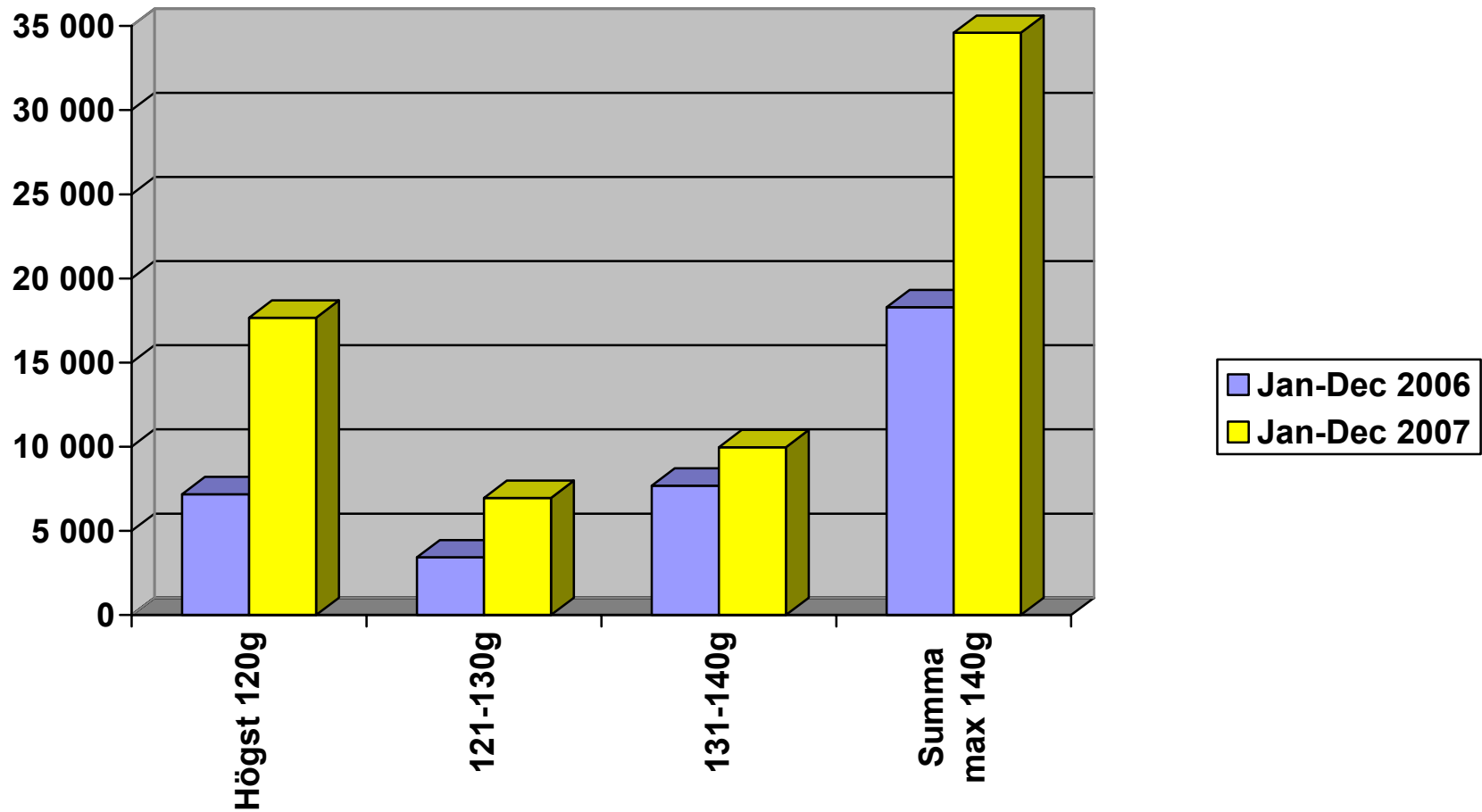
### NYREGISTRERADE PERSONBILAR MED LÅGA KOLDIOXIDUTSLÄPP (MAX 140G/KM)

	DECEMBER 2007	% AV TOT NYREG	DECEMBER 2006	% AV TOT NYREG	07/06 %	JAN-DEC 2007	% AV TOT NYREG	JAN-DEC 2006	% AV TOT NYREG	07/06 %
HÖGST 120G	2428	7.90	764	3.20	217.8	17661	5.76	7171	2.54	146.3
121-130	1484	4.83	341	1.43	335.2	6958	2.27	3427	1.21	103.0
131-140	1199	3.90	777	3.25	54.3	9970	3.25	7690	2.72	29.6
SUMMA MAX 140G	5111	16.62	1882	7.88	171.6	34589	11.27	18288	6.47	89.1

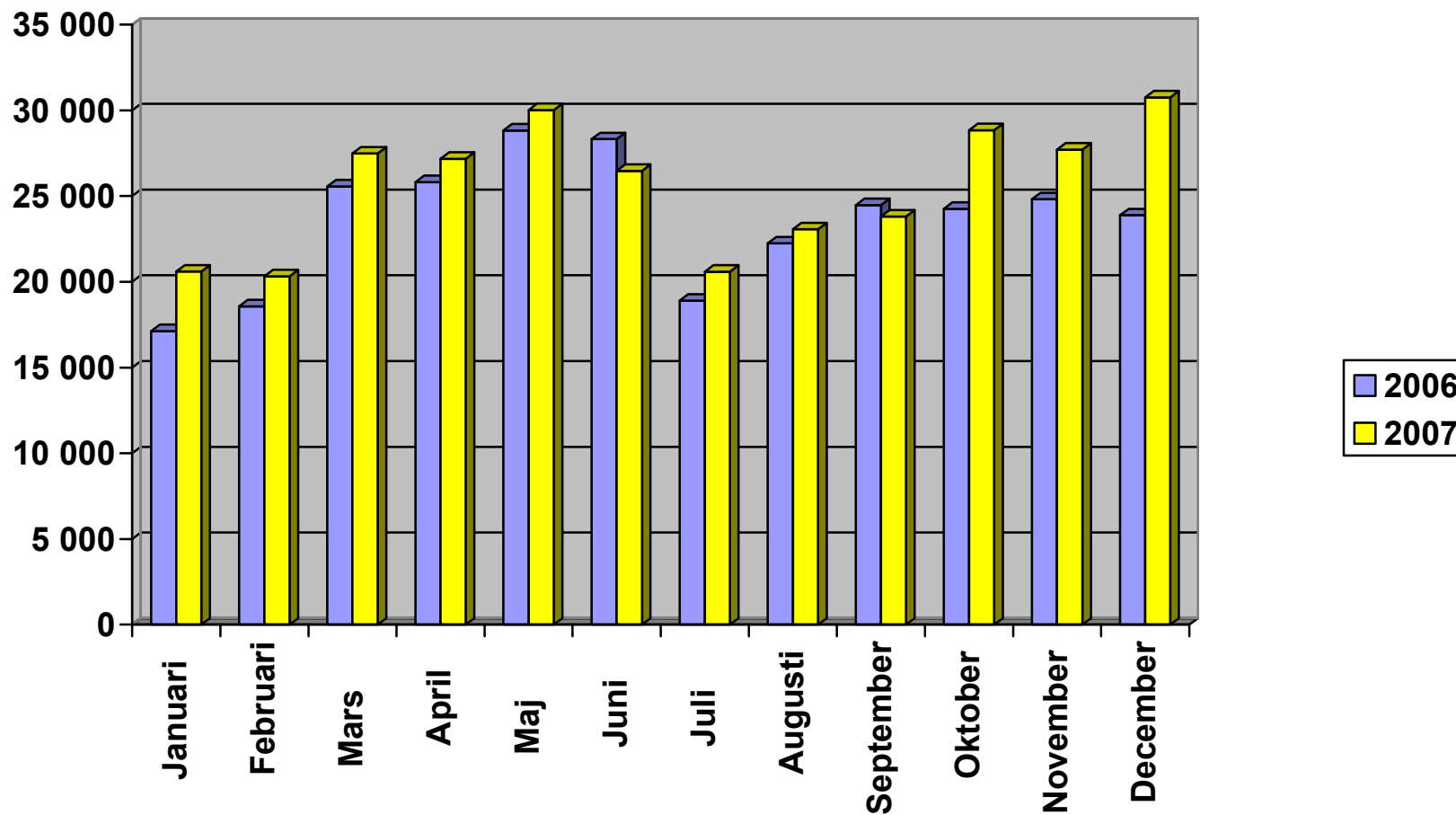
STATISTIKEN BASERAS PÅ DE AV TILLVERKAREN ANGIVNA CERTIFIERADE KOLDIOXIDVÄRDENA.



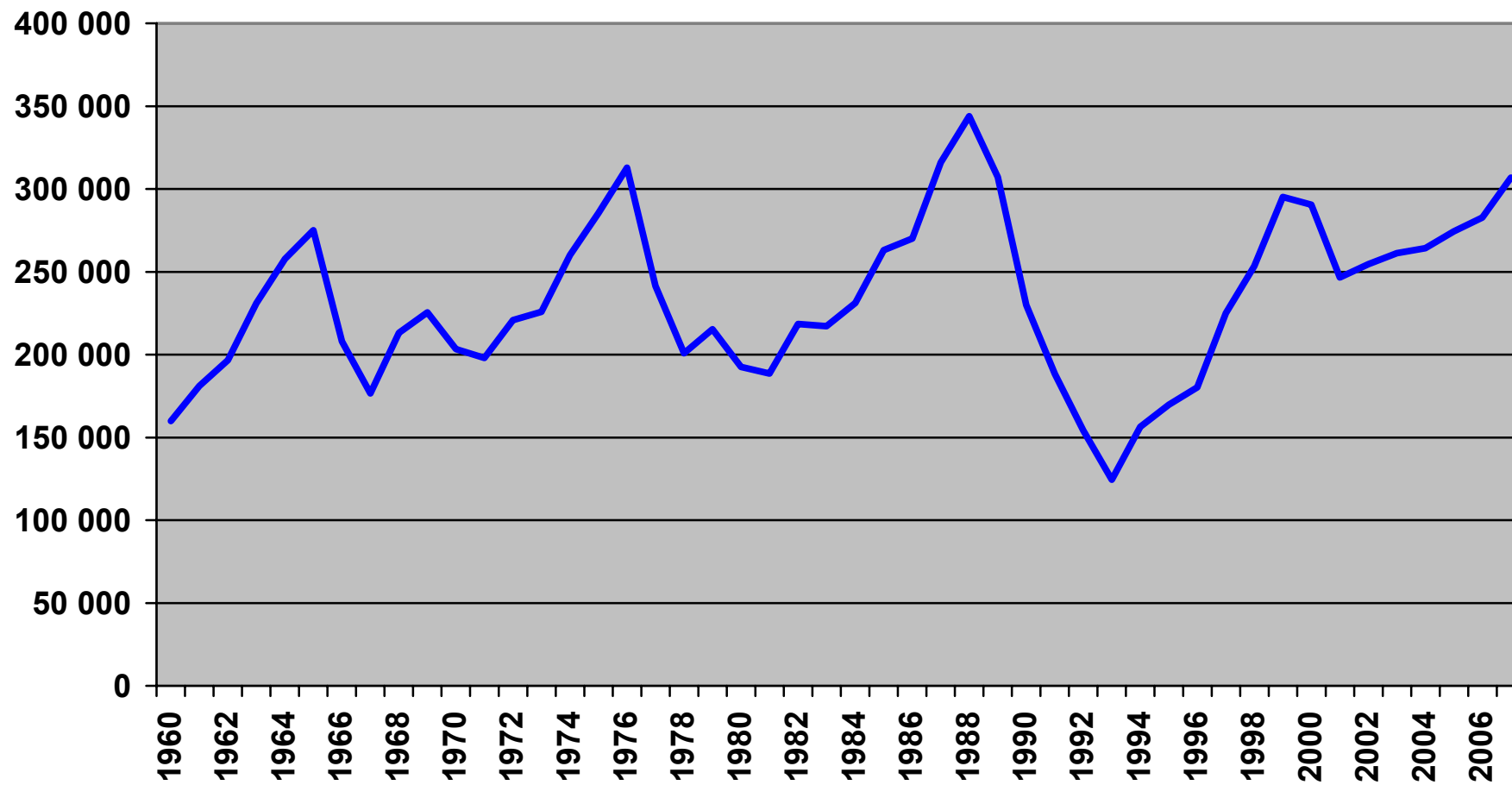
## Nyregistrerade personbilar med låga koldioxidutsläpp (max 140g/km)



## Nyregistrerade personbilar per månad 2007



## Nyregistrerade personbilar per år 1960 - 2007



## 10 bästa personbilsåren

	År	Antal nyregistrerade personbilar
1.	1988	343 963
2.	1987	315 950
3.	1976	312 880
4.	1989	307 104
<b>5.</b>	<b>2007</b>	<b>306 799</b>
6.	1999	295 249
7.	2000	290 529
8.	1975	285 328
9.	2006	282 766
10.	1965	274 997

## 10 bästa lastbilsåren

	År	Antal nyregistrerade lastbilar
<b>1.</b>	<b>2007</b>	<b>50 932</b>
2.	2006	45 846
3.	1989	43 115
4.	2005	40 635
5.	2000	37 161
6.	2004	36 244
7.	1988	36 015
8.	2001	34 140
9.	1999	34 044
10.	2002	33 395

## Nyregistrerade miljöbilar december 2007 (def)

<i>Modell</i>	<i>Typ</i>	<i>December</i>	<i>December</i>	<i>Jan-dec</i>	<i>Jan-dec</i>
		<i>2007</i>	<i>2006</i>	<i>2007</i>	<i>2006</i>
Audi A3 E-Power	Max 120 g CO <sub>2</sub>	170	-	631	-
BMW 118D DPF	Max 120 g CO <sub>2</sub>	129	-	386	-
Citroen C1, 1,0	Max 120 g CO <sub>2</sub>	148	39	1 374	885
Citroen C3, 1,6 HDi	Max 120 g CO <sub>2</sub>	331	81	1 395	511
Citroen C4 1,6 HDi(EGS)	Max 120 g CO <sub>2</sub>	406	27	2 150	126
Citroen C4 Bioflex	E85	24	-	201	-
Fiat Panda Multijet	Max 120 g CO <sub>2</sub>	14	-	61	-
Fiat Punto Multijet	Max 120 g CO <sub>2</sub>	38	-	121	-
Fiat Punto Bi-Power	Gas	8	1	58	56
Ford Focus Flexifuel	E85	645	648	7 492	7 239
Ford C-max Flexifuel	E85	79	73	964	1 066
Honda Civic Hybrid	Hybrid	5	24	311	176
Kia Picanto 1,1 Eco	Max 120 g CO <sub>2</sub>	44	14	426	184
Lexus RX400H	Hybrid	41	34	590	542
Lexus GS450H	Hybrid	4	5	74	65
Lexus LS600H	Hybrid	3	-	24	-
Mercedes E 200 NGT	Gas	9	1	51	15
Mini Cooper diesel	Max 120 g CO <sub>2</sub>	29	-	169	-
Mini Cooper D Clubman	Max 120 g CO <sub>2</sub>	6	-	13	-
Opel Combo CNG	Gas	29	16	83	75
Opel Zafira CNG	Gas	10	18	109	63
Peugeot 107	Max 120 g CO <sub>2</sub>	126	105	1 882	807
Peugeot 307 Bioflex	E85	115	-	453	-
Renault Megane Flex Fuel	E85	253	-	899	-
Saab 9-5 BioPower	E85	677	987	9 085	10 941
Saab 9-3 Bio-Power	E85	1 372	-	7 701	-
Seat Ibiza 1,4 Eco	Max 120 g CO <sub>2</sub>	26	4	93	10

## Nyregistrerade miljöbilar december 2007 (forts)

<i>Modell</i>	<i>Typ</i>	<i>December 2007</i>	<i>December 2006</i>	<i>Jan-dec 2007</i>	<i>Jan-dec 2006</i>
Seat Cordoba Eco	Max 120 g CO <sub>2</sub>	5	-	19	2
Skoda Octavia E85	E85	26	-	26	-
Smart ForTwo	Max 120 g CO <sub>2</sub>	11	13	250	60
Subaru Justy Eco	Max 120 g CO <sub>2</sub>	15	-	79	-
Toyota Aygo	Max 120 g CO <sub>2</sub>	360	204	3 460	1 614
Toyota Prius	Hybrid	245	170	2 392	2 058
Volvo V70 Bi-Fuel	Gas	3	116	777	2 334
Volvo V70 Flexifuel	E85	234	-	238	-
Volvo S60 Bi-Fuel	Gas	-	32	131	528
Volvo V50 Flexifuel	E85	465	421	4 879	5 172
Volvo S40 Flexifuel	E85	159	113	1 481	1 452
Volvo C30 Flexifuel	E85	168	3	1 851	4
Volvo S80 Flexifuel	E85	33	-	33	-
VW Polo Bluemotion	Max 120 g CO <sub>2</sub>	22	16	154	16
VW Polo TDI 80	Max 120 g CO <sub>2</sub>	236	8	1 414	167
VW Golf E85	E85	82	-	83	-
VW Touran Ecofuel	Gas	25	22	306	130
VW Caddy EcoFuel	Gas	16	9	170	81
VW Caravelle Biogas	Gas	-	2	34	14
Övriga		22	17	25	204
<b>Totalt miljöbilar</b>		<b>6 868</b>	<b>3 223</b>	<b>54 598</b>	<b>36 597</b>
<b>Miljöbilar i % av tot nyreg</b>		<b>22,3%</b>	<b>13,5%</b>	<b>17,8 %</b>	<b>12,9%</b>

*Miljöbil definieras som bil som drivs helt eller delvis med alternativa drivmedel, eller el, samt bensin- och dieseldrivna bilar av miljöklass 2005 med låga CO<sub>2</sub>-utsläpp (max 120 g/km) och där diesebilarna har partikelfilter.*

# Nyregistrerade miljöbilar per typ Jan-dec 2007

