



STATISTIKA

AUTOMOBILOVÉHO PRŮMYSLU
ČESKÉ REPUBLIKY

2005 - 2009



STATISTICS

CZECH REPUBLIC
AUTOMOTIVE INDUSTRY

2005 - 2009

STATISTIKA AUTOMOBILOVÉHO PRŮMYSLU ČESKÉ REPUBLIKY

Souhrn statistických údajů o výrobě, prodeji, dovozech a registracích vozidel tvoří jeden ze základních informačních zdrojů pro charakteristiku tak důležitého odvětví hospodářství, jakým je bezesporu automobilový průmysl každé vyspělé země. Tato statistická publikace navazuje na předchozích čtrnáct vydání "Statistiky automobilového průmyslu" vydávané každoročně Sdružením automobilového průmyslu. Její první vydání (květen 1991) podchycuje základní údaje za období od roku 1985 do roku 1990. V každém dalším, tedy i v tomto vydání, jsou pak vždy uvedeny údaje za ukončený rok a předcházející 4 roky.

K datu 1. 1. 1993 došlo k rozdělení Československa na dva samostatné státy - Českou republiku a Slovenskou republiku.

Výroba motorových vozidel má na území bývalého Československa počátek již v roce 1898. Od tohoto data do konce roku 1945 zde bylo vyrobeno 154 898 osobních automobilů, 56 707 nákladních vozidel a 2 349 autobusů.

Vývoj výroby od roku 1946 do konce roku 1992 (v rámci Československa) je znázorněn v prvním grafu této publikace. Za uvedené období bylo v bývalém Československu vyrobeno 5 065 496 ks osobních automobilů (včetně užitkových kat. N1), 1 228 846 ks nákladních vozidel, 87 563 ks autobusů a 7 300 620 ks motocyklů a mopedů.

V následujícím období let 1993 až 2009 bylo jen v České republice vyrobeno 8 310 241 ks osobních automobilů, 224 817 ks užitkových vozidel kat. N1, 69 108 ks nákladních vozidel (včetně tahačů), 31 200 ks autobusů a 86 829 ks motocyklů (včetně mopedů).

Další graf pak znázorňuje vývoj počtu registrovaných vozidel v ČR od roku 1950 do 31. 12. 2009.

AUTOMOTIVE INDUSTRY STATISTICS OF THE CZECH REPUBLIC

A summary of statistical data on vehicle production, sales, imports and registrations is one of the principal information sources to characterize such an important branch of the national economy as the automotive industry really is. This statistical publication follows the fourteen previous editions of „Automotive Industry Statistics“ issued yearly by the Automotive Industry Association. Its first edition (May 1991) comprises basic data for 1985 - 1990. In the each following edition, including this one, there are data presented for the year concerned and four preceding years.

On the 1st of January 1993 Czechoslovakia divided into two independent states - the Czech Republic (CR) and the Slovak Republic (SR).

The motor vehicle production on the territory of the former Czechoslovakia started already in 1898. In the period 1898 - 1945 incl. there were produced 154 898 passenger cars, 56 707 trucks and 2 349 buses.

The first graph of this publication shows the production development in the period 1946 - 1992 incl. (together CR + SR). In the period mentioned there were manufactured in the former Czechoslovakia 5 065 496 passenger cars (including commercial vehicles ECE Cat. N1), 1 228 846 trucks, 87 563 buses and 7 300 620 motorcycles and mopeds.

In the following period 1993 - 2009 in the Czech Republic only there were produced 8 310 241 passenger cars, 224 817 commercial vehicles Cat. N1, 69 108 trucks (including road tractors), 31 200 buses and 86 829 motorcycles including mopeds.

The second graph describes the vehicle parc development in the Czech Republic from 1950 till the 31st December 2009.

OBSAH

<u>ČESKÁ REPUBLIKA</u>	3
<u>SVĚTOVÁ STATISTIKA</u>	119
<u>GRAFY</u>	133

CONTENTS

<u>CZECH REPUBLIC</u>	3
<u>WORLD STATISTICS</u>	119
<u>GRAPHS</u>	133

ČESKÁ REPUBLIKA

OBSAH

1.	<u>Souhrnný přehled výroby a odbytu 2005 - 2009</u>	4
2.	<u>Přehled výroby a prodeje dle kategorií a značek 2005 - 2009</u>	13
	<u>2.1 Přehled výroby a prodeje, osobní a lehké užitkové automobily 2005 - 2009</u>	14
	<u>2.2 Přehled výroby a prodeje, užitková vozidla, autobusy 2005 - 2009</u>	28
	<u>2.3 Přehled výroby a prodeje, motocykly 2005 - 2009</u>	51
	<u>2.4 Přehled výroby a prodeje, nástavby a účelová vozidla 2005 - 2009</u>	58
	<u>2.5 Přehled výroby a prodeje, přívěsy a návěsy 2005 - 2009</u>	85
3.	<u>Struktura prvních registrací podle kategorií v roce 2009</u>	92
4.	<u>Registrace vozidel 2005 - 2009</u>	114

CZECH REPUBLIC

CONTENTS

1.	<u>General Summary, Production and Allocation 2005 - 2009</u>	4
2.	<u>Statistical Survey by Categories and Makes 2005 - 2009</u>	13
	<u>2.1 Statistical Survey, Cars, Light Commercial Vehicles 2005 - 2009</u>	14
	<u>2.2 Statistical Survey, Commercial Vehicles, Buses 2005 - 2009</u>	28
	<u>2.3 Statistical Survey, Motorcycles 2005 - 2009</u>	51
	<u>2.4 Statistical Survey, Superstructures and Special Purpose Vehicles 2005 - 2009</u>	58
	<u>2.5 Statistical Survey, Trailers and Semitrailers 2005 - 2009</u>	85
3.	<u>New Registrations Structure by Categories in 2009</u>	92
4.	<u>Registrations and Vehicles in Use (Parc) 2005 - 2009</u>	114

1. SOUHRNNÝ PŘEHLED VÝROBY A ODBYTU 2005 - 2009

Přehled obsahuje tabulkově zpracované souhrny za jednotlivé české výrobce a souhrny podle základních kategorií vozidel za období 2005 - 2009.
Zdrojem údajů jsou podklady jednotlivých výrobních firem.

1. GENERAL SUMMARY, PRODUCTION AND ALLOCATION 2005 - 2009

The summary contains the surveys by individual manufacturers and by vehicle categories for 2005 - 2009 years.
Information from the producers has been the source of the data presented.

Celkový přehled výroby v České republice, členění podle výrobců (ks)						
Czech Republic Automotive Production - General Summary by Manufacturers (pcs)						
Výrobce Manufacturer	Výrobní program Production Programme	Rok/Year				
		2005	2006	2007	2008	2009
ALFINE	2	46	13	-	-	-
AGADOS	13	13 210	17 319	20 763	20 230	15 817
AUTOTECH	6	590	559	558	530	272
AVIA	3	553	482	737	485	283
BUZOLA Int.	5	-	-	-	-	4
CTS servis	6	511	616	823	819	650
ČKD MOBILNÍ JEŘÁBY	7	21	20	32	33	17
GORDON CARS	12	-	1	1	1	-
HACAR	6	345	298	283	219	70
HAGEMANN	6	312	133	187	106	157
HYUNDAI	1	-	-	-	12 050	118 000
IVECO CZECH REPUBLIC	5	1 897	2 477	2 698	3 020	2 526
JAWA Moto	8, 9	1 603	1 011	2 140	1 561	749
KAIPAN	12	7	16	8	13	11
KAROSERIA	3	36	47	35	28	15
KH motor CENTRUM	5	49	45	49	61	50
KOV, karosárna a slévárna	6	355	N/A	N/A	N/A	N/A
METACO BO.BR	6	28	-	-	-	-
	10, 11	177	-	-	-	-
NAVARA Novosedly	6	212	196	241	215	85
PANAV	6	-	162	220	313	77
	10, 11	898	927	1 094	1 263	216
PENTO	8	4	4	-	-	-
SCHWARZMÜLLER	10, 11	1 370	1 066	1 236	1 161	545
SLOVÁCKÉ STROJÍRNY	6	18	16	17	13	17
SOR Libchavy	5	247	411	418	368	427
ŠKODA AUTO	1, 2, 12	494 122	556 196	622 811	603 981	528 585
TATRA Kopřivnice	4	1 497	1 511	2 431	2 252	808
TEDOM	5	5	15	17	47	60
TPCA	1	103 819	293 650	308 478	324 289	332 489
THT Polička	6	83	92	97	114	181

1 - osobní automobily / Cars

2 - lehké užitkové automobily / Light Commercial Vehicles (LCVs)

3 - střední užitkové automobily / Medium Commercial Vehicles

4 - těžké užitkové automobily / Heavy Commercial Vehicles

5 - autobusy / Buses

6 - nástavby, speciální užitkové automobily /
Superstructures, Special Commercial Vehicles

7 - autojeřáby / Mobile Cranes

8 - malé motocykly / Small Motorcycles

9 - motocykly / Motorcycles

10 - přívěsy / Trailers

11 - návěsy / Semitrailers

12 - sportovní automobily / Sport Cars

13 - přívěsy pro osobní vozidla / Trailers
for Cars

Celkový přehled tuzemského prodeje, členění podle výrobců (ks)						
Czech Republic Autom. Sales - Local - General Summary by Manufacturers (pcs)						
Výrobce Manufacturer	Výrobní program Production Programme	Rok/Year				
		2005	2006	2007	2008	2009
ALFINE	2	25	9	-	-	-
AGADOS	13	7 664	12 062	14 416	14 391	11 146
AUTOTECH	6	568	543	546	514	263
AVIA	3	277	256	407	256	232
BUZOLA Int.	5	-	-	-	-	2
CTS servis	6	396	420	556	628	500
ČKD MOBILNÍ JEŘÁBY	7	10	10	12	12	2
GORDON CARS	12	-	1	1	1	-
HACAR	6	340	288	271	205	68
HAGEMANN	6	199	130	182	105	152
HYUNDAI	1	-	-	-	105	3 336
IVECO CZECH REPUBLIC	5	391	454	362	444	319
JAWA Moto	8, 9	325	218	156	145	90
KAIPAN	12	7	16	8	13	11
KAROSERIA	3	36	47	35	28	15
KH motor CENTRUM	5	49	45	49	61	50
KOV, karosárna a slévárna	6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
METACO BO.BR	6	26	-	-	-	-
	10, 11	64	-	-	-	-
NAVARA Novosedly	6	217	216	228	184	79
PANAV	6	-	138	179	205	63
	10, 11	651	632	590	678	212
PENTO	8	2	2	-	-	-
SCHWARZMÜLLER	10, 11	704	403	258	253	226
SLOVÁCKÉ STROJÍRNY	6	18	11	7	8	5
SOR Libchavy	5	164	209	260	207	257
ŠKODA AUTO	1, 2, 12	65 166	65 171	66 806	58 001	56 504
TATRA Kopřivnice	4	274	440	386	676	337
TEDOM	5	2	4	2	9	11
TPCA	1	533	1 381	1 562	1 105	858
THT Polička	6	59	70	92	80	80

1 - osobní automobily / Cars

2 - lehké užitkové automobily / Light Commercial Vehicles (LCVs)

3 - střední užitkové automobily / Medium Commercial Vehicles

4 - těžké užitkové automobily / Heavy Commercial Vehicles

5 - autobusy / Buses

6 - nástavby, speciální užitkové automobily /
Superstructures, Special Commercial Vehicles

7 - autojeřáby / Mobile Cranes

8 - malé motocykly / Small Motorcycles

9 - motocykly / Motorcycles

10 - přívěsy / Trailers

11 - návěsy / Semitrailers

12 - sportovní automobily / Sport Cars

13 - přívěsy pro osobní vozidla / Trailers
for Cars

Celkový přehled exportu, členění podle výrobců (ks)						
Czech Republic Automotive Exports - General Summary by Manufacturers (pcs)						
Výrobce Manufacturer	Výrobní program Production Programme	Rok/Year				
		2005	2006	2007	2008	2009
ALFINE	2	21	4	-	-	-
AGADOS	13	5 470	4 992	6 107	5 567	4 539
AUTOTECH	6	22	16	12	16	9
AVIA	3	253	229	305	229	164
BUZOLA Int.	5	-	-	-	-	2
CTS servis	6	115	196	238	191	150
ČKD MOBILNÍ JEŘÁBY	7	11	10	20	21	15
GORDON CARS	12	-	-	-	-	-
HACAR	6	5	10	12	14	2
HAGEMANN	6	113	3	5	1	5
HYUNDAI	1	-	-	-	11 945	114 664
IVECO CZECH REPUBLIC	5	1 492	1 984	2 535	3 296	2 812
JAWA Moto	8, 9	1 278	793	1 984	1 416	660
KAIPAN	12	-	-	-	-	-
KAROSERIA	3	-	-	-	-	-
KH motor CENTRUM	5	-	-	-	-	-
KOV, karosárna a slévárna	6	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
METACO BO.BR	6	2	-	-	-	-
	10, 11	113	-	-	-	-
NAVARA Novosedly	6	3	11	16	31	6
PANAV	6	-	24	28	129	17
	10, 11	247	295	461	478	83
PENTO	8	-	-	-	-	-
SCHWARZMÜLLER	10, 11	626	663	978	855	491
SLOVÁCKÉ STROJÍRNY	6	-	5	6	8	11
SOR Libchavy	5	83	202	158	161	170
ŠKODA AUTO	1, 2, 12	426 945	484 496	563 226	616 529	627 722
TATRA Kopřivnice	4	1 035	1 167	2 067	1 286	655
TEDOM	5	-	-	15	37	30
TPCA	1	103 286	292 269	306 916	323 184	331 631
THT Polička	6	24	22	5	34	101

1 - osobní automobily / Cars

2 - lehké užitkové automobily / Light Commercial Vehicles (LCVs)

3 - střední užitkové automobily / Medium Commercial Vehicles

4 - těžké užitkové automobily / Heavy Commercial Vehicles

5 - autobusy / Buses

6 - nástavby, speciální užitkové automobily /
Superstructures, Special Commercial Vehicles

7 - autojeřáby / Mobile Cranes

8 - malé motocykly / Small Motorcycles

9 - motocykly / Motorcycles

10 - přívěsy / Trailers

11 - návěsy / Semitrailers

12 - sportovní automobily / Sport Cars

13 - přívěsy pro osobní vozidla / Trailers
for Cars

Česká republika - přehled o výrobě a odbytu vozidel Czech Republic - Survey of Motor Vehicle Production and Allocation			Rok Year: 2005	
Kategorie Category		Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
		(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Osobní + Lehká užitková	Cars + LCVs	597 994	65 731	530 252
- osobní	- Cars	596 774	65 464	529 348
- lehká užitková	- LCVs	1 220	267	904
Motocykly	Motorcycles	1 607	327	1 278
- do 50 ccm	- under 50 cc	178	85	91
- nad 50 ccm	- over 50 cc	1 429	242	1 187
Autobusy	Buses	2 198	606	1 575
Nákladní 1)	Trucks	2 050	551	1 288
Nástavby a účelová vozidla 2)	Superstructures and Special Purpose Vehicles	2 511	1 869	295
Přívěsy + Návěsy 3)	Trailers + Semitrailers	2 445	1 419	986
- přívěsy	- Trailers	897	572	306
- návěsy	- Semitrailers	1548	847	680
Přívěsy pro osobní vozidla	Trailers for Cars	13 210	7 664	5 470

- 1) celková produkce včetně podvozků pro export a výrobu nástaveb
total production incl. chassis for export and spec. superstructures assembled by other manufacturers
- 2) vozidla montovaná ostatními výrobci (AUTOTECH, ...) na tuzemských a zahraničních podvozcích
vehicles assembled by other manufacturers (AUTOTECH, ...) on domestic and foreign chassis
- 3) výroba METACO BO.BR, PANAV a Schwarzmüller
production METACO BO.BR, PANAV and Schwarzmüller

Česká republika - přehled o výrobě a odbytu vozidel Czech Republic - Survey of Motor Vehicle Production and Allocation			Rok Year: 2006	
Kategorie Category		Výroba Production (ks) (pcs)	Prodej tuzem. Sales - Local (ks) (pcs)	Export Exports (ks) (pcs)
Osobní + Lehká užitková	Cars + LCVs	849 876	66 578	776 769
- osobní	- Cars	848 799	66 415	775 707
- lehká užitková	- LCVs	1 077	163	1 062
Motocykly	Motorcycles	1 015	220	793
- do 50 ccm	- under 50 cc	122	4	116
- nad 50 ccm	- over 50 cc	893	216	677
Autobusy	Buses	2 948	712	2 186
Nákladní 1)	Trucks	1 993	696	1 396
Nástavby a účelová vozidla 2)	Superstructures and Special Purpose Vehicles	2 139	1 873	297
Přívěsy + Návěsy 3)	Trailers + Semitrailers	1 993	1 035	958
- přívěsy	- Trailers	874	488	386
- návěsy	- Semitrailers	1 119	547	572
Přívěsy pro osobní vozidla	Trailers for Cars	17 319	12 062	4 992

- 1) celková produkce včetně podvozků pro export a výrobu nástaveb
total production incl. chassis for export and spec. superstructures assembled by other manufacturers
- 2) vozidla montovaná ostatními výrobci (AUTOTECH, ...) na tuzemských a zahraničních podvozcích
vehicles assembled by other manufacturers (AUTOTECH, ...) on domestic and foreign chassis
- 3) výroba PANA V a Schwarzmüller
production PANA V and Schwarzmüller

Česká republika - přehled o výrobě a odbytu vozidel Czech Republic - Survey of Motor Vehicle Production and Allocation			Rok Year: 2007	
Kategorie Category		Výroba Production (ks) (pcs)	Prodej tuzem. Sales - Local (ks) (pcs)	Export Exports (ks) (pcs)
Osobní + Lehká užitková	Cars + LCVs	931 298	68 377	870 142
- osobní	- Cars	925 060	67 612	866 773
- lehká užitková	- LCVs	6 238	765	3 369
Motocykly	Motorcycles	2 140	156	1 984
- do 50 ccm	- under 50 cc	135	54	81
- nad 50 ccm	- over 50 cc	2 005	102	1 903
Autobusy	Buses	3 182	673	2 708
Nákladní 1)	Trucks	3 168	793	2 372
Nástavby a účelová vozidla 2)	Superstructures and Special Purpose Vehicles	2 493	2 108	342
Přívěsy + Návěsy 3)	Trailers + Semitrailers	2 330	848	1 439
- přívěsy	- Trailers	907	428	476
- návěsy	- Semitrailers	1423	420	963
Přívěsy pro osobní vozidla	Trailers for Cars	20 763	14 416	6 107

- 1) celková produkce včetně podvozků pro export a výrobu nástaveb
total production incl. chassis for export and spec. superstructures assembled by other manufacturers
- 2) vozidla montovaná ostatními výrobci (AUTOTECH, ...) na tuzemských a zahraničních podvozcích
vehicles assembled by other manufacturers (AUTOTECH, ...) on domestic and foreign chassis
- 3) výroba PANA V a Schwarzmüller
production PANA V and Schwarzmüller

Česká republika - přehled o výrobě a odbytu vozidel Czech Republic - Survey of Motor Vehicle Production and Allocation			Rok Year: 2008	
Kategorie Category		Výroba Production (ks) (pcs)	Prodej tuzem. Sales - Local (ks) (pcs)	Export Exports (ks) (pcs)
Osobní + Lehká užitková	Cars + LCVs	940 334	59 225	951 658
- osobní	- Cars	934 046	58 394	945 476
- lehká užitková	- LCVs	6 288	831	6 182
Motocykly	Motorcycles	1 561	145	1 416
- do 50 ccm	- under 50 cc	149	43	106
- nad 50 ccm	- over 50 cc	1 412	102	1 310
Autobusy	Buses	3 496	721	3 494
Nákladní 1)	Trucks	2 737	932	1 515
Nástavby a účelová vozidla 2)	Superstructures and Special Purpose Vehicles	2 390	1 969	445
Přívěsy + Návěsy 3)	Trailers + Semitrailers	2 424	931	1 333
- přívěsy	- Trailers	1375	668	693
- návěsy	- Semitrailers	1049	263	640
Přívěsy pro osobní vozidla	Trailers for Cars	20 230	14 391	5 567

- 1) celková produkce včetně podvozků pro export a výrobu nástaveb
total production incl. chassis for export and spec. superstructures assembled by other manufacturers
- 2) vozidla montovaná ostatními výrobci (AUTOTECH, ...) na tuzemských a zahraničních podvozcích
vehicles assembled by other manufacturers (AUTOTECH, ...) on domestic and foreign chassis
- 3) výroba PANA V a Schwarzmüller
production PANA V and Schwarzmüller

Česká republika - přehled o výrobě a odbytu vozidel Czech Republic - Survey of Motor Vehicle Production and Allocation			Rok Year: 2009	
Kategorie Category		Výroba Production (ks) (pcs)	Prodej tuzem. Sales - Local (ks) (pcs)	Export Exports (ks) (pcs)
Osobní + Lehká užitková	Cars + LCVs	979 085	60 709	1 074 017
- osobní	- Cars	976 435	60 376	1 070 899
- lehká užitková	- LCVs	2 650	333	3 118
Motocykly	Motorcycles	749	90	660
- do 50 ccm	- under 50 cc	74	32	43
- nad 50 ccm	- over 50 cc	675	58	617
Autobusy	Buses	3 067	639	3 014
Nákladní 1)	Trucks	1 091	569	819
Nástavby a účelová vozidla 2)	Superstructures and Special Purpose Vehicles	1 541	1 227	316
Přívěsy + Návěsy 3)	Trailers + Semitrailers	761	438	574
- přívěsy	- Trailers	419	187	305
- návěsy	- Semitrailers	342	251	269
Přívěsy pro osobní vozidla	Trailers for Cars	15 817	11 146	4 539

- 1) celková produkce včetně podvozků pro export a výrobu nástaveb
total production incl. chassis for export and spec. superstructures assembled by other manufacturers
- 2) vozidla montovaná ostatními výrobci (AUTOTECH, ...) na tuzemských a zahraničních podvozcích
vehicles assembled by other manufacturers (AUTOTECH, ...) on domestic and foreign chassis
- 3) výroba PANA V a Schwarzmüller
production PANA V and Schwarzmüller

2. PŘEHLED VÝROBY A PRODEJE DLE KATEGORIÍ A ZNAČEK 2005 - 2009

Přehled obsahuje podrobnější informace o struktuře výroby a prodeje u jednotlivých výrobců. Zdrojem údajů jsou podklady od výrobců.

2. STATISTICAL SURVEY BY CATEGORIES AND MAKES 2005 - 2009

The Survey contains the more detailed information on the production and sales structure by different manufacturers.

Information from the producers has been the source of the data presented.

2.1 PŘEHLED VÝROBY A PRODEJE, OSOBNÍ A LEHKÉ UŽITKOVÉ AUTOMOBILY 2005 - 2009

Přehled obsahuje podrobnější informace o struktuře výroby a prodeje u jednotlivých výrobců za uvedené období.

Zdrojem údajů jsou podklady jednotlivých výrobců.

2.1 STATISTICAL SURVEY, CARS, LIGHT COMMERCIAL VEHICLES 2005 - 2009

The Survey contains the more detailed information on the production and sales structure by different manufacturers in the period mentioned.

Information from the producers has been the source of the data presented.

Výrobce Manufacturer :			ALFINE	Lehké užitkové automobily Light Commercial Vehicles	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
MAGMA ALFICAR	VM Detroit 64B/3	1,7	46	25	21	
Celkem Total	-	-	46	25	21	

Výrobce Manufacturer :			ALFINE	Lehké užitkové automobily Light Commercial Vehicles	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
MAGMA ALFICAR	VM Detroit 64B/3	1,7	13	9	4	
Celkem Total	-	-	13	9	4	

Poznámka: 2006 - výroba a prodej ukončen
Remark: 2006 - production and sales finished

Výrobce Manufacturer :			GORDON CARS	Sportovní automobily Sport Cars	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
GORDON	a	Roadster	1	1	-	
Celkem Total	-	-	1	1	-	

Výrobce Manufacturer : GORDON CARS				Sportovní automobily Sport Cars		Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports		
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)		
GORDON	a	Roadster	1	1	-		
Celkem Total	-	-	1	1	-		

Výrobce Manufacturer : GORDON CARS				Sportovní automobily Sport Cars		Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports		
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)		
GORDON	a	Roadster	1	1	-		
Celkem Total	-	-	1	1	-		

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Ford Duratec	6	2 967 cm ³	166 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :			Sportovní automobily Sport Cars		Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
i30	a, b, c, d, e	Hatchback	12 050	105	11 945	
Celkem Total	-	-	12 050	105	11 945	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	4	1 395 cm ³	80 kW	benzin - petrol
b)	4	1 591 cm ³	90 kW	benzin - petrol
c)	4	1 975 cm ³	105 kW	benzin - petrol
d)	4	1 582 cm ³	85 kW	nafta - diesel
e)	4	1 991 cm ³	103 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			Sportovní automobily Sport Cars		Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
i30, KIA Venga	a, b, c, d, e	Hatchback	118 000	3 336	114 664	
Celkem Total	-	-	118 000	3 336	114 664	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	4	1 395 cm ³	80 kW	benzin - petrol
b)	4	1 591 cm ³	90 kW	benzin - petrol
c)	4	1 975 cm ³	105 kW	benzin - petrol
d)	4	1 582 cm ³	85 kW	nafta - diesel
e)	4	1 991 cm ³	103 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer : KAIPAN				Sportovní automobily Sport Cars		Rok Year : 2005
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
KAIPAN	a	Kabriolet	7	7	-	
Celkem Total	-	-	7	7	-	

Výrobce Manufacturer : KAIPAN				Sportovní automobily Sport Cars		Rok Year : 2006
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
KAIPAN	a	Kabriolet	16	16	-	
Celkem Total	-	-	16	16	-	

Výrobce Manufacturer : KAIPAN				Sportovní automobily Sport Cars		Rok Year : 2007
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
KAIPAN	a	Kabriolet	8	8	-	
Celkem Total	-	-	8	8	-	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Škoda	4	1 781 cm ³	110 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :			KAIPAN	Sportovní automobily Sport Cars	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
KAIPAN	a	Kabriolet	13	13	-	
Celkem Total	-	-	13	13	-	

Výrobce Manufacturer :			KAIPAN	Sportovní automobily Sport Cars	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
KAIPAN	a	Kabriolet	11	11	-	
Celkem Total	-	-	11	11	-	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Škoda	4	1 781 cm ³	110 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :		ŠKODA AUTO		Osobní automobily Cars	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Fabia	a, b, c, d, e, f, g, h, i, y, z	Limousine	115 667	18 212	101 273	
Fabia Sedan	a, b, c, d, e, f, g, h, y, z	Sedan	15 232	2 255	14 196	
Fabia Combi	a, b, c, d, e, f, g, h, y, z	Combi	94 091	19 868	79 769	
Fabia Praktik	b, f, y	Combi	1 174	242	883	
Octavia (Tour)	c, e, h, k, l, m, n, o, p	Limousine	48 131	1 634	47 365	
Octavia Combi (T.)	c, e, h, k, l, m, n, o, p	Combi	18 188	1 223	19 579	
Octavia	c, l, q, r, s, t, u, aa	Limousine	94 718	10 024	80 018	
Octavia Combi	c, l, q, r, s, t, u, aa	Combi	85 491	9 255	64 224	
Superb	e, h, i, m, s, u, v, w, x	Limousine	21 430	2 453	19 638	
Celkem Total	-	-	494 122	65 166	426 945	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	3	1 198 cm ³	40 kW	benzin - petrol
b)	3	1 198 cm ³	47 kW	benzin - petrol
c)	4	1 390 cm ³	55 kW	benzin - petrol
d)	4	1 390 cm ³	74 kW	benzin - petrol
e)	4	1 984 cm ³	85 kW	benzin - petrol
f)	4	1 896 cm ³	47 kW	nafta - diesel
g)	4	1 422 cm ³	55 kW	nafta - diesel
h)	4	1 896 cm ³	74 kW	nafta - diesel
i)	4	1 896 cm ³	96 kW	nafta - diesel
j)	4	1 595 cm ³	55 kW	benzin - petrol
k)	4	1 595 cm ³	74 kW	benzin - petrol
l)	4	1 595 cm ³	75 kW	benzin - petrol
m)	4	1 781 cm ³	110 kW	benzin - petrol
n)	4	1 781 cm ³	132 kW	benzin - petrol
o)	4	1 896 cm ³	66 kW	nafta - diesel
p)	4	1 896 cm ³	81 kW	nafta - diesel
q)	4	1 595 cm ³	85 kW	benzin - petrol
r)	4	1 984 cm ³	110 kW	benzin - petrol
s)	4	1 896 cm ³	77 kW	nafta - diesel
t)	4	1 984 cm ³	100 kW	nafta - diesel
u)	4	1 984 cm ³	103 kW	nafta - diesel
v)	6	2 771 cm ³	140 kW	benzin - petrol
w)	6	2 771 cm ³	142 kW	benzin - petrol
x)	6	2 496 cm ³	120 kW	nafta - diesel
y)	3	1 422 cm ³	51 kW	nafta - diesel
z)	3	1 422 cm ³	59 kW	nafta - diesel
aa)	4	1 984 cm ³	147 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :		ŠKODA AUTO		Osobní automobily Cars	Rok Year : 2006
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Fabia	a, b, c, d, e, f, h, i, y	Limousine	121 506	17 713	105 457
Fabia Sedan	a, b, c, d, e, f, h, y	Sedan	12 237	1 180	11 726
Fabia Combi	a, b, c, d, e, f, h, y	Combi	106 112	19 258	87 436
Fabia Praktik	b, f, y	Combi	1 064	154	1 058
Fabia (new)	b, s, y, z, ab, ac, ad	Limousine	196	-	-
Octavia (Tour)	c, e, h, k, l, m, o, p	Limousine	53 525	1 089	52 694
Octavia Combi (T.)	c, e, h, k, l, m, o, p	Combi	15 448	1 203	14 337
Octavia	c, l, q, r, s, t, u, aa	Limousine	99 840	8 085	92 499
Octavia Combi	c, l, q, r, s, t, u, aa	Combi	100 810	11 520	88 847
Roomster	b, s, y, z, ab, ac, ad	MPV	25 055	3 103	11 319
Superb	e, h, i, m, s, u, v, w, x	Limousine	20 403	1 866	19 123
Celkem Total	-	-	556 196	65 171	484 496

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	3	1 198 cm ³	40 kW	benzin - petrol
b)	3	1 198 cm ³	47 kW	benzin - petrol
c)	4	1 390 cm ³	55 kW	benzin - petrol
d)	4	1 390 cm ³	74 kW	benzin - petrol
e)	4	1 984 cm ³	85 kW	benzin - petrol
f)	4	1 896 cm ³	47 kW	nafta - diesel
g)	4	1 422 cm ³	55 kW	nafta - diesel
h)	4	1 896 cm ³	74 kW	nafta - diesel
i)	4	1 896 cm ³	96 kW	nafta - diesel
j)	4	1 595 cm ³	55 kW	benzin - petrol
k)	4	1 595 cm ³	74 kW	benzin - petrol
l)	4	1 595 cm ³	75 kW	benzin - petrol
m)	4	1 781 cm ³	110 kW	benzin - petrol
n)	4	1 781 cm ³	132 kW	benzin - petrol
o)	4	1 896 cm ³	66 kW	nafta - diesel
p)	4	1 896 cm ³	81 kW	nafta - diesel
q)	4	1 595 cm ³	85 kW	benzin - petrol
r)	4	1 984 cm ³	110 kW	benzin - petrol
s)	4	1 896 cm ³	77 kW	nafta - diesel
t)	4	1 984 cm ³	100 kW	nafta - diesel
u)	4	1 984 cm ³	103 kW	nafta - diesel
v)	6	2 771 cm ³	140 kW	benzin - petrol
w)	6	2 771 cm ³	142 kW	benzin - petrol
x)	6	2 496 cm ³	120 kW	nafta - diesel
y)	3	1 422 cm ³	51 kW	nafta - diesel
z)	3	1 422 cm ³	59 kW	nafta - diesel
aa)	4	1 984 cm ³	147 kW	benzin - petrol
ab)	3	1 198 cm ³	51 kW	benzin - petrol
ac)	4	1 390 cm ³	63 kW	benzin - petrol
ad)	4	1 598 cm ³	77 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :		ŠKODA AUTO		Osobní automobily Cars	Rok Year : 2007
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Fabia	a, b, c, d, e, f, h, i, y	Limousine	33 296	3 647	47 914
Fabia Sedan	a, b, c, d, e, f, h, y	Sedan	13 137	2 097	10 873
Fabia Combi	a, b, c, d, e, f, h, y	Combi	74 053	12 225	68 574
Fabia Praktik	b, f, y	Combi			
Fabia (new)	b, s, y, z, ab, ac, ad	Limousine	123 183	15 334	72 226
Octavia (Tour)	c, e, h, k, l, m, o, p	Limousine	58 388	951	57 336
Octavia Combi (T.)	c, e, h, k, l, m, o, p	Combi	14 692	1 974	12 268
Octavia	c, l, q, r, s, t, u, aa	Limousine	101 891	8 336	123 598
Octavia Combi	c, l, q, r, s, t, u, aa	Combi	106 957	12 946	92 542
Roomster	b, s, y, z, ab, ac, ad	MPV	75 875	7 815	58 846
Superb	e, h, i, m, s, u, v, w, x	Limousine	21 339	1 481	19 049
Celkem Total	-	-	622 811	66 806	563 226

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	3	1 198 cm ³	40 kW	benzin - petrol
b)	3	1 198 cm ³	47 kW	benzin - petrol
c)	4	1 390 cm ³	55 kW	benzin - petrol
d)	4	1 390 cm ³	74 kW	benzin - petrol
e)	4	1 984 cm ³	85 kW	benzin - petrol
f)	4	1 896 cm ³	47 kW	nafta - diesel
g)	4	1 422 cm ³	55 kW	nafta - diesel
h)	4	1 896 cm ³	74 kW	nafta - diesel
i)	4	1 896 cm ³	96 kW	nafta - diesel
j)	4	1 595 cm ³	55 kW	benzin - petrol
k)	4	1 595 cm ³	74 kW	benzin - petrol
l)	4	1 595 cm ³	75 kW	benzin - petrol
m)	4	1 781 cm ³	110 kW	benzin - petrol
n)	4	1 781 cm ³	132 kW	benzin - petrol
o)	4	1 896 cm ³	66 kW	nafta - diesel
p)	4	1 896 cm ³	81 kW	nafta - diesel
q)	4	1 595 cm ³	85 kW	benzin - petrol
r)	4	1 984 cm ³	110 kW	benzin - petrol
s)	4	1 896 cm ³	77 kW	nafta - diesel
t)	4	1 984 cm ³	100 kW	nafta - diesel
u)	4	1 984 cm ³	103 kW	nafta - diesel
v)	6	2 771 cm ³	140 kW	benzin - petrol
w)	6	2 771 cm ³	142 kW	benzin - petrol
x)	6	2 496 cm ³	120 kW	nafta - diesel
y)	3	1 422 cm ³	51 kW	nafta - diesel
z)	3	1 422 cm ³	59 kW	nafta - diesel
aa)	4	1 984 cm ³	147 kW	benzin - petrol
ab)	3	1 198 cm ³	51 kW	benzin - petrol
ac)	4	1 390 cm ³	63 kW	benzin - petrol
ad)	4	1 598 cm ³	77 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :		ŠKODA AUTO		Osobní automobily Cars	Rok Year : 2008
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Fabia	b, s, y, z, ab, ac, ad	Limousine	140 890	14 643	132 013
Fabia Sedan	a, b, c, d, e, f, h, y	Sedan	2 844	432	4 759
Fabia Combi	a, b, c, d, e, f, h, y	Combi	100 868	12 654	82 056
Fabia Praktik	b, f, y	Combi	-	-	4
Octavia (Tour)	c, e, h, k, l, m, o, p	Limousine	72 233	690	64 854
Octavia Combi (T.)	c, e, h, k, l, m, o, p	Combi	11 520	958	11 088
Octavia	c, l, q, r, s, t, u, aa	Limousine	94 117	7 882	156 661
Octavia Combi	c, l, q, r, s, t, u, aa	Combi	104 710	11 533	91 191
Roomster	b, s, y, z, ab, ac, ad	MPV	49 535	6 327	51 140
Superb (new)		Limousine	21 428	2 351	13 130
Superb	e, h, i, m, s, u, v, w, x	Limousine	5 836	531	9 633
Celkem Total	-	-	603 981	58 001	616 529

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	3	1 198 cm ³	40 kW	benzin - petrol
b)	3	1 198 cm ³	47 kW	benzin - petrol
c)	4	1 390 cm ³	55 kW	benzin - petrol
d)	4	1 390 cm ³	74 kW	benzin - petrol
e)	4	1 984 cm ³	85 kW	benzin - petrol
f)	4	1 896 cm ³	47 kW	nafta - diesel
g)	4	1 422 cm ³	55 kW	nafta - diesel
h)	4	1 896 cm ³	74 kW	nafta - diesel
i)	4	1 896 cm ³	96 kW	nafta - diesel
j)	4	1 595 cm ³	55 kW	benzin - petrol
k)	4	1 595 cm ³	74 kW	benzin - petrol
l)	4	1 595 cm ³	75 kW	benzin - petrol
m)	4	1 781 cm ³	110 kW	benzin - petrol
n)	4	1 781 cm ³	132 kW	benzin - petrol
o)	4	1 896 cm ³	66 kW	nafta - diesel
p)	4	1 896 cm ³	81 kW	nafta - diesel
q)	4	1 595 cm ³	85 kW	benzin - petrol
r)	4	1 984 cm ³	110 kW	benzin - petrol
s)	4	1 896 cm ³	77 kW	nafta - diesel
t)	4	1 984 cm ³	100 kW	nafta - diesel
u)	4	1 984 cm ³	103 kW	nafta - diesel
v)	6	2 771 cm ³	140 kW	benzin - petrol
w)	6	2 771 cm ³	142 kW	benzin - petrol
x)	6	2 496 cm ³	120 kW	nafta - diesel
y)	3	1 422 cm ³	51 kW	nafta - diesel
z)	3	1 422 cm ³	59 kW	nafta - diesel
aa)	4	1 984 cm ³	147 kW	benzin - petrol
ab)	3	1 198 cm ³	51 kW	benzin - petrol
ac)	4	1 390 cm ³	63 kW	benzin - petrol
ad)	4	1 598 cm ³	77 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :		ŠKODA AUTO		Osobní automobily Cars	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Fabia Sedan (old)	a, b, c, d, e, f, h, y	Sedan	-	-	47	
Fabia	s, y, z, ab, ac, ad, ae	Hatchback	146 349	13 082	168 508	
Fabia Combi	s, y, z, ab, ac, ad	Combi	78 616	9 081	73 455	
Octavia (Tour)	h, l, m, o	Limousine	22 411	3 594	29 231	
Octavia Combi (T.)	c, h, l, m, o	Combi	10 156	3 280	7 640	
Octavia	l, s, t, u, aa, ag, ah, aj, ak,	Limousine	81 502	9 209	167 290	
Octavia Combi	l, s, t, u, aa, ag, ah, aj, ak,	Combi	92 696	8 868	88 223	
Yeti	u, af, ak, al, am, an	MPV	19 672	2 221	8 797	
Roomster	s, y, z, ab, ac, ad	MPV	39 665	3 458	40 243	
Roomster Praktik	y, z, ab, ac	MPV	2 650	333	3 118	
Superb (old)	e, h, i, m, s, u, v, w, x	Limousine	-	-	624	
Superb	s, u, ai, ak, al, an, ao	Limousine	32 925	2 969	40 220	
Superb	s, u, ai, ak, al, an, ao	Combi	1 943	409	326	
Celkem Total	-	-	528 585	56 504	627 722	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	3	1 198 cm ³	40 kW	benzin - petrol
b)	3	1 198 cm ³	47 kW	benzin - petrol
c)	4	1 390 cm ³	55 kW	benzin - petrol
d)	4	1 390 cm ³	74 kW	benzin - petrol
e)	4	1 984 cm ³	85 kW	benzin - petrol
f)	4	1 896 cm ³	47 kW	nafta - diesel
g)	4	1 422 cm ³	55 kW	nafta - diesel
h)	4	1 896 cm ³	74 kW	nafta - diesel
i)	4	1 896 cm ³	96 kW	nafta - diesel
j)	4	1 595 cm ³	55 kW	benzin - petrol
k)	4	1 595 cm ³	74 kW	benzin - petrol
l)	4	1 595 cm ³	75 kW	benzin - petrol
m)	4	1 781 cm ³	110 kW	benzin - petrol
n)	4	1 781 cm ³	132 kW	benzin - petrol
o)	4	1 896 cm ³	66 kW	nafta - diesel
p)	4	1 896 cm ³	81 kW	nafta - diesel
q)	4	1 595 cm ³	85 kW	benzin - petrol

r)	4	1 984 cm ³	110 kW	benzin - petrol
s)	4	1 896 cm ³	77 kW	nafta - diesel
t)	4	1 984 cm ³	100 kW	nafta - diesel
u)	4	1 984 cm ³	103 kW	nafta - diesel
v)	6	2 771 cm ³	140 kW	benzin - petrol
w)	6	2 771 cm ³	142 kW	benzin - petrol
x)	6	2 496 cm ³	120 kW	nafta - diesel
y)	3	1 422 cm ³	51 kW	nafta - diesel
z)	3	1 422 cm ³	59 kW	nafta - diesel
aa)	4	1 984 cm ³	147 kW	benzin - petrol
ab)	3	1 198 cm ³	51 kW	benzin - petrol
ac)	4	1 390 cm ³	63 kW	benzin - petrol
ad)	4	1 598 cm ³	77 kW	benzin - petrol
ae)	3	1 198 cm ³	44 kW	benzin - petrol
af)	4	1 197 cm ³	77 kW	benzin - petrol
ag)	4	1 390 cm ³	59 kW	benzin - petrol
ah)	4	1 390 cm ³	90 kW	benzin - petrol
ai)	4	1 390 cm ³	92 kW	benzin - petrol
aj)	4	1 598 cm ³	77 kW	nafta - diesel
ak)	4	1 798 cm ³	112 kW	benzin - petrol
al)	4	1 798 cm ³	118 kW	benzin - petrol
am)	4	1 968 cm ³	81 kW	nafta - diesel
an)	4	1 968 cm ³	125 kW	nafta - diesel
ao)	6	3 597 cm ³	191 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :			Osobní automobily Cars	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Aygo	a, b	-	34 603	120	34 483
C1	a, b	-	34 626	103	34 523
107	a, b	-	34 590	310	34 280
Celkem Total	-	-	103 819	533	103 286

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	3	998 cm ³	50 kW	benzin - petrol
b)	4	1 398 cm ³	40 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			TPCA	Osobní automobily Cars	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Aygo	a, b	-	100 437	407	100 030	
C1	a, b	-	91 541	425	91 116	
107	a, b	-	101 672	549	101 123	
Celkem Total	-	-	293 650	1 381	292 269	

Výrobce Manufacturer :			TPCA	Osobní automobily Cars	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Aygo	a, b	-	105 276	413	104 863	
C1	a, b	-	98 736	528	98 208	
107	a, b	-	104 466	621	103 845	
Celkem Total	-	-	308 478	1 562	306 916	

Výrobce Manufacturer :			TPCA	Osobní automobily Cars	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Aygo	a, b	-	108 008	211	107 797	
C1	a, b	-	108 089	393	107 696	
107	a, b	-	108 192	501	107 691	
Celkem Total	-	-	324 289	1 105	323 184	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	3	998 cm ³	50 kW	benzin - petrol
b)	4	1 398 cm ³	40 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			TPCA	Osobní automobily Cars	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Karoserie Body	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	-	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Aygo	a, b	-	100 359	112	100 247	
C1	a, b	-	116 073	358	115 715	
107	a, b	-	116 057	388	115 669	
Celkem Total	-	-	332 489	858	331 631	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a)	3	998 cm ³	50 kW	benzin - petrol
b)	4	1 398 cm ³	40 kW	nafta - diesel

2.2 PŘEHLED VÝROBY A PRODEJE, UŽITKOVÁ VOZIDLA, AUTOBUSY 2005 - 2009

Přehled obsahuje podrobnější informace o struktuře výroby a prodeje u jednotlivých výrobců za uvedené období.
Zdrojem údajů jsou podklady jednotlivých výrobců.

2.2 STATISTICAL SURVEY, COMMERCIAL VEHICLES, BUSES 2005 - 2009

The Survey contains the more detailed information on the production and sales structure by different manufacturers in the period mentioned.
Information from the producers has been the source of the data presented.

Výrobce Manufacturer :			Střední užitkové automobily Medium Commercial Vehicles	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
A 60/65 podvozek chassis	a, b	2,9/3,4	10	4	4
A 70/75 podvozek chassis	a, b	3,9/4,4	285	117	162
A 80/90 podvozek chassis	a, b	4,9/5,9	258	156	87
Celkem Total	-	-	553	277	253

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe 150	4	3 922 cm ³	112 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 170	4	3 922 cm ³	125 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			Střední užitkové automobily Medium Commercial Vehicles	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
D 60/65 podvozek chassis	a, b	2,9/3,4	-	14	1
D 70/75 podvozek chassis	a, b	3,9/4,4	243	73	152
D 80/90 podvozek chassis	a, b	4,9/5,9	227	160	74
D 120 podvozek chassis	a, b	8,5	12	9	2
Celkem Total	-	-	482	256	229

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe 150	4	3 922 cm ³	112 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 170	4	3 922 cm ³	125 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer : AVIA			Střední užitkové automobily Medium Commercial Vehicles	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
D 70/75 podvozek chassis	a, b	3,9/4,4	259	108	175
D 80/90 podvozek chassis	a, b	4,9/5,9	286	231	27
D 120 podvozek chassis	a, b	8,5	192	68	103
Celkem Total	-	-	737	407	305

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe 150	4	3 922 cm ³	112 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 170	4	3 922 cm ³	125 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer : AVIA			Střední užitkové automobily Medium Commercial Vehicles	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
D 70/80 podvozek chassis	a, b	3,9/4,4	111	48	63
D 85/100 podvozek chassis	a, b	4,9/5,9	153	95	57
D 120 podvozek chassis	a, b	8,5	221	113	109
Celkem Total	-	-	485	256	229

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe 150	4	3 922 cm ³	112 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 170	4	3 922 cm ³	125 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			Střední užitkové automobily Medium Commercial Vehicles	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
D 70/80 podvozek chassis	a, b	3,9/4,4	43	49	75
D 85/100 podvozek chassis	a, b	4,9/5,9	127	98	34
D 120 podvozek chassis	a, b	8,5	113	85	55
Celkem Total	-	-	283	232	164

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe4 16C	4	4 500 cm ³	117 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe4 18E	4	4 500 cm ³	136 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			Autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Autobusy Buses	a	-	4	2	2
Celkem Total	-	-	4	2	2

Podvozek/Chassis

a) Mercedes Benz

Výrobce Manufacturer :			KAROSA	Autobusy Buses	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- městský - city bus	b, d, j, k	-	151	92	52	
- linkový - line service	e, g, h, i	-	1 035	252	1 410	
- dálkový - coach	e, f, g, i	-	675	19	19	
- kloubový - articulated	a, c	-	25	22	6	
- minibus - minibus	h	-	11	6	5	
Celkem Total	-	-	1 897	391	1 492	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Iveco F2BE 0682 C	6	7 790 cm ³	213 kW	nafta - diesel
b) Iveco F2BE 0682 D	6	7 790 cm ³	180 kW	nafta - diesel
c) Iveco F2BE 1682 C	6	7 790 cm ³	213 kW	nafta - diesel
d) Iveco F2BE 1682 D	6	7 790 cm ³	180 kW	nafta - diesel
e) Iveco F2BE 1682 G	6	7 790 cm ³	228 kW	nafta - diesel
f) Iveco F2B	6	7 790 cm ³	259 kW	nafta - diesel
g) Iveco F4A	6	5 880 cm ³	194 kW	nafta - diesel
h) Iveco 8140.43 S	4	2 800 cm ³	92 kW	nafta - diesel
i) Renault MIDR dCi11	6	11 120 cm ³	230 kW	nafta - diesel
j) Mercedes OM 904	4	4 250 cm ³	110 kW	nafta - diesel
k) Iveco Cursor 8 CNG	6	7 790 cm ³	200 kW	CNG

Výrobce Manufacturer :			KAROSA	Autobusy Buses	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- městský - city bus	b, d, j, k	-	317	187	121	
- linkový - line service	e, g, h, i	-	2 079	215	1 835	
- dálkový - coach	e, f, g, i	-	25	12	11	
- kloubový - articulated	a, c	-	36	29	7	
- minibus - minibus	h	-	20	11	10	
Celkem Total	-	-	2 477	454	1 984	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Iveco F2BE 0682 C	6	7 790 cm ³	213 kW	nafta - diesel
b) Iveco F2BE 0682 D	6	7 790 cm ³	180 kW	nafta - diesel
c) Iveco F2BE 1682 C	6	7 790 cm ³	213 kW	nafta - diesel
d) Iveco F2BE 1682 D	6	7 790 cm ³	180 kW	nafta - diesel
e) Iveco F2BE 1682 G	6	7 790 cm ³	228 kW	nafta - diesel
f) Iveco F2B	6	7 790 cm ³	259 kW	nafta - diesel
g) Iveco F4A	6	5 880 cm ³	194 kW	nafta - diesel
h) Iveco 8140.43 S	4	2 800 cm ³	92 kW	nafta - diesel
i) Renault MIDR dCi11	6	11 120 cm ³	230 kW	nafta - diesel
j) Mercedes OM 904	4	4 250 cm ³	110 kW	nafta - diesel
k) Iveco Cursor 8 CNG	6	7 790 cm ³	200 kW	CNG

Výrobce Manufacturer : IVECO CZECH REPUBLIC			Autobusy Buses	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- městský - city bus	e, g, h, k	-	13	43	29
- kloubový - articulated	i	-	-	12	1
- linkový - line service	b, c, f, j, l, n, o, p	-	2 676	234	2 476
- dálkový - coach	d, l	-	-	1	6
- minibus - minibus	a, m	-	-	18	5
- podvozky - chassis	o	-	-	-	1
- trolejbusy - trolley buses	bez motoru without engine		9	54	17
Celkem Total	-	-	2 698	362	2 535

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Iveco F1C	4	3 000 cm ³	107 / 130 kW	nafta - diesel
b) Iveco F2BE 0682	6	7 790 cm ³	243 / 280 kW	nafta - diesel
c) Iveco F2BE 0682	6	7 790 cm ³	243 kW	nafta - diesel
d) Iveco F2BE 0682	6	7 790 cm ³	280 kW	nafta - diesel
e) Iveco F2BE 1682 D	6	7 790 cm ³	180 kW	nafta - diesel
f) Iveco F2BE 1682 G	6	7 790 cm ³	228 kW	nafta - diesel
g) Iveco F2BE 3642	6	7 790 cm ³	220 kW	CNG
h) Iveco F2BE 3682	6	7 790 cm ³	180 / 213 kW	nafta - diesel
i) Iveco F2BE 3682	6	7 790 cm ³	213 / 280 kW	nafta - diesel
j) Iveco F2BE 3682	6	7 790 cm ³	243 kW	nafta - diesel
k) Iveco F2BE 4682	6	7 790 cm ³	180 / 213 kW	nafta - diesel
l) Iveco F3AE 3682	6	10 000 cm ³	280 / 330 kW	nafta - diesel
m) Iveco F4A	6	5 880 cm ³	154 kW	nafta - diesel
n) Iveco F4AE 0682	6	5 880 cm ³	194 kW	nafta - diesel
o) Iveco F4AE 0682	6	5 880 cm ³	220 kW	nafta - diesel
p) Iveco F4AE 3682	6	5 880 cm ³	194 / 220 kW	nafta - diesel

Poznámka: Od r. 2007 Iveco Czech Republic
Remark: Since 2007 Iveco Czech Republic

Výrobce Manufacturer :		IVECO CZECH REPUBLIC		Autobusy Buses	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- městský - city bus	e, g, h, k	-	160	66	179	
- kloubový - articulated	i	-	-	22	1	
- linkový - line service	b, c, f, j, l, n, o, p	-	2 860	214	2 609	
- dálkový - coach	d, l	-	-	22	31	
- minibus - minibus	a, m	-	-	27	433	
- podvozky - chassis	o	-	-	1	8	
- trolejbusy - trolley buses	bez motoru without engine		-	92	35	
Celkem Total	-	-	3 020	444	3 296	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Iveco F1C	4	3 000 cm ³	107 / 130 kW	nafta - diesel
b) Iveco F2BE 0682	6	7 790 cm ³	243 / 280 kW	nafta - diesel
c) Iveco F2BE 0682	6	7 790 cm ³	243 kW	nafta - diesel
d) Iveco F2BE 0682	6	7 790 cm ³	280 kW	nafta - diesel
e) Iveco F2BE 1682 D	6	7 790 cm ³	180 kW	nafta - diesel
f) Iveco F2BE 1682 G	6	7 790 cm ³	228 kW	nafta - diesel
g) Iveco F2BE 3642	6	7 790 cm ³	220 kW	CNG
h) Iveco F2BE 3682	6	7 790 cm ³	180 / 213 kW	nafta - diesel
i) Iveco F2BE 3682	6	7 790 cm ³	213 / 280 kW	nafta - diesel
j) Iveco F2BE 3682	6	7 790 cm ³	243 kW	nafta - diesel
k) Iveco F2BE 4682	6	7 790 cm ³	180 / 213 kW	nafta - diesel
l) Iveco F3AE 3682	6	10 000 cm ³	280 / 330 kW	nafta - diesel
m) Iveco F4A	6	5 880 cm ³	154 kW	nafta - diesel
n) Iveco F4AE 0682	6	5 880 cm ³	194 kW	nafta - diesel
o) Iveco F4AE 0682	6	5 880 cm ³	220 kW	nafta - diesel
p) Iveco F4AE 3682	6	5 880 cm ³	194 / 220 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer : IVECO CZECH REPUBLIC			Autobusy Buses	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- městský - city bus	e, g, h, k	-	193	68	296
- kloubový - articulated	i	-	-	12	50
- linkový - line service	b, c, f, j, l, n, o, p	-	2 333	147	2 208
- dálkový - coach	d, l	-	-	8	16
- minibus - minibus	a, m	-	-	18	235
- podvozky - chassis	o	-	-	1	7
- trolejbusy - trolley buses	bez motoru without engine		-	65	-
Celkem Total	-	-	2 526	319	2 812

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Iveco F1C	4	3 000 cm ³	107 / 130 kW	nafta - diesel
b) Iveco F2BE 0682	6	7 790 cm ³	243 / 280 kW	nafta - diesel
c) Iveco F2BE 0682	6	7 790 cm ³	243 kW	nafta - diesel
d) Iveco F2BE 0682	6	7 790 cm ³	280 kW	nafta - diesel
e) Iveco F2BE 1682 D	6	7 790 cm ³	180 kW	nafta - diesel
f) Iveco F2BE 1682 G	6	7 790 cm ³	228 kW	nafta - diesel
g) Iveco F2BE 3642	6	7 790 cm ³	220 kW	CNG
h) Iveco F2BE 3682	6	7 790 cm ³	180 / 213 kW	nafta - diesel
i) Iveco F2BE 3682	6	7 790 cm ³	213 / 280 kW	nafta - diesel
j) Iveco F2BE 3682	6	7 790 cm ³	243 kW	nafta - diesel
k) Iveco F2BE 4682	6	7 790 cm ³	180 / 213 kW	nafta - diesel
l) Iveco F3AE 3682	6	10 000 cm ³	280 / 330 kW	nafta - diesel
m) Iveco F4A	6	5 880 cm ³	154 kW	nafta - diesel
n) Iveco F4AE 0682	6	5 880 cm ³	194 kW	nafta - diesel
o) Iveco F4AE 0682	6	5 880 cm ³	220 kW	nafta - diesel
p) Iveco F4AE 3682	6	5 880 cm ³	194 / 220 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			KH motor CENTRUM	Autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Autobusy Buses	a	-	49	49	-	
Celkem Total	-	-	49	49	-	

Podvozek/Chassis

a) Mercedes Benz

Výrobce Manufacturer :			KH motor CENTRUM	Autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Autobusy Buses	a	-	45	45	-	
Celkem Total	-	-	45	45	-	

Podvozek/Chassis

a) Mercedes Benz

Výrobce Manufacturer :			KH motor CENTRUM	Autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Autobusy Buses	a	-	49	49	-	
Celkem Total	-	-	49	49	-	

Podvozek/Chassis

a) Mercedes Benz

Výrobce Manufacturer :			KH motor CENTRUM	Autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Autobusy Buses	a	-	61	61	-	
Celkem Total	-	-	61	61	-	

Podvozek/Chassis

a) Mercedes Benz

Výrobce Manufacturer :			KH motor CENTRUM	Autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Autobusy Buses	a	-	50	50	-	
Celkem Total	-	-	50	50	-	

Podvozek/Chassis

a) Mercedes Benz

Výrobce Manufacturer :		SOR Libchavy		Linkové autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
SOR C 12	b	16,5	22	14	8	
SOR BN 12	b	16,5	14	14	-	
SOR C 12	c	16,5	7	7	-	
SOR CN 12	c	16,5	14	14	-	
SOR BN 12	c	16,5	4	4	-	
SOR CN 12	b	16,5	3	3	-	
SOR LH 12	d	16,5	14	12	2	
SOR C 10,5	a	15	107	66	41	
SOR C 10,5	c	15	3	3	-	
SOR B 10,5	a	15	3	3	-	
SOR BN 10,5	a	15	1	1	-	
SOR B 10,5	c	15	1	1	-	
SOR LC 10,5	a	15	13	1	12	
SOR C 9,5	a	14	28	16	12	
SOR BN 9,5	a	14	2	1	1	
SOR B 9,5	a	14	9	2	7	
SOR LC 9,5	a	14	2	2	-	
Celkem Total	-	-	247	164	83	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) IVECO	6	5 900 cm ³	176 kW	nafta - diesel
b) IVECO	6	5 900 cm ³	194 kW	nafta - diesel
c) CUMMINS	6	5 900 cm ³	172 kW	CNG
d) MAN	6	6 871 cm ³	204 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :		SOR Libchavy		Linkové autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
SOR C 12	b	16,5	157	53	104	
SOR BN 12	b	16,5	38	25	13	
SOR CN 12	c	16,5	6	6	-	
SOR CN 12	b	16,5	9	9	-	
SOR LH 12	d	16,5	10	7	3	
SOR C 10,5	a	15	114	81	33	
SOR C 10,5	e	15	2	1	1	
SOR B 10,5	a	15	7	2	5	
SOR BN 10,5	a	15	12	5	7	
SOR BN 10,5	c	15	1	1	-	
SOR BN 10,5	e	15	1	-	1	
SOR LC 10,5	a	15	27	-	27	
SOR C 9,5	a	14	21	14	7	
SOR BN 9,5	a	14	6	5	1	
Celkem Total	-	-	411	209	202	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) IVECO	6	5 900 cm ³	176 kW	nafta - diesel
b) IVECO	6	5 900 cm ³	194 kW	nafta - diesel
c) CUMMINS	6	5 900 cm ³	172 kW	CNG
d) MAN	6	6 871 cm ³	204 kW	nafta - diesel
e) IVECO	6	5 900 cm ³	185 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer : SOR Libchavy			Linkové autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
SOR C 12	b	16,5	96	69	27
SOR C 12	c	16,5	4	4	-
SOR BN 12	b	16,5	30	23	7
SOR BN 12	c	16,5	4	4	-
SOR CN 12	c	16,5	13	13	-
SOR CN 12	b	16,5	21	18	3
SOR LH 12	f	16,5	5	5	-
SOR C 10,5	c	15	2	2	-
SOR C 10,5	e	15	117	92	25
SOR BN 10,5	e	15	3	1	2
SOR CN 10,5	e	15	8	8	-
SOR LC 10,5	a	15	34	-	34
SOR LC 10,5	e	15	29	1	28
SOR C 9,5	e	15	22	11	11
SOR CN 9,5	e	15	5	5	-
SOR BN 9,6	e	15	21	3	18
SOR BN 9,5	e	15	4	1	3
Celkem Total	-	-	418	260	158

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) IVECO	6	5 900 cm ³	176 kW	nafta - diesel
b) IVECO	6	5 900 cm ³	194 kW	nafta - diesel
c) CUMMINS	6	5 900 cm ³	172 kW	CNG
d) MAN	6	6 871 cm ³	204 kW	nafta - diesel
e) IVECO	6	5 900 cm ³	185 kW	nafta - diesel
f) IVECO	6	5 900 cm ³	220 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :		SOR Libchavy		Linkové autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
SOR NC 18	h	26	1	1	-	
SOR NB 12	b	16,7	4	1	3	
SOR NBG 12	ch	16,7	3	3	-	
SOR C 12	b	16,5	46	39	7	
SOR C 12	c	16,5	6	6	-	
SOR BN 12	b	16,5	26	12	14	
SOR BN 12	c	16,5	2	1	1	
SOR CN 12	c	16,5	6	6	-	
SOR CN 12	b	16,5	14	13	1	
SOR LH 12 (TURIST)	f	16,5	3	3	-	
SOR C 10,5	c	15	1	1	-	
SOR C 10,5	e	15	172	75	97	
SOR BN 10,5	e	15	15	8	7	
SOR CN 10,5	e	15	14	14	-	
SOR LC 10,5	e	15	6	-	6	
SOR LH 9,5	e	15	4	3	1	
SOR C 9,5 TURIST	e	15	1	1	-	
SOR C 9,5	e	15	35	11	24	
SOR CN 9,5	e	15	-	-	-	
SOR BN 9,5 EKO	e	11,99	2	2	-	
SOR BN 9,5	e	15	6	6	-	
SOR CN 8,5	g	11,99	1	1	-	
Celkem Total	-	-	368	207	161	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) IVECO	6	5 880 cm ³	176 kW	nafta - diesel
b) IVECO	6	5 880 cm ³	194 kW	nafta - diesel
c) CUMMINS	6	5 880 cm ³	172 kW	CNG
d) MAN	6	6 871 cm ³	204 kW	nafta - diesel
e) IVECO	6	5 880 cm ³	185 kW	nafta - diesel
f) IVECO	6	5 880 cm ³	220 kW	nafta - diesel
g) IVECO	4	4 460 cm ³	136 kW	nafta - diesel
h) IVECO	6	7 790 cm ³	243 kW	nafta - diesel
ch) CUMMINS	6	8 268 cm ³	206 kW	CNG

Výrobce Manufacturer : SOR Libchavy			Linkové autobusy střední Medium Buses	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
SOR NC 18	h	26	1	1	-
SOR NB 18	h	26	44	33	11
SOR NB 12	b	16,7	72	72	-
SOR C 12	b	16,5	44	34	10
SOR C 12	c	16,5	8	3	5
SOR BN 12	b	16,5	6	5	1
SOR CN 12	c	16,5	2	2	-
SOR CN 12	b	16,5	12	9	3
SOR LH 12 (TURIST)	f	16,5	2	2	-
SOR C 10,5	c	15	1	1	-
SOR C 10,5	e	15	161	64	97
SOR BN 10,5	e	15	34	6	28
SOR CN 10,5	c	15	8	8	-
SOR CN 10,5	e	15	6	6	-
SOR C 9,5	e	15	15	2	13
SOR CN 9,5	e	15	5	4	1
SOR BN 9,5	e	15	4	3	1
SOR CN 8,5	g	11,99	2	2	-
Celkem Total	-	-	427	257	170

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) IVECO	6	5 880 cm ³	176 kW	nafta - diesel
b) IVECO	6	5 880 cm ³	194 kW	nafta - diesel
c) CUMMINS	6	5 880 cm ³	172 kW	CNG
d) MAN	6	6 871 cm ³	204 kW	nafta - diesel
e) IVECO	6	5 880 cm ³	185 kW	nafta - diesel
f) IVECO	6	5 880 cm ³	220 kW	nafta - diesel
g) IVECO	4	4 460 cm ³	136 kW	nafta - diesel
h) IVECO	6	7 790 cm ³	243 kW	nafta - diesel
ch) CUMMINS	6	8 268 cm ³	206 kW	CNG

Výrobce Manufacturer :		TATRA		Těžké užitkové automobily Heavy Commercial Vehicles	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- valník - platform	d	nad over 16	2	2	-	
- sklápěč - tipper	f	8 - 12	1	-	-	
- sklápěč - tipper	c,d,e,f,g,i	nad over 16	355	45	277	
- tahač - road tractor	e,g	nad over 16	95	3	106	
- podvozek - chassis	c,d,f,g,,h	8 - 12	135	84	27	
- podvozek - chassis	c,d,e,f,g,i,k	nad over 16	546	140	370	
- valník-asambláž - platform SKD or CKD	a	8 - 12	32	-	8	
- podvozek-asambláž - chassis SKD or CKD	b	5 - 8	62	-	62	
- podvozek-asambláž - chassis SKD or CKD	c,i,j	nad over 16	269	-	185	
Celkem Total	-	-	1 497	274	1 035	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) T3-930-50,51,54,55	12	19 004 cm ³	265 kW	nafta - diesel
b) T3A-930-12,31,37	12	19 000 cm ³	235 kW	nafta - diesel
c) T3B-928-10,50	8	12 667 cm ³	230 kW	nafta - diesel
d) T3B-928-60	8	12 667 cm ³	255 kW	nafta - diesel
e) T3B-928-70	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
f) T3C-928-80	8	12 667 cm ³	270 kW	nafta - diesel
g) T3C-928-90	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
h) CUMMINS	6	5 900 cm ³	200 kW	nafta - diesel
i) CUMMINS	6	11 000 cm ³	300 kW	nafta - diesel
j) CATERPILLAR	6	12 500 cm ³	306 kW	nafta - diesel
k) CATERPILLAR	6	15 200 cm ³	470 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			Těžké užitkové automobily Heavy Commercial Vehicles	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	d	nad over 16	8	8	-
- sklápěč - tipper	f	8 - 12	3	1	2
- sklápěč - tipper	c,d,e,f,g,h	nad over 16	435	59	395
- tahač - road tractor	e,g	nad over 16	93	2	88
- podvozek - chassis	c,d,f,g,,i	8 - 12	114	91	30
- podvozek - chassis	c,d,e,f,g,h,j, k	nad over 16	564	279	323
- valník-asambláž - platform SKD or CKD	a	8 - 12	-	-	24
- podvozek-asambláž - chassis SKD or CKD	c,e,d	nad over 16	294	-	305
Celkem Total	-	-	1 511	440	1 167

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) T3-930-50,51,54,55	12	19 004 cm ³	265 kW	nafta - diesel
b) T3A-930-12,31,37	12	19 000 cm ³	235 kW	nafta - diesel
c) T3B-928-10,50	8	12 667 cm ³	230 kW	nafta - diesel
d) T3B-928-60	8	12 667 cm ³	255 kW	nafta - diesel
e) T3B-928-70	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
f) T3C-928-80	8	12 667 cm ³	270 kW	nafta - diesel
g) T3C-928-90	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
h) T3D-928-30	8	12 667 cm ³	325 kW	nafta - diesel
i) CUMMINS	6	5 900 cm ³	200 kW	nafta - diesel
j) CUMMINS	6	11 000 cm ³	300 kW	nafta - diesel
k) KHD	8	15 874 cm ³	400 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :		TATRA		Těžké užitkové automobily Heavy Commercial Vehicles	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- valník - platform	d	nad over 16	1	1	-	
- sklápěč - tipper	c,e,f,g,h,m	nad over 16	675	14	675	
- tahač - road tractor	e,f,g	nad over 16	101	-	92	
- podvozek - chassis	c,d,f,h,m	8 - 12	129	106	27	
- podvozek - chassis	c,d,e,f,g,h,j, k,l,m	nad over 16	619	265	350	
- valník-asambláž - platform SKD or CKD	a ,c	8 - 12	185	-	185	
- podvozek-ATS - chassis ATS	n	nad over 12	8	-	-	
- podvozek-asambláž - chassis SKD or CKD	e,d	nad over 16	713	-	738	
Celkem Total	-	-	2 431	386	2 067	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) T3-930-50,51,54,55	12	19 004 cm ³	265 kW	nafta - diesel
b) T3A-930-12,31,37	12	19 004 cm ³	235 kW	nafta - diesel
c) T3B-928-10,50	8	12 667 cm ³	230 kW	nafta - diesel
d) T3B-928-60	8	12 667 cm ³	255 kW	nafta - diesel
e) T3B-928-70	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
f) T3C-928-80	8	12 667 cm ³	270 kW	nafta - diesel
g) T3C-928-90	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
h) T3D-928-30	8	12 667 cm ³	325 kW	nafta - diesel
i) CUMMINS	6	5 900 cm ³	200 kW	nafta - diesel
j) CUMMINS	6	10 800 cm ³	306 kW	nafta - diesel
k) KHD	8	15 874 cm ³	400 kW	nafta - diesel
l) CUMMINS	6	10 800 cm ³	324 kW	nafta - diesel
m) T3D-928-20	8	12 667 cm ³	280 kW	nafta - diesel
n) DXi7	6	7 141 cm ³	177 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :		TATRA		Těžké užitkové automobily Heavy Commercial Vehicles	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- sklápěč - tipper	c,e,f,g,h,m,o	nad over 16	694	25	430	
- tahač - road tractor	f,g,h,p	nad over 16	157	3	156	
- podvozek - chassis	c,d,f,h,i,m	8 - 12	203	88	91	
- podvozek - chassis	a,c,d,e,f,g,h, j,k,m,p	nad over 16	525	179	313	
- podvozek-ATS - chassis ATS	n	nad over 12	377	381	-	
- podvozek-asambláž - chassis SKD or CKD	d,e,j	nad over 16	296	-	296	
Celkem Total	-	-	2 252	676	1 286	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) T3-930-50,51,54,55	12	19 004 cm ³	265 kW	nafta - diesel
b) T3A-930-12,31,37	12	19 004 cm ³	235 kW	nafta - diesel
c) T3B-928-10,50	8	12 667 cm ³	230 kW	nafta - diesel
d) T3B-928-60	8	12 667 cm ³	255 kW	nafta - diesel
e) T3B-928-70	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
f) T3C-928-81	8	12 667 cm ³	270 kW	nafta - diesel
g) T3C-928-90	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
h) T3D-928-30	8	12 667 cm ³	325 kW	nafta - diesel
i) CUMMINS	6	5 900 cm ³	200 kW	nafta - diesel
j) CUMMINS	6	10 800 cm ³	306 kW	nafta - diesel
k) KHD	8	15 874 cm ³	340 kW	nafta - diesel
l) CUMMINS	6	10 800 cm ³	324 kW	nafta - diesel
m) T3D-928-20	8	12 667 cm ³	280 kW	nafta - diesel
n) DXi7	6	7 141 cm ³	177 kW	nafta - diesel
o) T3C-928-A	8	12 667 cm ³	240 kW	nafta - diesel
p) T3B-928-40	8	12 667 cm ³	270 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :		TATRA		Těžké užitkové automobily Heavy Commercial Vehicles	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- sklápěč - tipper	m	8 - 12	-	1	-	
- sklápěč - tipper	e,f,g,h,m,o,j	nad over 16	25	28	124	
- tahač - road tractor	e,g,h	nad over 16	13	-	21	
- podvozek - chassis	c,d,f,h,i,m,s, o,t	8 - 12	85	46	34	
- podvozek - chassis	c,d,e,f,g,h,j, k,m,l,t	nad over 16	93	55	91	
- podvozek-ATS - chassis ATS	n,r		208	207	1	
- podvozek-asambláž - chassis SKD or CKD	d,e	nad over 16	384	-	384	
Celkem Total	-	-	808	337	655	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) T3-930-50,51,54,55	12	19 004 cm ³	265 kW	nafta - diesel
b) T3A-930-12,31,37	12	19 004 cm ³	235 kW	nafta - diesel
c) T3B-928-10,50	8	12 667 cm ³	230 kW	nafta - diesel
d) T3B-928-60	8	12 667 cm ³	255 kW	nafta - diesel
e) T3B-928-70	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
f) T3C-928-81	8	12 667 cm ³	270 kW	nafta - diesel
g) T3C-928-90	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
h) T3D-928-30	8	12 667 cm ³	325 kW	nafta - diesel
i) CUMMINS	6	5 900 cm ³	200 kW	nafta - diesel
j) CUMMINS	6	10 800 cm ³	306 kW	nafta - diesel
k) KHD	8	15 874 cm ³	340 kW	nafta - diesel
l) CUMMINS	6	10 800 cm ³	324 kW	nafta - diesel
m) T3D-928-20	8	12 667 cm ³	280 kW	nafta - diesel
n) DXi7	6	7 141 cm ³	177 kW	nafta - diesel
o) T3C-928-A	8	12 667 cm ³	240 kW	nafta - diesel
p) T3B-928-40	8	12 667 cm ³	270 kW	nafta - diesel
r) DXi7	6	7 145 cm ³	195 kW	nafta - diesel
s) T3B-928-90	8	12 667 cm ³	300 kW	nafta - diesel
t) T3D-9287-31	8	12 667 cm ³	325 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			Autobusy Buses	Rok Year : 2005	
TEDOM					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- městský - city bus	a, b	-	5	2	-
Celkem Total	-	-	5	2	-

Výrobce Manufacturer :			Autobusy Buses	Rok Year : 2006	
TEDOM					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- městský - city bus	a, b	-	15	4	-
Celkem Total	-	-	15	4	-

Výrobce Manufacturer :			Autobusy Buses	Rok Year : 2007	
TEDOM					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- městský - city bus	a, b	-	17	2	15
Celkem Total	-	-	17	2	15

Výrobce Manufacturer :			Autobusy Buses	Rok Year : 2008	
TEDOM					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- městský - city bus	a, b	-	47	9	37
Celkem Total	-	-	47	9	37

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Tedom TG210 AVTA04	6	11 946 cm ³	210 kW	CNG
b) Tedom TD210 AVTA03	6	11 946 cm ³	210 kW	nafta - diesel

Výrobce Manufacturer :			TEDOM	Autobusy Buses	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- městský - city bus	a, b	-	60	11	30	
Celkem Total	-	-	60	11	30	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Tedom TG210 AVTA04	6	11 946 cm ³	210 kW	CNG
b) Tedom TD210 AVTA03	6	11 946 cm ³	210 kW	nafta - diesel

2.3 PŘEHLED VÝROBY A PRODEJE, MOTOCYKLY 2005 - 2009

Přehled obsahuje podrobnější informace o struktuře výroby a prodeje u jednotlivých výrobců za uvedené období.
Zdrojem údajů jsou podklady jednotlivých výrobců.

2.3 STATISTICAL SURVEY, MOTORCYCLES 2005 - 2009

The Survey contains the more detailed information on the production and sales structure by different manufacturers in the period mentioned.
Information from the producers has been the source of the data presented.

Výrobce Manufacturer :			Motocykly Motorcycles	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine		Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-		(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Cestovní Touring 836	a	-	121	42	79
Cestovní Touring 639-2	b	-	25	13	12
Cestovní Touring 640	b	-	1 094	55	1 039
Cestovní Touring 810	c	-	59	50	9
Cestovní Touring 125	c	-	122	74	48
Cestovní Touring MINARELLI	d	-	3	-	3
Cestovní Touring ROBBY 50	e	-	161	76	85
Skútr Scooter 50	f	-	10	7	3
Čtyřkolka/4 wheeler BUGXTER 150	g	-	8	8	-
Celkem Total	-	-	1 603	325	1 278

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) 4-dobý/-stroke	1	651,9 cm ³	35,4 kW	benzin - petrol
b) 2-dobý/2-stroke	2	343,5 cm ³	17 kW	benzin - petrol
c) 4-dobý/4-stroke	1	124 cm ³	9,4 kW	benzin - petrol
d) 2-dobý/2-stroke	1	49,7 cm ³	4,5 kW	benzin - petrol
e) 4-dobý/4-stroke	1	97 cm ³	4,75 kW	benzin - petrol
f) 4-dobý/4-stroke	1	49,5 cm ³	2,5 kW	benzin - petrol
g) 2-dobý/2-stroke	1	49,4 cm ³	3,8 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :			JAWA Moto	Motocykly Motorcycles	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine		Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-		(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Cestovní Touring 836	a	-	136	75	61	
Cestovní Touring 640	b	-	526	27	499	
Cestovní Touring 810	c	-	74	51	23	
Cestovní Touring 125	c	-	157	63	94	
Cestovní Touring ROBBY 50	f	-	58	2	56	
Skútr Scooter 50	f	-	55	-	55	
Čtyřkolka/4 wheeler BUGXTER	g	-	5	-	5	
Celkem Total	-	-	1 011	218	793	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) 4-dobý/-stroke	1	651,9 cm ³	35,4 kW	benzin - petrol
b) 2-dobý/2-stroke	2	343,5 cm ³	17 kW	benzin - petrol
c) 4-dobý/4-stroke	1	124 cm ³	9,4 kW	benzin - petrol
d) 2-dobý/2-stroke	1	49,7 cm ³	4,5 kW	benzin - petrol
e) 4-dobý/4-stroke	1	97 cm ³	4,75 kW	benzin - petrol
f) 4-dobý/4-stroke	1	49,5 cm ³	2,5 kW	benzin - petrol
g) 4-dobý/2-stroke	1	49,4 cm ³	3,8 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :			Motocykly Motorcycles	Rok Year : 2007	
JAWA Moto					
Typ Model	Motor Engine		Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-		(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Cestovní Touring 836	a	-	52	27	25
Cestovní Touring 640	b	-	1 845	-	1 845
Cestovní Touring 810	c	-	41	28	13
Cestovní Touring 125	c	-	67	47	20
Cestovní Touring ROBBY 50	f	-	133	52	81
Skútr Scooter 50	f	-	2	2	-
Celkem Total	-	-	2 140	156	1 984

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) 4-dobý/-stroke	1	651,9 cm ³	35,4 kW	benzin - petrol
b) 2-dobý/2-stroke	2	343,5 cm ³	17 kW	benzin - petrol
c) 4-dobý/4-stroke	1	124 cm ³	9,4 kW	benzin - petrol
d) 2-dobý/2-stroke	1	49,7 cm ³	4,5 kW	benzin - petrol
e) 4-dobý/4-stroke	1	97 cm ³	4,75 kW	benzin - petrol
f) 4-dobý/4-stroke	1	49,5 cm ³	2,5 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer : JAWA Moto			Motocykly Motorcycles	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine		Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-		(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Cestovní Touring 836	a	-	25	21	4
Cestovní Touring 640	b	-	1 240	-	1 240
Cestovní Touring 810	c	-	41	18	23
Cestovní Touring 125	c	-	60	27	33
Cestovní Touring ROBBY 50	f	-	149	43	106
Cestovní Touring 250	g	-	46	36	10
Celkem Total	-	-	1 561	145	1 416

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) 4-dobý/-stroke	1	651,9 cm ³	35,4 kW	benzin - petrol
b) 2-dobý/2-stroke	2	343,5 cm ³	17 kW	benzin - petrol
c) 4-dobý/4-stroke	1	124 cm ³	9,4 kW	benzin - petrol
d) 2-dobý/2-stroke	1	49,7 cm ³	4,5 kW	benzin - petrol
e) 4-dobý/4-stroke	1	97 cm ³	4,75 kW	benzin - petrol
f) 4-dobý/4-stroke	1	49,5 cm ³	2,5 kW	benzin - petrol
g) 4-dobý/4-stroke	2	243 cm ³	14 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer : JAWA Moto			Motocykly Motorcycles	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine		Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-		(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Cestovní Touring 836	a	-	19	14	5
Cestovní Touring 640	b	-	580	-	580
Cestovní Touring 810	c	-	10	10	-
Cestovní Touring 125	c	-	33	18	15
Cestovní Touring ROBBY 50	f	-	74	32	43
Cestovní Touring 250	g	-	33	16	17
Celkem Total	-	-	749	90	660

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) 4-dobý/-stroke	1	651,9 cm ³	35,4 kW	benzin - petrol
b) 2-dobý/2-stroke	2	343,5 cm ³	17 kW	benzin - petrol
c) 4-dobý/4-stroke	1	124 cm ³	9,4 kW	benzin - petrol
d) 2-dobý/2-stroke	1	49,7 cm ³	4,5 kW	benzin - petrol
e) 4-dobý/4-stroke	1	97 cm ³	4,75 kW	benzin - petrol
f) 4-dobý/4-stroke	1	49,5 cm ³	2,5 kW	benzin - petrol
g) 4-dobý/4-stroke	2	243 cm ³	14 kW	benzin - petrol

Výrobce Manufacturer :			PENTO	Motocykly Motorcycles	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine		Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-		(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
MONO, TWING	Franco Morini a, b	-	2	1	-	
BABY CROSS	Franco Morini b	-	2	1	-	
Celkem Total	-	-	4	2	-	

Výrobce Manufacturer :			PENTO	Motocykly Motorcycles	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine		Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-		(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
MONO, TWING	Franco Morini a, b	-	2	-	-	
BABY CROSS	Franco Morini b	-	2	2	-	
Celkem Total	-	-	4	2	-	

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) M101K 2-dobý/2-stroke	1	49 cm ³	1,83 kW	benzin - petrol
b) RV-dobý/2-stroke	1	49 cm ³	2,35 kW	benzin - petrol

Poznámka: 2006 - výroba a prodej ukončen
Remark: 2006 - production and sales finished

2.4 PŘEHLED VÝROBY A PRODEJE, NÁSTAVBY A ÚČELOVÁ VOZIDLA 2005 - 2009

Přehled obsahuje podrobnější informace o struktuře výroby a prodeje u jednotlivých výrobců za uvedené období.

Zdrojem údajů jsou podklady jednotlivých výrobců.

2.4 STATISTICAL SURVEY, SUPERSTRUCTURES AND SPECIAL PURPOSE VEHICLES 2005 - 2009

The Survey contains the more detailed information on the production and sales structure by different manufacturers in the period mentioned.

Information from the producers has been the source of the data presented.

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	310	302	8
- sklápěč - tipper	a	-	122	110	12
- skříň - van	a	-	106	106	-
ostatní others	a	-	52	50	2
Celkem Total	-	-	590	568	22

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	292	286	6
- sklápěč - tipper	a	-	106	96	10
- skříň - van	a	-	74	74	-
ostatní others	a	-	87	87	-
Celkem Total	-	-	559	543	16

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	342	342	-
- sklápěč - tipper	a	-	82	70	12
- skříň - van	a	-	73	73	-
ostatní others	a	-	61	61	-
Celkem Total	-	-	558	546	12

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	295	295	-
- sklápěč - tipper	a	-	99	84	15
- skříň - van	a	-	76	76	-
ostatní others	a	-	60	59	1
Celkem Total	-	-	530	514	16

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2009	
AUTO-Tech Vnoř					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	119	119	-
- sklápěč - tipper	a	-	64	55	9
- skříň - van	a	-	53	53	-
ostatní others	a	-	36	36	-
Celkem Total	-	-	272	263	9

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Karoseria					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
D 60/90 1)	a	2,9 - 5,7	34	34	-
D 60/90 1)	b	2,9 - 5,7	2	2	-
Celkem Total	-	-	36	36	-

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe 150	4	3 922 cm ³	112 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 170	4	3 922 cm ³	125 kW	nafta - diesel

1) Nástavby - skříňové a valníkové
Superstructures - box and platform

Výrobce Manufacturer :			Karoseria	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
D 60/90	1)	a	2,9 - 5,7	45	45	-
D 60/90	1)	b	2,9 - 5,7	2	2	-
Celkem Total	-	-	47	47	47	-

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe 150	4	3 922 cm ³	112 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 170	4	3 922 cm ³	125 kW	nafta - diesel

1) Nástavby - skříňové a valníkové
Superstructures - box and platform

Výrobce Manufacturer :			Karoseria	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
D 60/90	1)	a	2,9 - 5,7	32	32	-
D 60/90	1)	b	2,9 - 5,7	3	3	-
Celkem Total	-	-	35	35	35	-

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe 150	4	3 922 cm ³	112 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 170	4	3 922 cm ³	125 kW	nafta - diesel

1) Nástavby - skříňové a valníkové
Superstructures - box and platform

Výrobce Manufacturer :			Karoseria	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
D 60/90	1)	a	2,9 - 5,7	20	20	-
D 60/90	1)	b	2,9 - 5,7	8	8	-
Celkem Total	-	-	28	28	28	-

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe 150	4	3 922 cm ³	112 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 170	4	3 922 cm ³	125 kW	nafta - diesel

1) Nástavby - skříňové a valníkové
Superstructures - box and platform

Výrobce Manufacturer :			Karoseria	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
D 75/90	1)	a	2,9 - 5,7	2	2	-
D 100/120	1)	b, c	2,9 - 5,7	13	13	-
Celkem Total	-	-	15	15	15	-

Základní charakteristika motoru - Major Engine Characteristics:

Typ Model	Počet válců No. of cylinders	Objem Size	Výkon Power	Palivo Fuel
a) Cummins ISBe 160	4	3 922 cm ³	117 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 185	4	3 922 cm ³	185 kW	nafta - diesel
b) Cummins ISBe 207	5	4 922 cm ³	207 kW	nafta - diesel

1) Nástavby - skříňové a valníkové
Superstructures - box and platform

Výrobce Manufacturer :		NAVARA Novosedly		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
A30, A31	1)	3	69	72	1	
A 60, A 65	1)	3,3	4	6	-	
A 75, A 80	1)	4,7	53	53	-	
D 60, D65	1)	3	10	10	-	
D 70, D75	1)	4,3	8	8	-	
D 90	1)	5,3	1	1	-	
LNK	-	-	3	3	-	
Nissan	-	-	3	3	-	
DAF	-	-	8	8	-	
MAN	-	-	35	35	2	
Mercedes Benz	-	-	10	10	-	
Renault	-	-	2	2	-	
Iveco	-	-	4	4	-	
Multicar	-	-	2	2	-	
Celkem Total	-	-	212	217	3	

1) Nástavby - nosič kontejnerů (JNK, LNK, DNK)
Superstructures - container carrier (JNK, LNK, DNK)

Výrobce Manufacturer :		NAVARA Novosedly		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
A30, A31	1)	-	3	45	49	3
A 60, A 65	1)	-	3,3	1	1	-
A 75, A 80	1)	-	4,7	14	15	-
D 70, D75	1)	-	4,3	7	7	-
D 90	1)	-	5,3	4	4	-
LNK	-	-	-	3	3	-
Nissan	-	-	-	2	2	-
DAF	-	-	-	3	3	-
MAN	-	-	-	93	108	3
Mercedes Benz	-	-	-	10	10	4
Renault	-	-	-	5	5	-
Iveco	-	-	-	7	7	1
Multicar	-	-	-	2	2	-
Celkem Total	-	-	-	196	216	11

1) Nástavby - nosič kontejnerů (JNK, LNK, DNK)
Superstructures - container carrier (JNK, LNK, DNK)

Výrobce Manufacturer :		NAVARA Novosedly		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
A30, A31	1)	3	37	35	2	
A 60, A 65	1)	3,3	2	2	-	
A 75, A 80	1)	4,7	28	28	3	
D 70, D75	1)	4,3	6	6	-	
D 90	1)	5,3	3	3	-	
LNK	-	-	6	6	-	
Nissan	-	-	1	1	-	
DAF	-	-	9	9	-	
MAN	-	-	120	109	11	
Mercedes Benz	-	-	7	7	-	
Renault	-	-	3	3	-	
Iveco	-	-	15	15	-	
Praga V3S	-	-	1	1	-	
Volvo	-	-	3	3	-	
Celkem Total	-	-	241	228	16	

1) Nástavby - nosič kontejnerů (JNK, LNK, DNK)
Superstructures - container carrier (JNK, LNK, DNK)

Výrobce Manufacturer :		NAVARA Novosedly		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
A30, A31	1)	-	3	7	7	-
A 60, A 65	1)	-	3,3	2	2	-
A 75, A 80	1)	-	4,7	19	19	-
D 70, D75	1)	-	4,3	5	5	-
D 90	1)	-	5,3	7	7	-
LNK	-	-	4	4	4	-
DAF	-	-	5	5	5	-
MAN	-	-	137	114	114	23
Mercedes Benz	-	-	5	5	5	-
Renault	-	-	3	3	3	-
Iveco	-	-	15	8	8	7
Praga V3S	-	-	1	1	1	-
Volvo	-	-	5	4	4	1
Celkem Total	-	-	215	184	184	31

1) Nástavby - nosič kontejnerů (JNK, LNK, DNK)
Superstructures - container carrier (JNK, LNK, DNK)

Výrobce Manufacturer :		NAVARA Novosedly		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
A 75, A 80	1)	4,7	1	1	-	
D 70, D75	1)	4,3	4	4	-	
D 90	1)	5,3	3	3	-	
LNK	-	-	2	2	-	
DAF	-	-	2	2	-	
MAN	-	-	66	60	6	
Renault	-	-	1	1	-	
Iveco	-	-	5	5	-	
Praga V3S	-	-	1	1	-	
Celkem Total	-	-	85	79	6	

1) Nástavby - nosič kontejnerů (JNK, LNK, DNK)
Superstructures - container carrier (JNK, LNK, DNK)

Výrobce Manufacturer :		CTS servis		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	511	396	115	
Celkem Total	-	-	511	396	115	

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2006	
CTS servis					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	616	420	196
Celkem Total	-	-	616	420	196

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2007	
CTS servis					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	823	556	238
Celkem Total	-	-	823	556	238

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2008	
CTS servis					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	819	628	191
Celkem Total	-	-	819	628	191

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	650	500	150
Celkem Total	-	-	650	500	150

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
BOBR odvoz TDO Refuse vehicle	-	-	21	19	2
- sklápěč - tipper	-	-	2	2	-
- valník - platform	-	-	5	5	-
Celkem Total	-	-	28	26	2

Poznámka: 2005 - výroba a prodej ukončen
Remark: 2005 - production and sales finished

Výrobce Manufacturer :		ČKD Mobilní Jeřáby Slaný		Autojeřáby Mobile Cranes	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
AD 14	b	14	2	-	2	
AD 20	a, b, c	20	16	8	8	
AV 20	a	20	1	1	-	
AD 30	a	20	2	1	1	
Celkem Total	-	-	21	10	11	

Podvozky/Chassis

- a - TATRA
- b - MERCEDES BENZ
- c - MAN

Výrobce Manufacturer :		ČKD Mobilní Jeřáby Slaný		Autojeřáby Mobile Cranes	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
AD 10	a	10	2	-	2	
AD 20	a, c	20	12	6	6	
AD 30	a	30	2	-	2	
AV 20	a	20	2	2	-	
AV 30	b	30	2	2	-	
Celkem Total	-	-	20	10	10	

Podvozky/Chassis

- a - TATRA
- b - MERCEDES BENZ
- c - MAZ

Výrobce Manufacturer :		ČKD Mobilní Jeřáby Slaný		Autojeřáby Mobile Cranes		Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports		
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
AD 14	a, b	14	3	-	3		
AD 20	a, b, c, d, e, f	20	22	11	11		
AV 20	a	20	1	1	-		
AD 30	a, b, c, g	30	6	-	6		
Celkem Total	-	-	32	12	20		

Podvozky/Chassis

- a - TATRA
- b - MAN
- c - MERCEDES BENZ
- d - SCANIA
- e - MAZ
- f - IVECO
- g - RENAULT

Výrobce Manufacturer :		ČKD Mobilní Jeřáby Slaný		Autojeřáby Mobile Cranes		Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports		
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
AD 10	b	10	1	1	-		
AD 14	a, b	14	9	2	7		
AV 20	a, b, c, d	20	17	7	10		
AD 30	a, b, c, e	30	6	2	4		
Celkem Total	-	-	33	12	21		

Podvozky/Chassis

- a - TATRA
- b - MAN
- c - MERCEDES BENZ
- d - IVECO
- e - RENAULT

Výrobce Manufacturer :			ČKD Mobilní Jeřáby Slaný	Autojeřáby Mobile Cranes	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
AD 10	a, c	10	4	-	4	
AD 14	a, b, c	14	3	-	3	
AV 20	a, b, c, d	20	8	1	7	
AD 30	a, c	30	2	1	1	
Celkem Total	-	-	17	2	15	

Podvozky/Chassis

- a - TATRA
- b - MAN
- c - MERCEDES BENZ
- d - IVECO
- e - RENAULT

Výrobce Manufacturer :			HACAR	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Skříň Box Van	a, b	-	345	340	5	
Celkem Total	-	-	345	340	5	

Podvozek/Chassis

- a) Avia
- b) Zahraniční výrobci/Foreign Producers

Výrobce Manufacturer :			HACAR	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Skříň Box Van	a, b	-	298	288	10	
Celkem Total	-	-	298	288	10	

Podvozek/Chassis

- a) Avia
b) Zahraniční výrobci/Foreign Producers

Výrobce Manufacturer :			HACAR	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Skříň Box Van	a, b	-	283	271	12	
Celkem Total	-	-	283	271	12	

Podvozek/Chassis

- a) Avia
b) Zahraniční výrobci/Foreign Producers

Výrobce Manufacturer :			HACAR	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Skříň Box Van	a, b	-	219	205	14	
Celkem Total	-	-	219	205	14	

Podvozek/Chassis

- a) Avia
b) Zahraniční výrobci/Foreign Producers

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Skříň Box Van	a, b	-	70	68	2
Celkem Total	-	-	70	68	2

Podvozek/Chassis

a) Avia

b) Zahraniční výrobci/Foreign Producers

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	145	55	90
- skříň - van	a	-	95	75	20
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	40	40	-
- odtahovka - rescue vehicle	a	-	16	15	1
- sklápěč - tipper	a	-	2	2	-
- úprava 4x4 - 4WD	b	-	6	4	2
- montážní dílna - repair vehicle	a	-	8	8	-
Celkem Total	-	-	312	199	113

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků

Superstructures based on all domestic and foreign chassis

b) Úprava podvozku DAEWOO AVIA A60/75, D60/90

Chassis DAEWOO AVIA A60/75, D60/90 derived

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2006	
HAGEMANN					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	45	43	2
- skříň - van	a	-	47	47	-
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	20	20	-
- odtahovka - rescue vehicle	a	-	10	9	1
- sklápěč - tipper	a	-	2	2	-
- úprava 4x4 - 4WD	b	-	1	1	-
- montážní dílna - repair vehicle	a	-	8	8	-
Celkem Total	-	-	133	130	3

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2007	
HAGEMANN					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	67	66	1
- skříň - van	a	-	53	49	4
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	15	15	-
- odtahovka - rescue vehicle	a	-	35	35	-
- sklápěč - tipper	a	-	10	10	-
- montážní dílna - repair vehicle	a	-	7	7	-
Celkem Total	-	-	187	182	5

- a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis
- b) Úprava podvozku DAEWOO AVIA A60/75, D60/90
Chassis DAEWOO AVIA A60/75, D60/90 derived

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2008	
HAGEMANN					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	51	50	1
- skříň - van	a	-	29	29	-
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	11	11	-
- odtahovka - rescue vehicle	a	-	8	8	-
- sklápěč - tipper	a	-	6	6	-
- montážní dílna - repair vehicle	a	-	1	1	-
Celkem Total	-	-	106	105	1

- a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis
- b) Úprava podvozku DAEWOO AVIA A60/75, D60/90
Chassis DAEWOO AVIA A60/75, D60/90 derived

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2009	
HAGEMANN					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
- valník - platform	a	-	24	24	-
- skříň - van	a	-	95	91	4
- nosič kontejnerů - container carrier	a	-	26	26	-
- odtahovka - rescue vehicle	a	-	3	3	-
- sklápěč - tipper	a	-	7	6	1
- montážní dílna - repair vehicle	a	-	2	2	-
Celkem Total	-	-	157	152	5

- a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis
- b) Úprava podvozku DAEWOO AVIA A60/75, D60/90
Chassis DAEWOO AVIA A60/75, D60/90 derived

Výrobce Manufacturer :			KOV, Karosárna a slévárna	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- valník - platform	a	-	130	-	-	
- skříň - van	a	-	90	-	-	
- odtahovka - rescue vehicle	a	-	45	-	-	
- sklápěč - tipper	a	-	90	-	-	
Celkem Total	-	-	355	N/A	N/A	

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

b) Úprava podvozku DAEWOO AVIA A60/75, D60/90
Chassis DAEWOO AVIA A60/75, D60/90 derived

**Data za rok 2006 - 2009 nebyla k dispozici
2006 - 2009 Data N/A**

Výrobce Manufacturer :			PANAV	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Valník, sklápěč Platform, tipper	a, b	-	162	138	24	
Celkem Total	-	-	162	138	24	

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2007	
PANAV					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Valník, sklápěč Platform, tipper	a, b	-	220	179	28
Celkem Total	-	-	220	179	28

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2008	
PANAV					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Valník, sklápěč Platform, tipper	a, b	-	313	205	129
Celkem Total	-	-	313	205	129

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :			Nástavby Superstructures	Rok Year : 2009	
PANAV					
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Valník, sklápěč Platform, tipper	a, b	-	77	63	17
Celkem Total	-	-	77	63	17

a) Nástavby na všech typech tuzemských i zahraničních podvozků
Superstructures based on all domestic and foreign chassis

Výrobce Manufacturer :		SLOVÁCKÉ STROJÍRNY Uherský Brod		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
H 1310 - nůžková pl. - scissor lift	-	-	5	5	-	
P 18-08T - mon. pl. - lifting platform	-	-	2	2	-	
MP16 - mon. ploš. - lifting platform	-	-	3	3	-	
P 10-04 - mon. pl. - lifting platform	-	-	5	5	-	
MP10-M26 - mon. pl. - lifting platform	-	-	2	2	-	
KT16-08T - kontejner - container	-	-	1	1	-	
Celkem Total	-	-	18	18	-	

Výrobce Manufacturer :		SLOVÁCKÉ STROJÍRNY Uherský Brod		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
H 1310 - nůžková pl. - scissor lift	-	-	5	5	-	
MP16 - mon. ploš. - lifting platform	-	-	5	-	5	
P 10-04 - mon. pl. - lifting platform	-	-	5	5	-	
P12-07T - mon. pl. lifting platform	-	-	1	1	-	
Celkem Total	-	-	16	11	5	

Výrobce Manufacturer :		SLOVÁCKÉ STROJÍRNY Uherský Brod		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)		(ks) (pcs)	
H 1310 - nůžková pl. - scissor lift	-	-	5	5	-	
MP16 - mon. ploš. - lifting platform	-	-	6	-	6	
P 10-04 - mon. pl. - lifting platform	-	-	5	1	-	
P12-07T - mon. pl. - lifting platform	-	-	1	1	-	
Celkem Total	-	-	17	7	6	

Výrobce Manufacturer :		SLOVÁCKÉ STROJÍRNY Uherský Brod		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)		(ks) (pcs)	
H 1310 - nůžková pl. - scissor lift	-	-	5	5	-	
MP16 - mon. ploš. - lifting platform	-	-	8	-	8	
P 10-04 - mon. pl. - lifting platform	-	-	-	3	-	
Celkem Total	-	-	13	8	8	

Výrobce Manufacturer :		SLOVÁCKÉ STROJÍRNY Uherský Brod		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)		(ks) (pcs)	
H 1310 - nůžková pl. - scissor lift	-	-	3	3	-	
MP16 - mon. ploš. - lifting platform	-	-	11	-	11	
P 10-04 - mon. pl. - lifting platform	-	-	-	2	-	
KT16-08T - kontejner - container	-	-	1	1	-	
P 20-08T - mon. pl. - lifting platform	-	-	1	1	-	
Celkem Total	-	-	17	5	11	

Výrobce Manufacturer :		Továrna hasičí techniky		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- požární cistern. aut. - fire tank	a, b, c, d, f, e, h	-	75	52	23	
- technické automob. - special trucks	a, e, g, d	-	8	7	1	
Celkem Total	-	-	83	59	24	

Podvozek/Chassis

- a) MERCEDES
- b) TATRA
- c) DENNIS
- d) SCANIA
- e) AVIA
- f) MB UNIMOG
- g) FORD
- h) RENAULT

Výrobce Manufacturer :		Továrna hasicí techniky		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- požární cistern. aut. - fire tank	a, b, c, d, f, e, h	-	79	61	18	
- technické automob. - special trucks	a, e, g, d	-	13	9	4	
Celkem Total	-	-	92	70	22	

Podvozek/Chassis

- a) MERCEDES
- b) TATRA
- c) DENNIS
- d) SCANIA
- e) AVIA
- f) MB UNIMOG
- g) FORD
- h) RENAULT

Výrobce Manufacturer :		Továrna hasicí techniky		Nástavby Superstructures	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- požární cistern. aut. - fire tank	a, b, c, d, g	-	90	85	5	
- technické automob. - special trucks	a, e, f, g	-	7	7	-	
Celkem Total	-	-	97	92	5	

Podvozek/Chassis

- a) MERCEDES
- b) TATRA
- c) MAN
- d) SCANIA
- e) MITSUBISCHI
- f) IVECO
- g) RENAULT

Výrobce Manufacturer :			Továrna hasicí techniky	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- požární cistern. aut. - fire tank	a, b, c, d, g	-	106	74	32	
- technické automob. - special trucks	b, e, f,	-	8	6	2	
Celkem Total	-	-	114	80	34	

Podvozek/Chassis

- a) MERCEDES
- b) TATRA
- c) MAN
- d) SCANIA
- e) MITSUBISCHI
- f) IVECO

Výrobce Manufacturer :			Továrna hasicí techniky	Nástavby Superstructures	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
- požární cistern. aut. - fire tank	a, b, c, d, e, f	-	160	60	100	
- technické automob. - special trucks	a, b	-	21	20	1	
Celkem Total	-	-	181	80	101	

Podvozek/Chassis

- a) MERCEDES
- b) TATRA
- c) MAN
- d) SCANIA
- e) MITSUBISCHI
- f) IVECO

2.5 PŘEHLED VÝROBY A PRODEJE, PŘÍVĚSY A NÁVĚSY 2005 - 2009

Přehled obsahuje podrobnější informace o struktuře výroby a prodeje u jednotlivých výrobců za uvedené období.

Zdrojem údajů jsou podklady jednotlivých výrobců.

2.5 STATISTICAL SURVEY, TRAILERS AND SEMITRAILERS 2005 - 2009

The Survey contains the more detailed information on the production and sales structure by different manufacturers in the period mentioned.

Information from the producers has been the source of the data presented.

Výrobce Manufacturer :			AGADOS	Přívěsy pro osobní vozidla, Trailers for Cars	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Přívěsy Trailers	-	do under 0,75	8 812	5 194	3 546	
Přívěsy Trailers	-	0,75 - 3,5	4 398	2 470	1 924	
Celkem Total	-	-	13 210	7 664	5 470	

Výrobce Manufacturer :			AGADOS	Přívěsy pro osobní vozidla, Trailers for Cars	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Přívěsy Trailers	-	do under 0,75	12 604	9 378	2 971	
Přívěsy Trailers	-	0,75 - 3,5	4 715	2 684	2 021	
Celkem Total	-	-	17 319	12 062	4 992	

Výrobce Manufacturer :			AGADOS	Přívěsy pro osobní vozidla, Trailers for Cars	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Přívěsy Trailers	-	do under 0,75	14 664	11 593	2 865	
Přívěsy Trailers	-	0,75 - 3,5	6 099	2 823	3 242	
Celkem Total	-	-	20 763	14 416	6 107	

Výrobce Manufacturer :			AGADOS	Přívěsy pro osobní vozidla, Trailers for Cars	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Přívěsy Trailers	-	do under 0,75	15 306	12 328	2 915	
Přívěsy Trailers	-	0,75 - 3,5	4 924	2 063	2 652	
Celkem Total	-	-	20 230	14 391	5 567	

Výrobce Manufacturer :			AGADOS	Přívěsy pro osobní vozidla, Trailers for Cars	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Přívěsy Trailers	-	do under 0,75	12 792	9 987	2 838	
Přívěsy Trailers	-	0,75 - 3,5	3 025	1 159	1 701	
Celkem Total	-	-	15 817	11 146	4 539	

Výrobce Manufacturer :			METACO BO.BR		Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers		Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports			
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)			
Návěs valníkový Semitrailer-platform	-	nad over 16	40	28	12			
Návěs sklápěcí Semitrailer- tipper	-	nad over 16	66	9	57			
Návěs kontejnerový Semitrailer-container	-	nad over 16	4	4	-			
Šasi návěsu Semitrailer-chassis	-	nad over 16	24	3	21			
Valníkový přívěs Platform Trailer	-	nad over 16	6	3	3			
Kontejnerový přívěs Trailer-container	-	nad over 16	11	4	7			
Sklápěcí přívěs Trailer-tipper	-	nad over 16	7	4	3			
Speciální přívěs Special Trailer	-	nad over 16	19	9	10			
Celkem Total	-	-	177	64	113			

Poznámka: 2005 - výroba a prodej ukončen

Remark: 2005 - production and sales finished

Výrobce Manufacturer :			PANAV		Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers		Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports			
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)			
Valníkové přívěsy Platform Trailers	-	8 - 18	267	211	56			
Sklápěcí přívěsy Tipping Trailers	-	13 - 17	159	144	15			
Návěsy Semitrailers	-	16 - 28	401	232	169			
Speciální přívěsy Special Trailers	-	7 - 30	71	64	7			
Celkem Total	-	-	898	651	247			

Výrobce Manufacturer : PANAV			Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Valníkové přívěsy Platform Trailers	-	8 - 18	214	162	52
Sklápěcí přívěsy Tipping Trailers	-	13 - 17	190	161	29
Návěsy Semitrailers	-	16 - 28	471	264	207
Speciální přívěsy Special Trailers	-	7 - 30	52	45	7
Celkem Total	-	-	927	632	295

Výrobce Manufacturer : PANAV			Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Přívěsy Trailers	-	nad over 16	356	264	89
Návěsy Semitrailers	-	nad over 16	738	326	372
Celkem Total	-	-	1 094	590	461

Výrobce Manufacturer : PANAV			Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Přívěsy Trailers	-	nad over 16	652	464	227
Návěsy Semitrailers	-	nad over 16	611	214	251
Celkem Total	-	-	1 263	678	478

Výrobce Manufacturer :			Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Přívěsy Trailers	-	nad over 16	122	113	34
Návěsy Semitrailers	-	nad over 16	94	99	49
Celkem Total	-	-	216	212	83

Výrobce Manufacturer :			Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers	Rok Year : 2005	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Návěsy Semitrailers	-	nad over 16	1 013	571	421
Přívěsy Trailers	-	nad over 16	357	133	205
Celkem Total	-	-	1 370	704	626

Výrobce Manufacturer :			Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers	Rok Year : 2006	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)
Návěsy Semitrailers	-	nad over 16	648	283	365
Přívěsy Trailers	-	nad over 16	418	120	298
Celkem Total	-	-	1 066	403	663

Výrobce Manufacturer :		SCHWARZMÜLLER		Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers	Rok Year : 2007	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Návěsy Semitrailers	-	nad over 16	685	94	591	
Přívěsy Trailers	-	nad over 16	551	164	387	
Celkem Total	-	-	1 236	258	978	

Výrobce Manufacturer :		SCHWARZMÜLLER		Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers	Rok Year : 2008	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Návěsy Semitrailers	-	nad over 16	438	49	389	
Přívěsy Trailers	-	nad over 16	723	204	466	
Celkem Total	-	-	1 161	253	855	

Výrobce Manufacturer :		SCHWARZMÜLLER		Přívěsy, návěsy Trailers, Semitrailers	Rok Year : 2009	
Typ Model	Motor Engine	Nosnost Payload	Výroba Production	Prodej tuzem. Sales - Local	Export Exports	
-	-	(t)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	(ks) (pcs)	
Návěsy Semitrailers	-	nad over 16	248	152	220	
Přívěsy Trailers	-	nad over 16	297	74	271	
Celkem Total	-	-	545	226	491	

3. STRUKTURA PRVNÍCH REGISTRACÍ PODLE KATEGORIÍ 2009

Tato kapitola obsahuje k datu zpracování dostupné údaje o prvních registracích jednotlivých kategorií vozidel v České republice.

Základním zdrojem dat jsou údaje z Centrálního registru vozidel (CRV) Ministerstva dopravy České republiky. Tato data jsou zpřesněna, opravena a zaříděna do kategorií na základě informací od jednotlivých dovozců a prodejců vozidel. Z tohoto důvodu se tato data mohou lišit od zdrojových neočištěných dat CRV o celkových prvních registracích uváděných v kapitole 5.

3. NEW REGISTRATIONS STRUCTURE BY CATEGORIES 2009

This Chapter contains processed available data of different vehicle categories and their registrations in the Czech Republic.

Basic data source are data from the Central Register of Vehicles (CRV) of the Czech Ministry of Transport. These data are specified, corrected and classified into categories based on information from importers and dealers of the vehicles. For this reason these data can be different from basic total first registration data included in chapter 5.

PRVNÍ REGISTRACE OSOBNÍCH A LEHKÝCH UŽITKOVÝCH AUTOMOBILŮ V ROCE 2009 (ks)
REGISTRATIONS CARS AND LCVs IN THE CZECH REPUBLIC 2009 (pcs)

podle značek / by makes

Výrobní značka Make	Osobní automobily Cars	Lehké už. automobily LCVs	Celkem Total
ADRIA	18	2	20
ALFA ROMEO	217	4	221
ARCA	2	0	2
ARO	1	0	1
ASIA	0	1	1
ASTON MARTIN	15	0	15
AUDI	2 894	347	3 241
BENTLEY	17	0	17
BMW	2 628	310	2 938
BURSTNER	24	2	26
CADILLAC	11	1	12
CAPRON	2		2
CARAVELAIR	0	3	3
CARTHAGO	3	0	3
CATERHAM	23	0	23
CITROËN	7 209	1 320	8 529
CONCORDE	4	0	4
DACIA	2 253	463	2 716
DAIHATSU	7	0	7
DEMAG	0	1	1
DETHLEFFS	19	6	25
DODGE	89	12	101
DONGFENG	0	5	5
ELNAGH	3	0	3
EURA MOBIL	4	0	4
FENDT	2	0	2
FERRARI	40	0	40
FIAT	4 287	1 274	5 561
FORD	16 054	2 462	18 516
FRANKIA	1	0	1
GASOLENE	0	2	2
GAZ	0	26	26
GIOTTILINE	6	0	6
HOBBY	6	1	7
HONDA	2 637	114	2 751
HUMMER	9	14	23
HYMERMOBIL	30	2	32
HYUNDAI	8 416	266	8 682
CHALLENGER	3	0	3
CHAUSSON	8	0	8
CHEVROLET	4 206	40	4 246
CHRYSLER	90	4	94
INFINITI	39	0	39
IVECO	3	417	420
JAGUAR	104	4	108
JEEP	176	39	215
JOINT	1	0	1
KAIPAN	11	0	11
KARMANN	3	0	3
KIA	7 348	252	7 600
KNAUS	9	3	12

KTM	6	0	6
LA STRADA	1	0	1
LADA	166	7	173
LAIKA	2	0	2
LAMBORGHINI	10	0	10
LANCIA	69	0	69
LAND ROVER	141	44	185
LEXUS	241	16	257
LINCOLN	2	0	2
LOTUS	1	0	1
MAGMA	0	6	6
MARO	0	4	4
MARTN MOTORS	1	0	1
MASERATI	28	0	28
MAYBACH	1	0	1
MAZDA	2 043	84	2 127
MCLOUIS	4	0	4
MERCEDES-BENZ	2 665	1 148	3 813
MINI	83	2	85
MITSUBISHI	1 267	245	1 512
MITSUBISHI FUSO	0	48	48
MOBILVETTA	9	0	9
MORGAN	3	0	3
MULTICAR	0	113	113
NISSAN	2 087	550	2 637
OPEL	3 815	338	4 153
PEUGEOT	6 684	1 597	8 281
PIAGGIO	0	21	21
PILOTE	1	0	1
PORSCHE	199	7	206
PÖSSL	2	0	2
RAG	0	17	17
RAPIDO	3	0	3
RENAULT	10 604	1 612	12 216
RENAULT TRUCKS (R.V.I.)	7	92	99
RIMOR	17	0	17
ROLLS ROYCE	8	0	8
ROVER	1	0	1
SAAB	52	2	54
SANTANA	4	0	4
SEAT	2 273	34	2 307
SHUANGHUAN	9	0	9
SMART	69	0	69
SSANGYONG	37	14	51
SUBARU	1 038	104	1 142
SUZUKI	3 446	67	3 513
ŠKODA	47 620	2 872	50 492
TESLA	2	0	2
TOYOTA	4 716	311	5 027
TRIGANO	3	0	3
UAZ	1	8	9
VLASTNÍ VÝROBA	1	0	1
VOLKSWAGEN	11 781	2 445	14 226
VOLVO	1 502	222	1 724
WIESMANN	2	0	2
Celkem Total	161 659	19 427	181 086

STRUKTURA PRVNÍCH REGISTRACÍ OSOBNÍCH AUTOMOBILŮ V ROCE 2009 (ks)
REGISTRATIONS STRUCTURE - CARS IN CZECH REPUBLIC 2009 (pcs)

podle tržních segmentů - by market segments

Značka, typ, model Make, Model	Mini/Mini			Celkem Total
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	
Citroën C1	358	0	0	358
Fiat 500	223	3	0	226
Fiat PANDA	1 401	1	6	1 408
Ford KA	37	0	0	37
Hyundai ATOS	10	0	0	10
Hyundai i 10	896	11	0	907
Chevrolet SPARK	1 271	0	0	1 271
Kia PICANTO	635	5	0	640
Opel AGILA	56	2	0	58
Peugeot 107	387	0	0	387
Renault TWINGO	162	0	0	162
Smart	57	6	0	63
Suzuki SPLASH	655	0	0	655
Toyota AYGO	112	0	0	112
Toyota IQ	9	0	0	9
Celkem Total	6 269	28	6	6 303

Značka, typ, model Make, Model	Malé/Small			Celkem Total
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	
Alfa Romeo MITO	68	12	0	80
Citroën C2	3	0	0	3
Citroën C3	1 391	38	0	1 429
Dacia SANDERO	862	25	0	887
Fiat PUNTO	1 348	14	14	1 376
Ford FIESTA	2 424	31	0	2 455
Ford FUSION	6 852	105	0	6 957
Honda CITY	59	0	0	59
Honda JAZZ	330	0	0	330
Hyundai GETZ	293	2	0	295
Hyundai i 20	1 542	26	0	1 568
Chevrolet AVEO	2 144	0	0	2 144
Kia RIO	871	5	0	876
Kia SOUL	417	126	0	543
Lancia Y	3	2	0	5
Mazda 2	770	7	0	777
Mini COOPER	49	11	0	60
Mini ONE	9	0	0	9
Mitsubishi COLT	307	0	0	307
MM 520	0	0	1	1
Nissan MICRA	189	2	0	191
Opel CORSA	919	53	0	972
Peugeot 1007	2	0	0	2
Peugeot 206	532	2	0	534
Peugeot 207	2 253	229	0	2 482
Renault CLIO	1 480	116	0	1 596
Renault THALIA	2 265	41	0	2 306
Seat CORDOBA	262	8	0	270
Seat IBIZA	969	10	0	979
Subaru JUSTY	42	0	0	42
Suzuki IGNIS	24	0	0	24
Suzuki SWIFT	850	0	0	850
Škoda FABIA	15 605	1 570	0	17 175

Toyota YARIS	1 932	5	0	1 937
Volkswagen FOX	3	0	0	3
Volkswagen POLO	2 347	44	0	2 391
Celkem Total	49 416	2 484	15	51 915

Značka, typ, model Make, Model	Nižší střední/Lower Medium			Celkem Total
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	
Alfa Romeo 147	13	2	0	15
Audi A3	205	192	0	397
BMW 1	309	87	0	396
Citroën C4	1 162	125	0	1 287
Dacia LOGAN	140	2	0	142
Fiat BRAVO	356	87	0	443
Fiat LINEA	134	118	0	252
Fiat SEDICI	200	25	0	225
Ford FOCUS	1 737	693	0	2 430
Honda CITY	15	0	0	15
Honda CIVIC	736	128	0	864
Honda INSIGHT	13	0	0	13
Hyundai ACCENT	400	384	0	784
Hyundai i 30	2 628	646	0	3 274
Chevrolet CRUZE	377	48	0	425
Chevrolet LACETTI	38	23	0	61
Kia CEE'D	3 264	846	0	4 110
Kia CERATO	1	2	0	3
Lada 1117	19	0	0	19
Lada 1118	5	0	0	5
Lada 1119	5	0	0	5
Lada 2170	8	0	0	8
Lada 2172	18	0	0	18
Mazda 3	381	39	0	420
Mitsubishi LANCER	285	44	0	329
Nissan ALMERA	1	0	0	1
Nissan NOTE	249	6	0	255
Nissan TIIDA	78	14	0	92
Opel ASTRA	450	341	0	791
Peugeot 307	4	26	0	30
Peugeot 308	1 000	457	0	1 457
Renault FLUENCE	0	2	0	2
Renault MEGANE	3 095	549	0	3 644
Seat LEON	353	51	0	404
Subaru IMPREZA	103	71	0	174
Suzuki SX4	1 307	50	0	1 357
Toyota AURIS	937	74	0	1 011
Toyota COROLLA	141	16	0	157
Toyota URBAN CRUISER	54	14	0	68
Volkswagen GOLF	2 460	652	0	3 112
Volvo C30	97	15	0	112
Celkem Total	22 778	5 829	0	28 607

Značka, typ, model Make, Model	Střední/Medium			Celkem Total
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	
Alfa Romeo 159	12	63	0	75
Audi A4	146	434	0	580
Audi A5	11	41	0	52
BMW 3	255	282	0	537
Citroën C5	13	284	0	297
Dodge CALIBER	2	17	0	19

Fiat CROMA	1	14	0	15
Ford MONDEO	186	1 579	23	1 788
Honda ACCORD	87	104	0	191
Hyundai SONATA	39	38	0	77
Chevrolet EPICA	4	10	0	14
Jaguar X-TYPE	11	36	0	47
Kia MAGENTIS	7	41	0	48
Lancia DELTA	21	23	0	44
Lexus IS	41	24	0	65
Mazda 6	273	216	0	489
Mercedes-Benz C	32	262	0	294
Mercedes-Benz CLC	10	18	0	28
Opel INSIGNIA	320	457	0	777
Opel VECTRA	9	11	0	20
Peugeot 407	57	222	0	279
Peugeot 407 COUPÉ	0	1	0	1
Renault LAGUNA	54	238	0	292
Saab 9-3	20	8	0	28
Seat EXEO	26	61	0	87
Seat TOLEDO	1	4	0	5
Subaru LEGACY	97	171	0	268
Škoda OCTAVIA	8 495	13 412	16	21 923
Toyota AVENSIS	74	370	0	444
Toyota PRIUS	79	0	0	79
Volkswagen JETTA	46	44	0	90
Volkswagen PASSAT	336	1 893	27	2 256
Volvo 60	7	28	0	35
Volvo S 40	32	19	0	51
Volvo V 50	17	39	0	56
Celkem				
Total	10 821	20 464	66	31 351

Značka, typ, model Make, Model	Vyšší střední/Upper Medium			Celkem Total
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	
Audi A6	96	357	0	453
Audi ALLROAD QUATTRO	5	93	0	98
BMW 5	34	201	0	235
Citroën C6	0	5	0	5
Dodge AVENGER	13	5	0	18
Honda LEGEND	23	0	0	23
Hyundai GRANDEUR	2	12	0	14
Chrysler LX	2	18	0	20
Chrysler SEBRING	7	0	0	7
Infiniti EX	6	0	0	6
Infiniti FX	16	0	0	16
Infiniti G	2	0	0	2
Infiniti GT	3	0	0	3
Jaguar S-TYPE	2	4	0	6
Jaguar XF	1	10	0	11
Kia OPIRUS	1	0	0	1
Lexus GS	14	0	0	14
Mercedes-Benz CLS	8	27	0	35
Mercedes-Benz E	37	367	0	404
Peugeot 607	0	28	0	28
Renault VELSATIS	2	3	0	5
Saab 9-5	16	0	0	16
Škoda SUPERB	841	2 217	0	3 058
Volvo 70	13	72	0	85
Volvo 80	21	49	1	71
Volvo XC70	15	124	0	139
Celkem				
Total	1 180	3 592	1	4 773

Značka, typ, model Make, Model	Luxusní/Luxury			Celkem Total
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	
Audi A8	5	26	0	31
BMW 7	60	54	0	114
Jaguar XJ	0	4	0	4
Lexus LS	17	0	0	17
Maybach 240	1	0	0	1
Mercedes-Benz R	6	54	0	60
Mercedes-Benz S	42	86	5	133
Volkswagen PHAETON	1	0	0	1
Celkem Total	132	224	5	361

Značka, typ, model Make, Model	Sportovní/Sports			Celkem Total
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	
Alfa Romeo 8C	1	0	0	1
Alfa Romeo BRERA	3	2	0	5
Alfa Romeo GT	9	7	0	16
Alfa Romeo SPIDER	3	0	0	3
Audi A3 CABRIOLET	8	7	0	15
Audi A4 CABRIO	1	2	0	3
Audi A5	70	83	0	153
Audi A5 CABRIOLET	4	10	0	14
Audi R8	13	0	0	13
Audi TT	30	1	0	31
BMW 1	30	14	0	44
BMW 3 CABRIO	24	34	0	58
BMW 6	7	7	0	14
BMW Z 4	86	0	0	86
Ford FOCUS	1	4	0	5
Honda S2000	1	0	0	1
Hyundai COUPÉ	5	0	0	5
Chrysler SEBRING	0	1	0	1
Infiniti G	8	0	0	8
Jaguar XK	8	0	0	8
Lexus IS	3	0	0	3
Mazda MX5	13	0	0	13
Mercedes-Benz CL	22	0	0	22
Mercedes-Benz CLK	2	2	0	4
Mercedes-Benz SL	21	0	0	21
Mercedes-Benz SLK	13	0	0	13
Mini COOPER Cabrio	7	0	0	7
Nissan 350 Z	7	0	0	7
Nissan 370 Z	12	0	0	12
Nissan GT- R	20	0	0	20
Opel ASTRA CABRIO	2	1	0	3
Opel GT	1	0	0	1
Peugeot 207	37	1	0	38
Peugeot 307	14	1	0	15
Peugeot 308	31	7	0	38
Peugeot 407 COUPÉ	0	6	0	6
Porsche 911	48	0	0	48
Porsche 911 CABRIO	9	0	0	9
Porsche BOXSTER	7	0	0	7
Porsche CAYMAN	11	0	0	11
Porsche PANAMERA	24	0	0	24
Renault MEGANE	21	8	0	29
Saab 9-3	1	1	0	2
Volkswagen EOS	8	9	0	17
Volkswagen SCIROCCO	101	14	0	115
Volvo C70	8	8	0	16
X-BOW	6	0	0	6
Celkem Total	761	230	0	991

Značka, typ, model Make, Model	Terénní/Sports Utility			Celkem Total
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	
Audi Q5	111	393	0	504
Audi Q7	3	241	0	244
BMW X 1	0	44	0	44
BMW X 3	4	102	0	106
BMW X 5	16	393	0	409
BMW X 6	61	279	0	340
Cadillac ESCALADE	1	0	0	1
Citroën C CROSSER	44	128	0	172
Dodge JOURNEY	3	12	0	15
Dodge NITRO	1	15	0	16
Ford KUGA	25	605	0	630
Honda CR-V	485	394	0	879
Hyundai iX 55	0	307	0	307
Hyundai SANTAFE	1	357	0	358
Hyundai TUCSON	35	187	0	222
Chevrolet CAPTIVA	17	176	0	193
Jeep COMMANDER	0	18	0	18
Jeep COMPASS	1	1	0	2
Jeep GRAND CHEROKEE	5	25	0	30
Jeep CHEROKEE	2	16	0	18
Jeep PATRIOT	1	19	0	20
Jeep WRANGLER	1	30	0	31
Kia SORENTO	0	199	0	199
Kia SPORTAGE	205	275	0	480
Lada VAZ 2121	93	0	0	93
Land Rover DEFENDER	0	1	0	1
Land Rover DISCOVERY	0	4	0	4
Land Rover FREELANDER	0	8	0	8
Lexus RX	87	0	0	87
Mazda CX-7	64	95	0	159
Mazda CX-9	18	0	0	18
Mercedes-Benz G	1	6	0	7
Mercedes-Benz GL	16	79	0	95
Mercedes-Benz GLK	16	215	0	231
Mercedes-Benz ML	26	231	0	257
Mitsubishi OUTLANDER	64	305	0	369
Mitsubishi PAJERO	1	72	0	73
Nissan MURANO	37	0	0	37
Nissan PATHFINDER	0	94	0	94
Nissan PATROL	0	5	0	5
Nissan QASHQAI	586	501	0	1 087
Nissan X-TRAIL	36	116	0	152
Opel ANTARA	3	35	0	38
Peugeot 4007	2	138	0	140
Porsche CAYENNE	23	32	0	55
RANGE ROVER	0	2	0	2
RANGE ROVER SPORT	0	4	0	4
Santana	0	4	0	4
Shuanghuan CEO	0	0	9	9
Ssangyong ACTYON	0	4	0	4
Ssangyong KYRON	0	17	0	17
Ssangyong REXTON	0	12	0	12
Subaru FORESTER	126	244	0	370
Subaru TRIBECA	11	0	0	11
Suzuki GRAND VITARA	319	88	0	407
Suzuki JIMNY	61	0	0	61
Škoda YETI	688	947	0	1 635
Toyota LAND CRUISER	2	134	0	136
Toyota RAV4	104	208	0	312
Volkswagen TIGUAN	269	849	0	1 118
Volkswagen TOUAREG	3	185	0	188
Volvo XC60	47	479	0	526
Volvo XC90	37	168	0	205
Celkem Total	3 762	9 498	9	13 269

Značka, typ, model Make, Model	Velkoprostorové/Minivans			
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	Celkem Total
Citroën BERLINGO	818	1 069	0	1 887
Citroën C3 PICASSO	424	44	0	468
Citroën C4 PICASSO	227	562	0	789
Citroën C8	1	7	0	8
Citroën JUMPER	0	19	0	19
Citroën JUMPY	0	16	0	16
Citroën XSARA PICASSO	251	87	0	338
Dacia LOGAN	1 005	217	0	1 222
Fiat DOBLÓ	25	13	0	38
Fiat DUCATO	0	25	1	26
Fiat FIORINO	49	56	0	105
Fiat MULTIPLA	3	6	2	11
Fiat SCUDO	0	24	0	24
Ford FOCUS C MAX	475	162	0	637
Ford GALAXY	10	105	0	115
Ford S-MAX	39	211	1	251
Ford TOURNEO CONNECT	0	97	0	97
Ford TRANSIT	0	235	0	235
Honda FR-V	21	1	0	22
Hyundai H-1	0	78	0	78
Hyundai MATRIX	291	144	0	435
Chrysler GRAND VOYAGER	1	40	0	41
Chrysler PT	0	2	0	2
Chrysler VOYAGER	0	5	0	5
Iveco MASSIF	0	2	0	2
Kia CARENS	89	162	0	251
Kia CARNIVAL	0	81	0	81
Kia VENGA	7	2	0	9
Lancia MUSA	4	2	0	6
Lancia PHEDRA	0	3	0	3
Mazda 5	44	59	0	103
Mercedes-Benz A	233	29	0	262
Mercedes-Benz B	110	148	17	275
Mercedes-Benz SPRINTER	0	53	0	53
Mercedes-Benz VIANO	1	192	0	193
Mercedes-Benz VITO	0	154	0	154
Mitsubishi GRANDIS	0	6	0	6
Nissan INTERSTAR	0	1	0	1
Nissan PRIMASTAR	0	2	0	2
Opel COMBO	43	49	10	102
Opel MERIVA	709	21	0	730
Opel MOVANO	0	2	0	2
Opel VIVARO	4	69	0	73
Opel ZAFIRA	54	85	12	151
Peugeot 3008	121	135	0	256
Peugeot 4007	0	6	0	6
Peugeot 5008	1	0	0	1
Peugeot 807	0	37	0	37
Peugeot BOXER	0	20	0	20
Peugeot EXPERT	0	65	0	65
Peugeot PARTNER	217	468	0	685
Renault ESPACE	7	54	0	61
Renault KANGOO	290	226	0	516
Renault KOLEOS	14	229	0	243
Renault MASTER	0	41	0	41
Renault MEGANE SCENIC	557	324	0	881
Renault MODUS	161	6	0	167
Renault TRAFIC	0	455	0	455
Renault Truck MASTER	0	7	0	7
Seat ALHAMBRA	0	45	0	45
Seat ALTEA	268	183	0	451

Ssangyong RODIUS	0	2	0	2
Škoda ROOMSTER	2 844	322	0	3 166
Toyota COROLLA VERSO	71	39	0	110
Toyota VERSO	67	59	0	126
Volkswagen CADDY	118	592	7	717
Volkswagen CALIFORNIA	0	3	0	3
Volkswagen CARAVELLE	0	5	0	5
Volkswagen CRAFTER	0	40	0	40
Volkswagen MULTIVAN	2	251	0	253
Volkswagen SHARAN	1	91	0	92
Volkswagen TOURAN	83	231	7	321
Volkswagen TRANSPORTER	6	732	0	738
Celkem Total	9 766	9 015	57	18 838

Tržní segment Market segment	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	Celkem Total
Mini/Mini	6 269	28	6	6 303
Malé/Small	49 416	2 484	15	51 915
Nižší střední/Lower Medium	22 778	5 829	0	28 607
Střední/Medium	10 821	20 464	66	31 351
Vyšší střední/Upper Medium	1 180	3 592	1	4 773
Luxusní/Luxury	132	224	5	361
Sportovní/Sports	761	230	0	991
Terénní/Sports Utility	3 762	9 498	9	13 269
Velkoprostorové/Minivans	9 766	9 015	57	18 838
Nezařazeno/Unclassified	-	-	-	5 251
Celkem Total	104 885	51 364	159	161 659

STRUKTURA PRVNÍCH REGISTRACÍ LEHKÝCH UŽITKOVÝCH AUTOMOBILŮ V ROCE 2009 (ks)
REGISTRATIONS STRUCTURE - LCVs IN CZECH REPUBLIC 2009 (pcs)

podle tržních segmentů - by market segments

Značka, typ, model Make, Model	do 2t/under 2t			
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	Celkem Total
Audi A3	19	33	0	52
BMW 1	14	9	0	23
BMW 3	4	0	0	4
Citroën BERLINGO	157	256	0	413
Citroën C2	17	0	0	17
Citroën NEMO	96	39	0	135
Citroën XSARA PICASSO	3	3	0	6
Dacia LOGAN	365	97	0	462
Fiat BRAVO	7	8	0	15
Fiat DOBLÓ	125	225	0	350
Fiat FIORINO	51	57	0	108
Fiat PUNTO	11	0	4	15
Ford FIESTA	1	4	0	5
Ford FOCUS	47	63	0	110
Ford FOCUS C MAX	5	9	0	14
Ford FUSION	50	13	0	63
Ford MONDEO	1	0	0	1
Hyundai GETZ	1	0	0	1
Hyundai i 30	23	30	0	53
Hyundai MATRIX	3	0	0	3
Chevrolet LACETTI	0	1	0	1
Kia CEE'D	50	72	0	122
Kia PICANTO	4	0	0	4
Kia RIO	9	1	0	10
Lada VAZ 2121	7	0	0	7
Mazda 6	5	0	0	5
Mercedes-Benz A	1	0	0	1
Mercedes-Benz B	3	16	2	21
Mercedes-Benz C	1	0	0	1
Mini COOPER	2	0	0	2
Mitsubishi LANCER	8	0	0	8
Nissan NV200	0	1	0	1
Nissan QASHQAI	9	5	0	14
Opel ASTRA	16	51	0	67
Opel COMBO	35	37	42	114
Opel CORSA	12	16	0	28
Opel MERIVA	3	0	0	3
Peugeot 107	1	0	0	1
Peugeot 207	38	25	0	63
Peugeot 307	2	8	0	10
Peugeot 308	7	14	0	21
Peugeot BIPPER	108	73	0	181
Peugeot PARTNER	123	175	0	298
Renault CLIO	38	44	0	82
Renault KANGOO	203	106	0	309
Renault MEGANE	100	83	0	183
Renault MEGANE SCENIC	10	2	0	12
Renault MODUS	8	0	0	8
Seat ALTEA	5	1	0	6
Seat IBIZA	8	0	0	8
Seat LEON	2	2	0	4
Seat TOLEDO	0	1	0	1
Subaru IMPREZA	18	1	0	19
Suzuki IGNIS	1	0	0	1

Suzuki JIMNY	3	0	0	3
Suzuki SX4	31	0	0	31
Škoda FABIA	357	231	0	588
Škoda OCTAVIA	135	934	0	1 069
Škoda ROOMSTER	485	141	0	626
Škoda YETI	2	0	0	2
Toyota AVENSIS	0	25	0	25
Volkswagen CADDY	22	0	0	22
Volkswagen FOX	1	0	0	1
Volkswagen GOLF	87	69	0	156
Volvo C30	15	2	0	17
Volvo V 50	4	4	0	8
Celkem	2 979	2 987	48	6 014
Total				

Značka, typ, model Make, Model	2 - 3t			Celkem Total
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	
Alfa Romeo 159	0	4	0	4
Audi A4	13	48	0	61
Audi A6	8	35	0	43
Audi ALLROAD QUATTRO	1	36	0	37
Audi Q5	21	58	0	79
Audi Q7	0	5	0	5
BMW 3	3	21	0	24
BMW 5	0	14	0	14
BMW X 3	0	23	0	23
BMW X 5	2	73	0	75
BMW X 6	22	81	0	103
Citroën BERLINGO	35	126	0	161
Citroën C CROSSER	0	8	0	8
Citroën C4 PICASSO	2	27	0	29
Citroën C5	0	24	0	24
Citroën C8	0	1	0	1
Citroën JUMPER	0	186	0	186
Citroën JUMPY	0	106	0	106
Dodge JOURNEY	0	3	0	3
Dodge NITRO	0	1	0	1
Fiat CROMA	0	3	0	3
Fiat DOBLÓ	12	55	10	77
Fiat DUCATO	0	184	0	184
Fiat SCUDO	0	136	0	136
Ford KUGA	0	42	0	42
Ford MONDEO	5	85	1	91
Ford RANGER	0	125	0	125
Ford S-MAX	1	22	0	23
Ford TOURNEO CONNECT	0	18	0	18
Ford TRANSIT	0	1 320	0	1 320
Honda ACCORD	8	8	0	16
Honda CR-V	48	48	0	96
Hyundai iX 55	0	23	0	23
Hyundai SANTAFE	0	57	0	57
Hyundai TUCSON	3	14	0	17
Chevrolet CAPTIVA	0	39	0	39
Chrysler GRAND VOYAGER	1	2	0	3
Chrysler LX	0	1	0	1
Jaguar X-TYPE	2	2	0	4
Jeep COMMANDER	0	4	0	4
Jeep GRAND CHEROKEE	0	2	0	2
Jeep CHEROKEE	0	7	0	7
Jeep PATRIOT	0	19	0	19
Jeep WRANGLER	0	4	0	4
Kia CARENS	3	5	0	8
Kia CARNIVAL	0	1	0	1

Kia CEE'D	0	2	0	2
Kia SORENTO	0	51	0	51
Kia SPORTAGE	15	18	0	33
Land Rover FREELANDER	0	2	0	2
Lexus RX	12	0	0	12
Mazda 5	7	1	0	8
Mazda 6	2	24	0	26
Mazda BT	0	6	0	6
Mazda CX-7	24	0	0	24
Mercedes-Benz C	1	27	0	28
Mercedes-Benz E	0	1	0	1
Mercedes-Benz GLK	1	30	0	31
Mercedes-Benz ML	2	43	0	45
Mercedes-Benz R	0	8	0	8
Mercedes-Benz SPRINTER	1	69	0	70
Mercedes-Benz VIANO	0	29	0	29
Mercedes-Benz VITO	0	255	0	255
Mitsubishi GRANDIS	0	1	0	1
Mitsubishi L 200	0	146	0	146
Mitsubishi OUTLANDER	11	46	0	57
Nissan DOUBLE-CAB	0	101	0	101
Nissan KING-CAB	0	8	0	8
Nissan MURANO	4	0	0	4
Nissan NAVARA	0	114	0	114
Nissan PATHFINDER	0	31	0	31
Nissan PRIMASTAR	0	16	0	16
Nissan QASHQAI	0	6	0	6
Nissan SINGLE-CAB	0	1	0	1
Nissan X-TRAIL	0	59	0	59
Opel ANTARA	0	5	0	5
Opel COMBO	0	2	0	2
Opel MOVANO	0	2	0	2
Opel VECTRA	4	6	0	10
Opel VIVARO	0	67	0	67
Opel ZAFIRA	4	3	0	7
Peugeot 308	7	37	0	44
Peugeot 4007	0	12	0	12
Peugeot 407	2	25	0	27
Peugeot 807	0	5	0	5
Peugeot BOXER	0	366	0	366
Peugeot EXPERT	0	172	0	172
Peugeot PARTNER	18	64	0	82
Renault ESPACE	0	7	0	7
Renault KANGOO	9	70	0	79
Renault KOLEOS	1	30	0	31
Renault LAGUNA	0	33	0	33
Renault MASTER	0	64	0	64
Renault MEGANE SCENIC	5	14	0	19
Renault TRAFIC	0	250	0	250
Renault Truck MASTER	0	1	0	1
Saab 9-3	0	2	0	2
Seat ALHAMBRA	0	2	0	2
Seat ALTEA	3	10	0	13
Ssangyong ACTYON SPORTS	0	10	0	10
Ssangyong KYRON	0	2	0	2
Ssangyong REXTON	0	2	0	2
Subaru B9 TRIBECA	1	0	0	1
Subaru FORESTER	20	27	0	47
Subaru LEGACY	10	15	0	25
Subaru TRIBECA	4	0	0	4
Suzuki GRAND VITARA	12	15	0	27
Škoda OCTAVIA	28	383	0	411
Škoda SUPERB	20	118	0	138
Škoda YETI	0	6	0	6
Toyota AVENSIS	0	2	0	2

Toyota COROLLA VERSO	9	13	0	22
Toyota HIACE	0	6	0	6
Toyota HILUX	0	118	0	118
Toyota LAND CRUISER	0	26	0	26
Toyota RAV4	5	44	0	49
Volkswagen CADDY	61	723	1	785
Volkswagen CRAFTER	0	15	0	15
Volkswagen GOLF	0	11	0	11
Volkswagen MULTIVAN	0	25	0	25
Volkswagen PASSAT	7	152	0	159
Volkswagen SHARAN	0	5	0	5
Volkswagen TIGUAN	14	70	0	84
Volkswagen TOUAREG	0	40	0	40
Volkswagen TOURAN	6	19	0	25
Volkswagen TRANSPORTER	0	618	0	618
Volvo 70	1	9	0	10
Volvo V 50	0	5	0	5
Volvo XC60	10	102	0	112
Volvo XC70	1	15	0	16
Volvo XC90	0	35	0	35
Celkem				
Total	532	8 081	12	8 625

Značka, typ, model Make, Model	3 - 3,5t			
	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	Celkem Total
-	0	2	0	2
Audi Q7	0	48	0	48
Citroën JUMPER	0	205	0	205
Fiat DUCATO	0	352	2	354
Ford RANGER	0	22	0	22
Ford TRANSIT	0	562	0	562
Hyundai H-1	0	107	0	107
Iveco DAILY 35	0	269	5	274
Iveco DAILY 50	0	117	0	117
Iveco MASSIF	0	3	0	3
Kia K	0	7	0	7
Land Rover DISCOVERY	0	17	0	17
Mazda BT	0	7	0	7
Mercedes-Benz G	0	1	0	1
Mercedes-Benz GL	1	12	0	13
Mercedes-Benz SPRINTER	2	607	9	618
Mitsubishi Fuso CANTER	0	47	0	47
Mitsubishi PAJERO	0	14	0	14
Nissan ATLEON	0	1	0	1
Nissan CABSTAR	0	88	0	88
Nissan INTERSTAR	0	45	0	45
Nissan PRIMASTAR	0	11	0	11
Opel MOVANO	0	14	0	14
Opel VIVARO	0	12	0	12
Peugeot BOXER	0	294	0	294
Porsche CAYENNE	3	3	0	6
RANGE ROVER	0	1	0	1
RANGE ROVER SPORT	0	3	0	3
Renault MASTER	0	451	0	451
Renault TRAFIC	0	74	0	74
Renault Truck MASCOTT	0	11	0	11
Renault Truck MASTER	0	59	0	59
Renault Truck MAXITY	0	21	0	21

Toyota LAND CRUISER	0	8	0	8
Volkswagen CRAFTER	0	426	0	426
Volkswagen MULTIVAN	0	10	0	10
Volkswagen TOUAREG	0	2	0	2
Volkswagen TRANSPORTER	0	30	0	30
Celkem Total	6	3 963	16	3 985

Tržní segment Market segment	Benzín Petrol	Nafta Diesel	Ostatní Others	Celkem Total
do/under 2t	2 979	2 987	48	6 014
2 - 3t	532	8 081	12	8 625
3 - 3,5t	6	3 963	16	3 985
Nezařazeno/Unclassified	-	-	-	803
Celkem Total	3 517	15 031	76	19 427

STRUKTURA PRVNÍCH REGISTRACÍ NÁKLADNÍCH AUTOMOBILŮ V ROCE 2009 (ks)
REGISTRATIONS STRUCTURE - CVs IN THE CZECH REPUBLIC 2009 (pcs)

podle druhu vozidla - by vehicle category

Výrobní značka Make	Šasi Chassis	Valník Platform	Tahač Road Tr.	Skříň Box Van	Sklápěč Tipper	Ostatní Others	Nezařazeno Unclassified	Celkem Total
AVIA	223	0	0	0	0	0	3	226
BREMACH	0	0	0	0	0	0	1	1
BSI	0	0	0	0	0	0	3	3
DAF	185	0	374	0	0	0	17	576
DEMAG	0	0	0	0	0	0	1	1
DETHLEFFS	0	0	0	0	0	0	1	1
FORD	3	1	0	0	0	0	2	6
HOBBY	0	0	0	0	0	0	1	1
HUMMER	0	0	0	0	0	0	1	1
IVECO	577	0	132	23	0	0	37	769
LIAZ	0	0	0	0	0	0	2	2
MAN	523	0	195	0	0	2	53	773
MERCEDES-BENZ	654	1	308	62	0	14	74	1 113
MITSUBISHI FUSO	54	0	0	0	0	0	1	55
MULTICAR	0	0	0	0	0	0	5	5
NISSAN	21	0	0	0	0	0	2	23
PEUGEOT	1	0	0	1	0	0	0	2
PRAGA	0	0	0	0	0	0	1	1
RENAULT TRUCKS	250	0	158	0	0	0	14	422
SCANIA	82	0	232	0	0	0	7	321
TATRA	120	0	0	0	27	0	5	152
TEDOM	0	0	0	0	0	0	1	1
VOLKSWAGEN	12	0	0	3	0	7	1	23
VOLVO	105	0	132	18	1	6	20	282
Celkem Total	2 810	2	1 531	107	28	29	253	4 760

STRUKTURA PRVNÍCH REGISTRACÍ NÁKLADNÍCH AUTOMOBILŮ V ROCE 2009 (ks)
REGISTRATIONS STRUCTURE - CVs IN THE CZECH REPUBLIC 2009 (pcs)

podle celkové hmotnosti - by GVW

Výrobní značka Make	3,5-6 t	6-7,5 t	7,5-12 t	12-18 t	18-22 t	nad/over 22 t	Nezařazeno Unclassified	Celkem Total
AVIA	0	44	179	0	0	0	3	226
BREMACH	0	0	0	0	0	0	1	1
BSI	0	0	0	0	0	0	3	3
DAF	0	14	82	21	395	47	17	576
DEMAG	0	0	0	0	0	0	1	1
DETHLEFFS	0	0	0	0	0	0	1	1
FORD	4	0	0	0	0	0	2	6
HOBBY	0	0	0	0	0	0	1	1
HUMMER	0	0	0	0	0	0	1	1
IVECO	125	125	119	82	219	62	37	769
LIAZ	0	0	0	0	0	0	2	2
MAN	0	26	142	67	243	242	53	773
MERCEDES-BENZ	120	52	128	135	396	208	74	1 113
MITSUBISHI FUSO	5	2	47	0	0	0	1	55
MULTICAR	0	0	0	0	0	0	5	5
NISSAN	12	2	6	1	0	0	2	23
PEUGEOT	2	0	0	0	0	0	0	2
PRAGA	0	0	0	0	0	0	1	1
RENAULT TRUCKS	14	57	54	37	168	78	14	422
SCANIA	0	0	0	0	237	77	7	321
TATRA	0	0	0	0	48	99	5	152
TEDOM	0	0	0	0	0	0	1	1
VOLKSWAGEN	22	0	0	0	0	0	1	23
VOLVO	0	0	12	25	135	90	20	282
Celkem Total	304	322	769	368	1 841	903	253	4 760

STRUKTURA PRVNÍCH REGISTRACÍ AUTOBUSŮ V ROCE 2009 (ks)
REGISTRATIONS STRUCTURE - BUSES IN THE CZECH REPUBLIC 2009 (pcs)

podle provedení - by vehicle execution

Výrobní značka Make	Šasi Chassis	Městský City Bus	Linkový Intercity	Dálkový Coach	Nezařazeno Unclassified	Celkem Total
BMC	0	0	0	3	0	3
FIAT	0	0	0	0	2	2
FORD	0	0	7	0	0	7
IRISBUS-IVECO	12	77	150	16	2	257
ISUZU TURQUOISE	0	0	0	0	3	3
MAN	0	1	2	1	0	4
MAVE	0	0	0	0	3	3
MERCEDES-BENZ	6	13	85	10	9	123
NEOPLAN	0	0	0	3	1	4
OTOKAR	0	0	0	1	0	1
RENAULT	0	0	3	0	0	3
SCANIA	0	1	1	0	0	2
SCANIA IRIZAR	0	0	6	5	0	11
SETRA	0	0	0	12	1	13
SOLARIS	0	30	1	0	0	31
SOR	0	117	135	1	0	253
TEDOM	0	0	0	0	20	20
VDL BOVA	0	0	0	6	3	9
VOLKSWAGEN	9	0	0	0	1	10
VOLVO	13	0	0	3	0	16
Celkem Total	40	239	390	61	45	775

STRUKTURA PRVNÍCH REGISTRACÍ AUTOBUSŮ V ROCE 2009 (ks)
REGISTRATIONS STRUCTURE - BUSES IN THE CZECH REPUBLIC 2009 (pcs)

podle druhu vozidla - by vehicle category

Výrobní značka Make	M2	M3	Kloubový Articulated	Nezařazeno Unclassified	Celkem Total
BMC	0	3	0	0	3
FIAT	0	0	0	2	2
FORD	7	0	0	0	7
IRISBUS-IVECO	0	244	11	2	257
ISUZU TURQUOISE	0	0	0	3	3
MAN	0	3	1	0	4
MAVE	0	0	0	3	3
MERCEDES-BENZ	4	109	1	9	123
NEOPLAN	0	3	0	1	4
OTOKAR	0	1	0	0	1
RENAULT	3	0	0	0	3
SCANIA	0	2	0	0	2
SCANIA IRIZAR	0	11	0	0	11
SETRA	0	12	0	1	13
SOLARIS	0	17	14	0	31
SOR	0	221	32	0	253
TEDOM	0	0	0	20	20
VDL BOVA	0	6	0	3	9
VOLKSWAGEN	9	0	0	1	10
VOLVO	0	16	0	0	16
Celkem Total	23	648	59	45	775

STRUKTURA PRVNÍCH REGISTRACÍ MOTOCYKLŮ A MOPEDŮ V ROCE 2009 (ks)
REGISTRATIONS STRUCTURE - MOTORCYCLES AND MOPEDS IN THE CZECH REPUBLIC 2009 (pcs)

podle druhu a objemu motoru - by category and engine size

Výrobní značka Make	pod under 50 cc	nad over 50 cc	čtyřkolky, sněžné skútry 4 wheelers, snow vehicles	Nezařazeno Unclassified	Celkem Total
ACCESS	0	0	260	14	274
ADAMS	2	3	0	3	8
ADIVA	0	1	0	0	1
ADLY MOTO	4	1	59	9	73
AEON	0	0	0	20	20
AIE	0	0	2	0	2
AIXAM	0	0	0	31	31
AMS	0	0	0	2	2
APOLLO	2	13	0	6	21
APRILIA	140	194	0	36	370
ARCTIC CAT	0	0	18	5	23
ATV	0	0	0	65	65
AUTOHANDL	0	0	0	4	4
BAODIAO	0	0	0	57	57
BAOTIAN	257	30	0	137	424
BAROSSA	0	0	0	3	3
BASHAN	0	0	23	123	146
BENELLI	0	1	0	6	7
BENZHOV	37	0	0	2	39
BETA	0	17	0	5	22
BIAGINNI	24	0	0	2	26
BLATA	0	34	0	3	37
BMW	0	96	0	91	187
BOMBARDIER	0	1	73	77	151
BORILE	0	0	0	158	158
BUELL	0	7	0	0	7
BURAN	0	0	2	0	2
BUYANG	0	0	0	87	87
CAGIVA	0	0	0	3	3
CAMPELL	0	0	32	8	40
CECTEK	0	0	14	1	15
CF MOTO	0	1	402	58	461
CPI	59	5	5	2	71
CSR	0	37	0	0	37
DAELIM	10	0	0	3	13
DAYANG	0	0	0	1	1
DAZON	0	0	0	2	2
DERBI	2	4	0	8	14
DFLONG	0	0	0	1	1
DINLI	0	0	78	35	113
DIVINE STAR+MOON	0	0	9	0	9
DONGFANG	19	1	10	5	35
DRESEL	0	0	0	120	120
DUCATI	0	108	0	12	120
EAGLE	0	0	0	308	308
EFUN	0	0	0	3	3
EHO	0	0	0	34	34
E-TON	0	0	14	2	16
EVT	5	0	0	3	8
EXPLORER	0	0	0	2	2
FANTIC	0	0	0	2	2
FMC	5	9	0	1	15
FOSTI	46	0	0	6	52

FUXIN	0	0	5	19	24
FYM	0	0	0	8	8
GAMAX	11	0	32	3	46
GARELLI	0	0	0	4	4
GASGAS	0	38	0	29	67
GEELY	39	0	0	1	40
GEELY MOTOR	0	0	0	1	1
GENERIC	22	4	0	8	34
GENERIC MOTOR	29	0	0	0	29
GIANTCO	0	2	0	2	4
GILERA	71	54	0	7	132
GSMOON	0	0	0	19	19
HAILI	0	0	0	1	1
HAIZHIMENG	1	0	0	7	8
HANGLONG	0	0	0	34	34
HARLEY DAVIDSON	0	259	0	49	308
HARTFORD	0	0	0	1	1
HERO	23	0	0	1	24
HM	0	1	0	2	3
HONDA	16	1 340	0	129	1 485
HSUN	0	0	35	168	203
HUASHA	2	0	0	0	2
HUATIAN	95	46	0	132	273
HUONIAO	20	8	0	17	45
HUSABERG	0	51	0	5	56
HUSQVARNA	0	39	0	13	52
HYOSUNG	3	5	0	1	9
CHONGQING JIANSHE MOT.	0	0	0	11	11
CHUANL	8	0	0	0	8
CHUNLAN	0	1	0	0	1
IMZ	0	0	5	0	5
IPS	0	0	0	6	6
ITALJET	0	0	0	2	2
JAWA	43	41	0	24	108
JDM	0	0	0	2	2
JIAJI	0	0	0	2	2
JIAJUE	6	0	0	0	6
JIALING	0	1	0	0	1
JIANSHE	0	0	1	15	16
JINBAVANG	1	0	0	1	2
JINCHENG	39	10	0	11	60
JINLING	0	0	0	6	6
JINLUN	6	0	0	8	14
JMSTAR	538	164	0	74	776
JONWAY	51	37	0	69	157
JORDAN	0	0	0	1	1
JUNESUN	0	0	0	3	3
KANGCHAO	0	0	0	32	32
KAWASAKI	0	239	0	89	328
KAZUMA	0	0	0	12	12
KEEWAY	316	28	4	6	354
KENTOYA	120	32	1	1	154
KIMI	0	0	0	1	1
KINETIC	0	4	0	0	4
KINGWELL	0	0	4	9	13
KINROAD	18	6	23	59	106
KORADO	0	0	0	3	3
KTM	0	270	0	39	309
KYMCO	323	267	108	51	749
LEIKE	0	0	0	7	7
LIFAN	10	9	5	35	59

LIGIER	0	0	0	3	3
LINGBEN	24	24	0	34	82
LINGYUN	0	0	0	6	6
LINHAI	1	1	121	166	289
LMATV	0	0	14	3	17
LONCIN	7	2	2	8	19
LONGJIA	162	0	0	35	197
LYNX	0	0	6	6	12
MALAGUTI	8	3	0	5	16
MASAI	1	0	26	1	28
MDL	0	0	0	2	2
MEGA	0	0	1	2	3
MEGELLI	0	21	0	2	23
MEIDUO	4	0	0	0	4
MIKILON	0	0	0	20	20
MOTO GUZZI	0	64	0	18	82
MOTO MORINI	0	4	0	0	4
MOTO STAR	0	0	0	8	8
MOTO ZETA	3	0	0	1	4
MOTORBIKE	0	0	0	73	73
MOTORHISPANIA	0	0	0	6	6
MOTOWELL	15	0	0	4	19
MTL	0	0	0	2	2
MV AGUSTA	0	3	0	3	6
NBLUCK	0	0	0	1	1
NEMO	8	0	0	1	9
NFM	0	0	114	6	120
ODES	0	0	0	1	1
ORION	0	0	0	32	32
PEDA MOTOR	0	21	0	0	21
PEGASUS	0	0	0	1	1
PEIDU	0	0	0	4	4
PEUGEOT	230	10	0	31	271
PGO	1	1	0	10	12
PIAGGIO	154	82	15	22	273
PIONEER	0	22	0	8	30
POLARIS	0	0	4	34	38
QINGQI	139	69	0	8	216
QJ	0	0	0	11	11
QSTRONG	0	0	6	0	6
QUAD	0	0	0	6	6
QUENSHENG	0	0	0	3	3
R.F.MOTO	0	0	0	19	19
RENLI	0	0	0	7	7
REWACO	0	0	0	10	10
RHON	124	0	0	449	573
RIEJU	6	5	0	2	13
RICH	125	0	0	2	127
RIYA	0	0	0	4	4
ROMET	0	0	0	1	1
ROYAL ENFIELD	0	14	0	0	14
SACHS	71	27	0	39	137
SAITING	0	0	0	16	16
SAMPO	0	0	0	22	22
SANDSTORM	0	0	0	48	48
SEEYES	0	0	0	1	1
SHENKE	250	74	0	94	418
SHERCO	1	7	0	0	8
SHINERAY	0	0	20	486	506
SIMSON	0	0	0	1	1

SKI-DOO	0	0	3	2	5
SKY TEAM	6	16	0	18	40
SKYJET	0	0	0	1	1
SMC	0	0	0	4	4
STADION	0	0	0	1	1
STANDARD MOTOR CORP.	0	0	264	24	288
STEELHEAD	0	0	0	13	13
SUKIDA	3	1	0	0	4
SUNDIRO	0	0	0	1	1
SUNNY-EBIKE	0	0	0	16	16
SUZUKI	0	699	0	327	1 026
SYM	47	19	7	9	82
TAJGA	0	0	4	0	4
TAURIS	64	17	0	4	85
TGB	45	15	435	0	495
TISONG	0	0	0	12	12
TM RACING	0	0	0	9	9
TMEC	563	43	0	24	630
TOMOS	3	0	0	0	3
TOTH TWA	0	0	0	1	1
TRIUMPH	0	49	0	34	83
VALENTI	0	0	0	26	26
VECTRIX	0	0	1	0	1
VENTUS MOTO	0	0	0	23	23
VISION	0	0	0	1	1
VONROAD	13	3	0	8	24
VOXAN	0	1	0	0	1
WANGYE	31	34	0	66	131
WONJAN	0	0	0	7	7
WUCHUAN	0	0	0	1	1
XINGYUE	0	0	0	25	25
XINLING	0	4	9	94	107
XIONGTAI	0	0	0	3	3
XMOTOS	0	1	0	23	24
XUFENG	0	0	0	5	5
XY	0	0	0	2	2
YAMAHA	257	977	26	178	1 438
YAMASAKI	37	147	0	24	208
YAQI	0	0	0	2	2
YIBEN	0	0	0	49	49
YINMU	0	0	0	17	17
YIYING	3	0	0	47	50
YLSMCO	0	0	0	1	1
YUANTONG	0	0	0	1	1
YUKI	293	249	0	6	548
ZHE JIANG	0	0	0	63	63
ZHENHUA	0	0	0	30	30
ZHONGNENG	18	6	0	5	29
ZHONGYU	4	0	0	2	6
ZNEN	123	76	0	34	233
ZONGSHEN	0	5	0	0	5
Celkem Total	5 267	6 335	2 302	5 837	19 741

PRVNÍ REGISTRACE PŘÍVĚSŮ A NÁVĚSŮ V ROCE 2009 (ks)
REGISTRATIONS TRAILERS AND SEMITRAILERS IN THE CZECH REPUBLIC 2009 (pcs)

podle značek / by makes

Výrobní značka Make	Přívěsy a Návěsy Trailers and Semitrailers	Výrobní značka Make	Přívěsy a Návěsy Trailers and Semitrailers
AGROSTROJ	3	MEPROZET	2
ANNABURGER	35	MERKER	3
BAN STAV	2	METALTECH	1
BENALU	30	MEUSBURGER	6
BERGER	6	MILCOM SERVIS	2
BERGMANN	8	MISTRALL	2
BG	3	MOLČÍK	35
BODEX	7	MOS	12
BRANTNER	2	MÖSLEIN	1
BSS	3	MOVANA	2
CARNEHL	5	MÜLLER	1
CERNIN	3	MV	1
DOLL	8	NOOTEBOOM	11
DOPPSTADT	2	NOSEK	1
DOSS	1	NTS	3
EUROMONT-SM	7	OEHLER	30
F.X. MEILLER	19	OK METALL	2
FABOK	16	PACTON	1
FARMTECH	5	PANAV	222
FAYMONVILLE	5	PARAGAN	2
FELDBINDER	38	PEECON	1
FLIEGL	59	PM	4
FLOOR	1	POLKON	2
G.T.S.	2	PRONAR	119
G.T.S. POBĚŽOVICE	7	REISCH	9
GOLDHOFER	29	RESSENG	2
GRAS	2	RESTA	3
H+W	4	SCHMITZ	385
HANGLER	20	SCHWARZMÜLLER	254
HIPOCAR	3	SPITZER	8
HÜFFERMANN	5	STAS	26
HUMBAUR	25	STROM EXPORT	11
INTER CARS	19	STS SLUŽBY KRAVAŘE	7
JOSKIN	22	STS-V	4
JUNKKARI	1	SVAN	89
KÄSSBOHRER	3	ŠICH TRAILER	3
KOBIT SZ	1	TALSON	3
KÖGEL	173	TEBBE	1
KRAMPE	13	TOM	5
KRONE	173	TRAILER	3
LAG	16	UMIKOV	12
LAMBERET	16	VAIA	8
LEGRAS	13	VEZEKO	1
LEMEX	3	VLASTNÍ VÝROBA	8
LIEBHERR	1	VPS	4
LOHR	2	WAY	1
M A V	3	WECON	24
MAFA	2	WELGRO	3
MAGYAR	6	WIELTON	31
MAISONNEUVE	1	WILLIG	5
MARATON	1	WTC	8
MEGA	12	ZASLAW	12
MENCI	23	ZDT	230
MENGELE	6	ZRŮST	32
MENKE	6	ZVVZ	1
		Celkem Total	2 540

4. REGISTRACE VOZIDEL 2005 - 2009

Zdrojem dat jsou údaje z Centrálního registru vozidel (CRV) Ministerstva dopravy České republiky. Struktura odpovídá klasifikaci EHK, nemá však další podrobnější členění podle výrobních značek, typů, modelů atd.

Data z CRV sice umožňují provádět členění podle výrobních značek, typů, modelů atd., tento materiál toto členění ale neobsahuje. Podrobnější rozbor v oblasti registrací vozidel shrnuje samostatný materiál „SLOŽENÍ VOZOVÉHO PARKU V ČR“, který vydává Sdružení AP pololetně od roku 1997. Jeho poslední vydání (Praha, únor 2010) zachycuje stav k 31.12.2009.

4. REGISTRATIONS AND VEHICLES IN USE (PARC) 2005 - 2009

The data source is the Central Register of Vehicles (CRV) of the Czech Ministry of Transport. The structure complies with the ECE classification but the data are not broken down by makes, models, types etc.

The CRV data enable to make analyses by makes, models, types etc. however it is not presented in this publication. The more detailed analyses in the field of vehicle registrations are published in the separate publication „VEHICLE PARC STRUCTURE - CZECH REPUBLIC“ that is edited by AIA twice a year since 1997. The latest edition (Praha, February 2010) describes the situation as to December 31, 2009.

ČESKÁ REPUBLIKA - VOZIDLA REGISTROVANÁ, ROZDÍL REGISTRACÍ OPROTI MINULÉMU ROKU											Rok	
CZECH REPUBLIC - VEHICLE IN USE, IN USE COMPARED TO PREVIOUS YEAR											Year : 2005	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	účelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	registrovaná vozidla celkem vehicle in use (31. 12. 2005)	3 958 708	415 101	51 457	23 416	19 862	20 134	794 000	783 429	143 073	22 421	
2	rozdíl registrací oproti roku 2004 in use (total change compared to 2004)	143 161	43 664	-3 163	-1 353	8 247	186	36 939	34 966	713	-29 065	

ČESKÁ REPUBLIKA - VOZIDLA REGISTROVANÁ, ROZDÍL REGISTRACÍ OPROTI MINULÉMU ROKU											Rok	
CZECH REPUBLIC - VEHICLE IN USE, IN USE COMPARED TO PREVIOUS YEAR											Year : 2006	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	účelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	registrovaná vozidla celkem vehicle in use (31. 12. 2006)	4 108 610	468 282	48 777	21 911	23 285	20 331	822 703	807 434	144 656	24 404	
2	rozdíl registrací oproti roku 2005 in use (total change compared to 2005)	149 902	53 181	-2 680	-1 505	3 423	197	28 703	24 005	1 583	1 983	

ČESKÁ REPUBLIKA - VOZIDLA REGISTROVANÁ, ROZDÍL REGISTRACÍ OPROTI MINULÉMU ROKU											Rok	
CZECH REPUBLIC - VEHICLE IN USE, IN USE COMPARED TO PREVIOUS YEAR											Year : 2007	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	účelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	registrovaná vozidla celkem vehicle in use (31. 12. 2007)	4 280 081	533 916	46 672	20 107	30 137	20 416	860 131	836 545	147 208	31 119	
2	rozdíl registrací oproti roku 2006 in use (total change compared to 2006)	171 471	65 634	-2 105	-1 804	6 852	85	37 428	29 111	2 552	6 715	

ČESKÁ REPUBLIKA - VOZIDLA REGISTROVANÁ, ROZDÍL REGISTRACÍ OPROTI MINULÉMU ROKU											Rok	
CZECH REPUBLIC - VEHICLE IN USE, IN USE COMPARED TO PREVIOUS YEAR											Year : 2008	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	účelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	registrovaná vozidla celkem vehicle in use (31. 12. 2008)	4 423 370	589 598	43 609	16 940	40 790	20 375	892 796	864 094	149 893	39 680	
2	rozdíl registrací oproti roku 2007 in use (total change compared to 2007)	143 289	55 682	-3 063	-3 167	10 653	-41	32 665	27 549	2 685	8 561	

ČESKÁ REPUBLIKA - VOZIDLA REGISTROVANÁ, ROZDÍL REGISTRACÍ OPROTI MINULÉMU ROKU											Rok	
CZECH REPUBLIC - VEHICLE IN USE, IN USE COMPARED TO PREVIOUS YEAR											Year : 2009	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	účelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	registrovaná vozidla celkem vehicle in use (31. 12. 2009)	4 435 052	587 032	39 300	13 827	44 761	19 943	903 346	879 355	151 352	45 355	
2	rozdíl registrací oproti roku 2008 in use (total change compared to 2008)	11 682	-2 566	-4 309	-3 113	3 971	-432	10 550	15 261	1 459	5 675	

ČESKÁ REPUBLIKA - VOZIDLA REGISTROVANÁ, PODLE KRAJŮ A OKRESŮ								Rok	
CZECH REPUBLIC - VEHICLE IN USE, BY DISTRICTS AND REGIONS								Year : 2009	
Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	účelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	přípojná + ostatní Coupled V. + others
Kraj/Okres Region/District	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	T	O1 - O4
Praha	635 092	122 993	4 908	1 925	8 295	3 755	73 811	2 527	72 227
Středočeský	42 930	5 226	508	77	536	126	12 280	3 260	11 946
Benešov	39 002	4 778	355	142	415	246	9 220	1 208	9 464
Beroun	71 124	8 947	629	211	332	418	12 785	1 630	12 495
Kladno	44 151	5 573	420	174	430	243	10 857	1 645	11 241
Kolín	34 449	3 470	310	64	368	56	9 989	2 092	9 893
Kutná Hora	46 029	6 139	419	245	417	105	8 805	1 420	10 584
Mělník	59 029	6 449	459	270	408	305	9 401	1 978	13 865
Mladá Boleslav	38 329	4 753	384	193	479	73	7 340	1 945	10 147
Nymburk	64 435	11 317	636	277	421	350	13 752	1 552	13 292
Praha - východ	52 240	8 824	572	277	1 159	160	10 813	1 086	10 418
Praha - západ	52 330	6 139	463	129	498	146	12 285	2 662	14 160
Příbram	23 814	2 490	275	184	259	120	6 095	1 741	6 981
Rakovník	567 862	74 105	5 430	2 243	5 722	2 348	123 622	22 219	134 486
Jihočeský	89 859	14 166	940	344	1 449	515	17 756	3 795	23 173
České Budějovice	27 005	2 733	168	81	248	37	6 183	1 500	6 237
Český Krumlov	40 031	4 400	321	106	272	146	10 213	3 343	13 500
Jindřichův Hradec	31 519	3 376	289	63	318	49	7 726	2 078	9 362
Písek	23 328	2 642	194	63	224	34	4 907	2 170	6 771
Prachatice	32 189	3 750	294	141	356	104	9 485	2 434	10 382
Strakonice	45 104	5 394	380	144	225	197	11 321	3 059	12 415
Tábor	289 035	36 461	2 586	942	3 092	1 082	67 591	18 379	81 840
Plzeňský	25 668	2 510	233	95	295	66	6 229	2 030	7 469
Domažlice	40 790	3 899	412	83	552	74	11 275	4 058	12 345
Klatovy	86 659	12 158	622	212	667	657	10 489	694	14 865
Plzeň - město	30 556	2 983	221	83	250	35	9 037	1 741	8 518
Plzeň - jih	35 701	3 586	330	80	324	66	9 754	1 864	9 096
Plzeň - sever	22 543	2 491	209	83	232	54	5 647	973	6 104
Rokycany	24 030	2 707	235	77	269	60	4 641	1 413	6 269
Tachov	265 947	30 334	2 262	713	2 589	1 012	57 072	12 773	64 666
Karlovarský	37 419	3 896	253	88	323	66	4 845	959	6 537
Cheb	49 553	6 500	449	148	194	417	6 788	1 143	8 224
Karlovy Vary	36 846	3 378	386	92	253	66	5 684	417	5 858
Sokolov	123 818	13 774	1 088	328	770	549	17 317	2 519	20 619
Ústecký	53 242	7 042	454	137	569	203	11 836	893	9 897
Děčín	52 307	5 379	465	122	366	189	9 345	856	8 944
Chomutov	50 338	5 613	489	159	572	129	12 983	2 540	12 599
Litoměřice	37 733	3 183	317	80	400	132	9 797	2 519	9 847
Louny	45 838	4 961	490	102	179	276	6 184	463	7 150
Most	52 637	6 575	520	151	438	144	10 598	530	9 140
Teplice	47 626	6 569	484	226	265	181	7 549	427	7 838
Ústí nad Labem	339 721	39 322	3 219	977	2 789	1 254	68 292	8 228	65 415
Liberecký	42 544	4 281	405	71	237	108	8 799	1 142	8 364
Česká Lípa	36 128	4 151	232	74	290	67	8 392	549	6 229
Jablonec nad Nisou	68 319	8 667	663	215	897	360	7 533	1 585	13 410
Liberec	35 495	3 616	274	74	410	316	10 977	2 166	8 878
Semily	182 486	20 715	1 574	434	1 834	851	35 701	5 442	36 881
Královéhradecký	73 543	10 325	811	242	737	242	15 366	2 581	18 114
Hradec Králové	35 087	4 014	322	131	971	84	11 501	2 647	11 862
Jičín	46 944	4 702	447	139	413	172	12 097	1 994	12 690
Náchod	34 752	3 030	295	129	255	102	9 100	1 892	10 241
Rychnov nad Kněžnou	51 335	5 442	426	112	275	265	13 579	1 583	11 543
Trutnov	241 661	27 513	2 301	753	2 651	865	61 643	10 697	64 450

Pardubický	46 288	4 868	440	130	338	416	11 890	2 418	12 707
Chrudim	74 219	9 440	825	231	356	230	16 939	1 924	17 121
Pardubice	39 239	4 092	390	96	444	130	13 348	2 931	11 447
Svitavy	54 474	6 006	466	144	436	604	17 057	3 082	14 699
Ústí nad Orlicí	214 220	24 406	2 121	601	1 574	1 380	59 234	10 355	55 974
Vysočina	39 445	4 261	301	62	356	51	12 358	3 448	12 069
Havlíčkův Brod	45 447	6 008	558	147	385	326	10 634	3 210	12 097
Jihlava	31 936	3 574	258	98	386	54	8 460	3 743	11 481
Pelhřimov	47 329	5 045	373	88	342	254	12 542	3 723	13 320
Třebíč	46 895	5 158	395	100	478	203	12 647	4 907	14 554
Žďár nad Sázavou	211 052	24 046	1 885	495	1 947	888	56 641	19 031	63 521
Jihomoravský	39 717	4 224	304	70	536	130	11 431	1 567	8 612
Blansko	156 467	30 218	1 596	465	1 114	792	24 202	873	18 960
Brno - město	79 940	11 413	732	288	564	226	22 440	3 181	18 011
Brno - venkov	44 843	5 920	411	125	480	217	10 819	2 320	10 803
Břeclav	59 851	7 039	535	244	430	246	17 288	2 053	12 987
Hodonín	32 921	3 863	282	118	368	199	6 472	1 187	7 099
Vyškov	46 710	4 784	359	145	517	195	11 959	2 685	12 220
Znojmo	460 449	67 461	4 219	1 455	4 009	2 005	104 611	13 866	88 692
Olomoucký	14 101	1 460	156	35	166	27	3 235	603	3 273
Jeseník	85 603	11 478	841	337	646	244	19 263	2 551	17 089
Olomouc	43 878	4 813	366	159	449	217	12 178	1 734	10 040
Prostějov	46 781	5 598	520	231	579	86	9 856	2 293	11 974
Přerov	44 352	4 842	370	154	478	92	11 536	1 861	10 752
Šumperk	234 715	28 191	2 253	916	2 318	666	56 068	9 042	53 128
Zlínský	40 030	5 081	382	107	303	168	10 247	1 501	9 335
Kroměříž	53 404	6 878	411	175	400	222	12 816	1 325	9 987
Uherské Hradiště	53 032	5 892	496	122	792	355	12 984	1 849	10 914
Vsetín	73 856	10 573	684	344	1 249	182	10 316	1 858	12 935
Zlín	220 322	28 424	1 973	748	2 744	927	46 363	6 533	43 171
Moravskoslezský	33 860	3 743	350	111	340	58	9 891	1 686	7 068
Bruntál	79 318	8 392	544	304	942	218	13 406	2 049	15 880
Frýdek - Místek	93 322	6 643	396	164	451	401	10 641	734	11 126
Karviná	55 909	5 306	387	127	326	106	9 057	1 715	10 629
Nový Jičín	64 299	7 707	430	208	724	192	16 980	2 690	16 941
Opava	121 964	17 496	1 374	383	1 644	1 386	15 405	867	17 996
Ostrava - město	448 672	49 287	3 481	1 297	4 427	2 361	75 380	9 741	79 640
CELKEM TOTAL	4 435 052	587 032	39 300	13 827	14 480	19 943	903 346	151 352	954 991

ČESKÁ REPUBLIKA - PRVNÍ REGISTRACE VOZIDEL CZECH REPUBLIC - VEHICLE REGISTRATIONS											Rok Year : 2005	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	úcelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	NOVÁ NEW	125 166	44 040	150	543	2 168	842	15 479	19 717	1 691	8 408	
2	OJETÁ USED	141 233	9 717	120	755	247	114	9 620	1 186	225	1 489	
1 + 2	CELKEM TOTAL	266 399	53 757	270	1 298	2 415	956	25 099	20 903	1 916	9 897	

ČESKÁ REPUBLIKA - PRVNÍ REGISTRACE VOZIDEL CZECH REPUBLIC - VEHICLE REGISTRATIONS											Rok Year : 2006	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	úcelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	NOVÁ NEW	120 370	53 757	135	473	3 489	901	19 193	24 936	2 307	12 658	
2	OJETÁ USED	181 764	10 466	154	563	494	215	13 089	1 432	277	2 035	
1 + 2	CELKEM TOTAL	302 134	64 223	289	1 036	3 983	1 116	32 282	26 368	2 584	14 693	

ČESKÁ REPUBLIKA - PRVNÍ REGISTRACE VOZIDEL CZECH REPUBLIC - VEHICLE REGISTRATIONS											Rok Year : 2007	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	úcelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	NOVÁ NEW	129 828	64 378	180	315	6 660	914	24 655	28 199	2 763	14 983	
2	OJETÁ USED	212 152	13 311	236	559	736	274	19 193	2 138	426	2 665	
1 + 2	CELKEM TOTAL	341 980	77 689	416	874	7 396	1 188	43 848	30 337	3 189	17 648	

ČESKÁ REPUBLIKA - PRVNÍ REGISTRACE VOZIDEL CZECH REPUBLIC - VEHICLE REGISTRATIONS											Rok Year : 2008	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	úcelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	NOVÁ NEW	141 954	58 896	173	292	10 176	1 166	26 681	31 471	3 244	12 784	
2	OJETÁ USED	229 960	14 725	229	213	1 013	302	22 519	2 157	556	3 279	
1 + 2	CELKEM TOTAL	371 914	73 621	402	505	11 189	1 468	49 200	33 628	3 800	16 063	

ČESKÁ REPUBLIKA - PRVNÍ REGISTRACE VOZIDEL CZECH REPUBLIC - VEHICLE REGISTRATIONS											Rok Year : 2009	
Čís. No.	Kategorie Category	osobní + dodávkové Cars + Delivery Vans	nákladní Trucks	úcelové Special Purpose Trucks	tahače Road Tractors	ostatní Others	autobusy Buses + Coaches	jednostopá vozidla Two Wheelers	přívěsy + návěsy Trailers + Semitrailers	zeměd. traktory Agricultural Tractors	ostatní Others	
	EHK kategorie ECE category	M1	N1, N2, N3	N1, N2, N3	N2, N3	N1, N2, N3	M2, M3	L1 - L5	O1 - O4	T	-	
1	NOVÁ NEW	160 757	20 133	114	87	3 770	848	19 569	25 279	2 408	5 841	
2	OJETÁ USED	143 946	9 835	118	121	797	215	14 776	1 919	431	2 315	
1 + 2	CELKEM TOTAL	304 703	29 968	232	208	4 567	1 063	34 345	27 198	2 839	8 156	

SVĚTOVÁ STATISTIKA

OBSAH

- | | |
|---|-----|
| 1. Světová výroba osobních automobilů 2005 - 2009 | 120 |
| 2. Světový vozový park 2008, 2009 | 132 |

WORLD STATISTICS

CONTENTS

- | | |
|---|-----|
| 1. World Car Production 2005 - 2009 | 120 |
| 2. World Vehicle Parc 2008, 2009 | 132 |

1. SVĚTOVÁ VÝROBA OSOBNÍCH AUTOMOBILŮ

1. WORLD CAR PRODUCTION

Země/Country Značka/Make	2005 definit.	2006 definit.	2007 definit.	2008 provis.	2009 provis.
SEVERNÍ AMERIKA NORTH AMERICA	11 897 154	11 806 188	11 575 390	10 280 361	6 800 744
USA/USA	8 433 632	8 127 597	7 837 219	6 694 832	4 176 577
Saturn	214 285	292 580	167 555	95 860	8 985
Saab	5 795	5 645	5 476	4 159	2
Chevrolet	1 131 393	930 842	822 345	846 934	449 461
Pontiac	277 250	285 051	248 561	242 440	61 132
Oldsmobile	-	-	-	-	-
Opel	-	261	4 109	3 128	21
Buick	111 936	135 254	125 893	116 086	93 205
Cadillac	221 385	236 398	207 126	189 077	70 789
GMC	272 687	261 095	296 542	221 504	99 215
Hummer	81 537	72 442	62 477	19 214	4 827
CELKEM/TOTAL GENERAL MOT.	2 316 268	2 219 568	1 940 084	1 738 402	787 637
Ford	1 128 628	1 021 792	779 138	654 670	528 050
Mercury	109 356	80 311	80 808	55 794	36 682
Lincoln	122 491	77 482	56 950	41 701	23 888
CELKEM/TOTAL FORD MOTOR	1 360 475	1 179 585	916 896	752 165	588 620
Dodge	524 472	426 515	565 343	308 567	76 739
Chrysler	158 666	171 492	164 783	116 795	23 396
Jeep	595 730	526 513	620 039	437 726	248 020
CELKEM/TOTAL CHRYSLER	1 278 868	1 124 520	1 350 165	863 088	348 155
Mercedes-Benz	95 558	173 600	174 356	152 500	101 482
CELKEM/TOTAL DAIMLERCHR.	1 374 426	1 298 120	1 524 521	1 015 588	449 637
Honda	824 409	876 079	923 489	909 002	682 319
Acura	88 545	98 301	91 973	78 167	38 342
CELKEM/TOTAL HONDA	912 954	974 380	1 015 462	987 169	720 661
Nissan	718 838	668 407	621 466	509 673	347 403
Infiniti	17 398	12 893	12 346	8 522	7 401
CELKEM/TOTAL NISSAN	736 236	681 300	633 812	518 195	354 804
Toyota (Nummi)	186 150	199 534	200 194	149 341	171 625
Pontiac	62 321	58 334	49 371	70 839	27 951
CELKEM/TOTAL NUMMI	248 471	257 868	249 565	220 180	199 576
Toyota	746 697	710 013	697 531	629 383	455 756
Mitsubishi	85 819	92 499	78 732	59 018	18 554
Chrysler makes	1 775	-	-	-	-
CELKEM/TOTAL MITSUBISHI MMA	87 594	92 499	78 732	59 018	18 554
Subaru	114 652	105 293	109 177	91 581	82 953
Toyota	-	-	38 009	91 663	88 074
CELKEM/TOTAL SUBARU-ISUZU	114 652	105 293	147 186	183 244	171 027
Mazda	74 216	71 495	54 335	75 145	32 082
Ford/Mercury	198 416	178 365	144 459	92 345	69 921
CELKEM/TOTAL AUTOALLIANCE	272 632	249 860	198 794	167 490	102 003

Mazda (Ford)	40 677	15 043	23 785	15 907	7 396
BMW	124 816	104 632	157 530	170 739	121 666
Hyundai	91 218	236 773	250 519	237 042	195 561
Kia	-	-	-	-	3 679
Isuzu (GM)	6 236	2 363	2 502	310	-
Panoz	125	-	-	-	-
Saleen	5	-	-	-	-
Různě/Diverse	150	300	300	-	-
Mexiko/Mexico	1 193 725	1 495 681	1 567 253	1 690 213	1 179 447
Ford	72 849	210 381	191 770	212 937	191 199
Mercury	12 682	40 257	37 996	33 368	24 964
Lincoln	9 886	42 525	36 437	32 996	19 399
CELKEM/TOTAL FORD MC	95 417	293 163	266 203	279 301	235 562
VW	300 386	347 142	409 595	449 098	319 534
Chrysler	157 645	159 730	114 351	182 647	87 976
Chevrolet	185 968	231 694	194 827	225 200	136 815
Pontiac	23 773	-	-	-	-
Buick	59 485	53 599	-	-	-
Cadillac	11 963	11 827	7 544	4 622	24 698
GMC	13 498	17 731	37 515	6 753	-
Saturn	-	-	64 045	88 706	5 579
CELKEM/TOTAL GENERAL MOT.	294 687	314 851	303 931	325 281	167 092
Nissan	307 287	346 590	437 524	393 683	319 163
Renault	14 771	9 943	8 960	8 956	2 396
Honda	23 532	24 262	26 689	51 247	47 724
Kanada/Canada	2 269 797	2 182 910	2 170 918	1 895 316	1 444 720
Dodge	240 299	229 937	245 254	260 418	196 465
Chrysler	438 219	368 860	289 520	196 593	114 160
CELKEM/TOTAL CHRYSLER	678 518	598 797	534 774	457 011	310 625
Chevrolet	286 765	355 430	326 003	308 783	216 468
Pontiac	124 290	111 883	96 124	-	-
Buick	115 370	76 183	47 889	50 665	11
CELKEM/TOTAL GENERAL MOT.	526 425	543 496	470 016	359 448	216 479
Ford	150 685	137 587	246 346	228 534	172 304
Mercury	71 124	56 172	53 754	29 393	26 740
Lincoln	-	2 615	49 708	50 321	38 908
CELKEM/TOTAL FORD MC	221 809	196 374	349 808	308 248	237 952
Honda	273 647	270 234	263 241	299 246	224 039
Acura	73 380	59 978	72 189	58 514	32 998
CELKEM/TOTAL HONDA	347 027	330 212	335 430	357 760	257 037
Toyota	232 917	240 494	224 675	217 765	254 625
Lexus	73 104	76 939	78 074	69 630	64 220
CELKEM/TOTAL TOYOTA	306 021	317 433	302 749	287 395	318 845
Suzuki	-	13 109	31 403	12 397	5
Pontiac	31 445	57 415	41 478	30 815	5 289
Geo/Chevrolet	158 552	126 074	105 260	82 242	76 940
GMC	-	-	-	-	21 548
CELKEM/TOTAL CAMI	189 997	196 598	178 141	125 454	103 782

ASIE ASIA	18 663 778	21 042 699	22 724 056	23 445 348	21 843 097
Japonsko/Japan	9 011 430	9 757 016	9 945 112	10 079 556	7 014 500
Toyota	2 869 200	3 438 382	3 399 353	3 381 639	2 200 000
Lexus	344 400	208 437	250 000	274 448	170 000
Daihatsu	539 200	626 942	648 289	617 650	490 000
Scion	160 900	180 000	200 000	172 102	130 000
CELKEM/TOTAL TOYOTA	3 913 700	4 453 761	4 497 642	4 445 839	2 990 000
Nissan	1 221 086	1 020 593	982 870	1 148 214	865 000
Honda	1 213 352	1 277 099	1 288 577	1 232 774	900 000
Mitsubishi	555 540	657 344	741 204	688 195	420 000
Mazda	799 950	906 547	952 290	1 055 486	800 000
Ford	6 114	315	-	-	-
CELKEM/TOTAL MAZDA	806 064	906 862	952 290	1 055 486	800 000
Suzuki	921 008	1 038 296	1 061 767	940 544	650 000
Subaru	380 180	402 561	403 428	532 044	380 000
Peugeot	-	-	8 416	17 764	4 500
Citroen	-	-	8 418	16 238	4 500
Různé/Diverse	500	500	500	2 458	500
Jižní Korea/South Korea	3 349 691	3 515 704	3 686 254	3 776 402	3 459 871
Hyundai	1 469 757	1 386 904	1 440 866	1 528 955	1 428 643
Kia	1 000 517	1 066 461	1 040 110	1 055 136	1 137 176
CELKEM/TOTAL HYUNDAI	2 470 274	2 453 365	2 480 976	2 584 091	2 565 819
Chevrolet	437 225	526 338	675 000	775 788	580 000
Daewoo	93 851	115 169	110 000	-	-
Suzuki	49 231	53 188	32 000	31 545	28 000
Holden	9 129	32 374	34 000	29 564	25 000
Pontiac	17 249	22 563	29 000	22 347	5 000
Opel	-	7 595	40 000	18 408	15 000
Damas/Labo	13 034	12 891	-	-	-
GM	-	-	1 000	-	-
CELKEM/TOTAL GM/DAEWOO	619 719	770 118	921 000	877 652	653 000
Ssangyong	141 260	130 800	122 857	81 445	51 052
Samsung (Renault)	118 438	161 421	161 421	233 214	190 000
Indonésie/Indonesia	231 823	164 438	181 858	252 070	194 842
Toyota	145 027	102 895	116 518	179 263	173 755
Daihatsu	27 509	23 555	28 914	32 693	-
CELKEM/TOTAL TOYOTA	172 536	126 450	145 432	211 956	173 755
Suzuki	37 976	26 373	24 204	30 747	16 971
Isuzu	18 846	11 615	12 222	9 367	4 116
Mitsubishi	2 465	-	-	-	-

Taiwan/Taiwan	339 805	219 000	208 217	161 825	192 327
Nissan (Yulon)	58 516	31 989	32 070	21 677	27 537
Ford	47 609	26 178	24 103	33 988	37 320
Mazda	25 843	21 489	15 499	6 070	-
CELKEM/TOTAL FORD	73 452	47 667	39 602	40 058	37 320
Toyota (Kuozoj)	123 803	85 589	87 166	63 827	88 801
Honda	24 812	20 567	28 660	20 940	23 340
Subaru (TaChing)	-	-	-	-	-
Mitsubishi	40 422	18 223	10 325	11 288	13 698
Suzuki	15 592	13 673	10 394	4 035	1 631
Daewoo	3 208	1 292	-	-	-
Thajsko/Thailand	237 292	271 889	293 074	358 626	276 273
Honda	105 533	122 977	141 322	161 108	126 063
Nissan	-	7 410	13 668	17 194	10 535
Toyota	131 759	141 502	138 084	180 324	139 675
Malajsie/Malaysia	328 833	288 027	273 409	330 070	308 714
Perodua (Toyota)	141 387	169 568	156 555	170 372	158 140
Proton	187 446	118 459	116 854	159 698	150 574
Čína/China	2 776 398	4 124 303	5 156 289	5 635 342	7 332 063
VW	430 592	619 826	817 457	-	-
Audi	50 913	77 632	100 006	-	-
Škoda	-	-	38 539	-	-
CELKEM/TOTAL VW China	481 505	697 458	956 002	871 795	1 082 430
Tianjin (Daihatsu)	192 964	201 664	183 518	177 137	-
Suzuki	136 428	181 282	223 872	243 288	250 000
Chery	182 552	307 155	382 388	345 554	452 052
Mazda (FAW/Hainan)	108 899	131 029	218 484	180 465	249 736
Nissan (Fengshen)	109 718	211 087	273 898	353 894	508 021
Hongqi (FAW)	8 469	10 111	29 109	59 916	84 508
Geely	119 648	175 024	184 422	178 041	220 542
Huapu	18 506	31 177	31 997	36 734	35 000
Buick	242 113	311 966	329 261	275 612	389 100
Chevrolet	74 034	146 348	165 582	195 967	323 145
CELKEM/TOTAL GENERAL MOT.	316 147	458 314	494 843	471 579	712 245
Honda (Guangzhou)	231 482	328 065	420 409	476 266	556 373
Citroen (Dongfeng/PSA)	101 839	119 612	120 288	91 544	145 318
Peugeot	39 688	82 250	92 667	81 145	103 656
Toyota	131 172	280 529	454 755	737 465	691 801
Fiat	32 856	30 902	16 031	369	-
Changfeng	27 229	21 444	25 080	25 755	29 780
Hafei	49 893	68 125	42 568	39 682	33 945
Brilliance Jinbei	6 840	62 788	114 366	76 812	130 572
BYD Flyer	16 678	60 135	94 761	192 971	401 808
Volvo	-	3 800	6 313	5 811	15 145
Ford (Chang'an)	59 839	130 572	182 846	161 344	233 648

Beijing Jeep (DC)	15 099	4 666	2 293	4 875	5 674
Chrysler (BBDC)	-	-	9 004	822	-
Huali	1 717	2 188	1 955	843	1 193
Chancheng	-	61 664	90 964	-	-
BMW	-	-	32 760	-	-
Roewe	-	-	18 119	26 789	85 089
Mercedes-Benz	-	5 598	7 018	-	-
MG	-	-	3 272	9 227	-
Great Wall	-	-	-	69 241	76 132
Zhingtai	-	-	-	52 076	58 246
Hyundai (Beijing)	220 933	261 997	231 775	440 899	791 704
KIA (Dongfeng Yueda)	109 244	114 523	105 919	133 993	198 520
Dongnan	36 146	13 865	5 768	3 304	62 218
Mitsubishi	-	27 544	35 872	16 225	11 496
Jiangnan	10 015	19 467	2 468	3 461	2 819
Chengdu (FAW)	5 878	6 163	6 163	13 741	11 074
Fuqi	391	613	252	81	11
Hefei Jianghuai	-	-	1 406	8 850	-
Huatai	4 623	5 868	12 955	11 932	49 416
Lifan KIA	-	7 624	39 709	31 416	41 891
Indie/India	1 182 713	1 375 380	1 595 238	1 690 197	1 992 384
Maruti (Suzuki)	485 958	552 149	666 794	673 750	876 300
Hindustan (Mitsubishi)	12 731	12 284	9 617	7 775	8 265
Hyundai	250 702	301 590	338 672	486 052	559 617
Ford	20 755	38 751	38 253	25 150	30 206
Tata/Telco	201 678	237 740	238 949	205 064	177 080
Toyota	45 695	44 310	52 275	53 992	40 050
Fiat	1 395	2 305	2 841	5 048	24 144
Mahindra	86 351	91 125	104 441	100 608	145 887
Honda	38 570	55 379	58 114	53 298	61 262
Mitsubishi	1 799	3 015	2 194	2 445	1 360
Škoda	15 760	12 599	12 390	-	-
VW	-	-	426	-	-
Audi	-	-	54	-	-
Renault	-	-	18 700	20 095	7 464
Opel	11 353	-	-	-	-
Force	9 934	10 454	13 231	9 450	7 617
Chevrolet (GM-DAT)	32	13 679	38 287	47 470	53 132
Iran/Iran	926 268	994 943	1 038 474	858 661	808 251
Peugeot	268 512	233 437	225 888	20 983	6 449
Peykan	134 120	160 986	132 811	127 280	125 000
Peugeot/Pars	118 790	129 579	174 783	174 398	170 000
Pars Khodro	55 539	157 883	170 400	150 000	150 000
KIA	-	-	-	11 500	11 000
Renault	-	-	19 830	27 100	26 000
Saipa	321 851	284 512	297 272	298 500	280 000
Citroen	13 968	11 952	10 848	13 400	11 500
Sepand	13 488	11 982	2 189	1 000	1 000
Mazda (Bahman)	-	2 903	3 314	6 500	5 302
Proton (Zagross)	-	1 709	1 139	28 000	22 000

Uzbekistán/Usbekistan	98 087	139 195	168 598	170 528	160 000
Daewoo/GM	98 087	139 195	168 598	170 528	160 000
Vietnam/Vietnam	10 198	3 469	11 892	13 402	13 402
Toyota	5 566	1 854	4 312	4 898	4 898
GM	4 632	1 615	7 580	8 504	8 504
Pakistán/Pakistan	153 443	164 755	158 305	111 638	83 889
Suzuki	82 539	92 448	91 320	60 239	33 584
Toyota	25 039	33 883	35 803	26 892	38 895
Daihatsu	8 356	10 248	11 768	11 091	-
Honda	30 027	21 792	16 680	12 484	11 111
Hyundai	6 633	6 134	2 734	932	299
Kia	589	-	-	-	-
Adam	200	250	-	-	-
Zabardast	60	-	-	-	-
Filipíny/Philippines	17 797	24 580	7 336	7 031	6 581
Toyota	17 797	14 000	3 528	3 680	6 581
Ford (Mazda)	-	10 580	3 808	3 351	-
EVROPA EUROPE	17 811 015	18 151 849	19 228 701	18 285 249	15 246 298
Německo/Germany	4 994 741	5 007 264	5 381 858	5 532 283	4 964 758
VW	1 019 432	1 019 015	1 282 656	1 321 885	1 213 981
Audi	731 246	745 004	728 780	875 487	846 687
Bentley	446	912	-	-	-
CELKEM/TOTAL VW GROUP	1 751 124	1 764 931	2 011 436	2 197 372	2 060 668
Opel/Vauxhall	520 470	516 570	549 349	614 491	511 021
Mercedes Benz	938 469	939 000	980 263	957 549	759 698
Maybach	302	310	320	317	273
Chrysler	12 455	4 805	2 114	-	-
BMW	847 500	896 500	950 651	901 898	828 547
Ford	826 112	818 832	803 338	779 827	739 093
Porsche	98 135	66 119	84 144	80 576	65 223
Irmscher VM	28	25	25	30	25
Wiesmann	92	143	193	195	190
Yes	49	20	10	10	10
Gumpert	5	9	15	18	10
Francie/France	3 113 293	2 734 107	2 554 431	2 162 668	1 827 111
Peugeot	1 158 220	914 896	838 335	708 509	657 226
Citroen	605 988	583 919	540 434	576 632	423 217
CELKEM/TOTAL PSA	1 764 208	1 498 815	1 378 769	1 285 141	1 080 443

Renault	1 042 611	889 177	790 046	469 404	395 458
Fiat	8 304	5 321	4 475	2 688	1 838
Lancia	5 713	4 825	4 306	4 068	2 534
CELKEM/TOTAL FIAT AUTO	14 017	10 146	8 781	6 756	4 372
Smart (DaimlerChrysler)	74 038	71 440	102 663	139 964	129 832
Toyota	180 642	249 934	262 244	252 406	213 526
Opel	37 677	14 451	11 770	8 840	3 345
PGO	95	100	75	75	75
Bugatti	5	44	83	82	60
Itálie/Italy	742 258	911 432	928 566	659 223	644 058
Fiat	474 137	610 030	626 760	406 394	414 811
Alfa Romeo	132 443	157 794	151 751	109 859	100 972
Lancia	109 830	118 131	113 632	109 230	102 036
Ferrari	5 409	5 760	6 585	6 722	7 068
Maserati	5 706	5 875	7 521	9 292	5 047
CELKEM/TOTAL FIAT AUTO	727 525	897 590	906 249	641 497	629 934
Mitsubishi (Pininfarina)	2 311	9 110	4 740	2 830	2 054
Opel (Bertone)	6 077	-	-	-	-
Ford (Pininfarina)	4 892	629	14 977	12 472	10 452
Mini (Bertone)	-	1 990	-	-	-
Lamborghini (Audi)	1 436	2 095	2 580	2 424	1 618
Peugeot (Pininfarina)	-	-	-	-	-
De Tomaso	-	-	-	-	-
Pagani	17	18	20	-	-
Fornasari	-	-	-	-	-
Španělsko/Spain	2 306 630	2 257 920	2 403 130	2 020 302	1 874 078
Seat	384 898	408 318	398 704	370 293	354 127
VW	211 678	234 171	228 429	259 093	245 376
CELKEM/TOTAL SEAT/VW	596 576	642 489	627 133	629 386	599 503
Opel/Vauxhal (GM)	375 350	377 562	485 857	366 186	290 718
Renault	416 599	276 950	270 728	257 963	326 416
Ford	372 777	391 294	404 748	357 646	300 227
Mazda	35 928	29 245	14 235	-	-
CELKEM/TOTAL FORD	408 705	420 539	418 983	357 646	300 227
Peugeot	71 677	167 229	199 102	175 847	167 743
Citroen	356 588	329 805	370 288	209 525	174 875
CELKEM/TOTAL PSA	428 265	497 034	569 390	385 372	342 618
Nissan	68 559	36 646	27 208	19 104	9 752
Santana (Suzuki)	12 454	6 600	3 736	3 614	2 595
Iveco	-	-	-	936	2 154
Hurtan	80	65	75	75	75
Comarth	22	24	12	10	10
Různé/Diverse	20	11	8	10	10

Rusko/Russia	1 091 086	1 166 234	1 195 557	1 453 022	649 591
Lada (AvtoVAZ)	813 852	845 000	772 168	884 898	325 433
Lada (Iž)	46 234	41 344	26 877	22 875	21 920
KIA	3 463	24 191	40 840	28 482	26 791
Iž	5 872	-	-	-	-
CELKEM/TOTAL IŽ AUTO	55 569	65 535	67 717	51 357	48 711
Volga/GAZ	53 117	51 687	39 003	22 763	4 830
Tigr/GAZ	32	52	2	2	-
CELKEM/TOTAL GAZ	53 149	51 739	39 005	22 765	4 830
Hyundai	-	-	72 345	98 658	25 291
TagAZ	-	-	-	-	-
Vortex	-	-	-	-	-
Chery	-	-	-	6 081	99
CELKEM/TOTAL TAGAZ	-	-	72 345	104 739	25 390
Kamaz/Oka	30 492	5 086	-	-	-
Oka (SeAZ)	12 952	11 338	4 901	1 291	-
T.Sollers/Naberezhnyje	-	-	-	41 545	4 568
SsangYong	-	-	4 471	16 087	2 759
Fiat	-	-	5 000	16 163	3 829
Renault	10 335	48 545	72 762	72 648	50 439
Škoda	-	-	1 108	40 650	33 305
VW	-	-	98	42 802	42 774
UAZ	29 744	28 655	31 869	32 181	14 387
Ford	33 038	62 409	69 061	64 967	52 596
Chevrolet	51 810	47 881	55 052	54 654	34 757
GM	-	-	-	-	-
Toyota	-	-	-	6 275	5 813
Derways	145	46	-	-	-
Švédsko/Sweden	289 310	289 193	316 598	252 941	129 524
Volvo (Ford)	185 868	178 649	213 676	177 929	111 850
Saab (GM)	103 315	107 284	100 137	73 817	17 674
Cadillac	123	3 257	2 772	1 195	-
Koenigsegg	4	3	13	-	-
Nizozemí/Netherlands	115 098	87 471	61 979	59 306	55 308
Mitsubishi	69 500	73 206	61 912	59 223	55 223
Smart	45 500	14 126	-	-	-
CELKEM/TOTAL NEDCAR	115 000	87 332	61 912	59 223	55 223
Donkervoort	50	45	45	43	50
Spyker	48	94	22	40	35
Belgie/Belgium	897 297	883 388	790 699	687 051	565 638
Ford	178 962	235 597	277 655	288 249	183 863
Opel/Vauxhal (GM)	253 213	224 133	196 315	132 437	120 243
VW	181 392	179 382	64 464	53 177	49 662
Audi	23 010	-	12 073	31 763	28 001
CELKEM/TOTAL VW	204 402	179 382	76 537	84 940	77 663
Volvo (Ford)	260 720	244 276	240 192	181 425	183 869

Portugalsko/Portugal	127 921	130 936	121 366	114 616	103 107
Ford	31 949	1 194	-	-	-
VW	32 782	66 289	79 367	83 818	79 027
Seat	14 902	14 352	14 242	10 282	5 624
CELKEM/TOTAL AUTO EUROPA	79 633	81 835	93 609	94 100	84 651
Opel (GM)	25 875	25 500	-	-	-
Citroen (PSA)	22 413	23 601	27 757	20 516	18 456
Velká Británie/UK	1 618 757	1 451 004	1 549 808	1 450 993	1 009 251
MG/Rover	29 000	-	-	-	-
Land Rover	175 879	175 714	226 395	188 367	114 235
Jaguar / Daimler	89 804	75 013	62 500	72 876	42 779
Aston Martin (Ford)	4 460	7 052	7 393	6 487	4 988
CELKEM/TOTAL FORD	270 143	257 779	296 288	267 730	162 002
Vauxhall / Opel (GM)	205 548	147 542	127 962	102 481	78 843
Lotus (Proton)	5 053	3 061	2 630	2 106	2 691
Opel / Vauxhall (Lotus)	214	-	-	-	-
CELKEM/TOTAL LOTUS	5 267	3 061	2 630	2 106	2 691
Nissan	315 297	301 210	353 718	386 555	294 381
Toyota	264 332	282 214	277 854	213 329	123 598
Honda	186 850	184 411	237 783	230 423	115 484
Peugeot	127 101	75 559	-	-	-
Mini	200 119	184 687	237 705	235 048	222 893
Mercedes-Benz				382	120
Carbodies (Taxi)	2 562	2 484	3 116	2 095	1 808
Rolls-Royce	796	831	1 029	1 388	1 034
Bentley	9 114	9 124	9 972	7 692	4 782
CELKEM/TOTAL RR	9 910	9 955	11 001	9 080	5 816
TVR	712	306	-	-	-
Caterham	476	439	464	437	356
Morgan	594	604	640	625	644
Westfield	415	422	340	328	280
Ginetta GB	59	50	73	143	135
Quantum	-	20	25	-	-
Noble	200	-	-	-	-
Dutton	10	10	12	-	-
Ascari	12	-	-	-	-
Ostatní/Others	150	251	197	231	200
Rakousko/Austria	230 070	248 139	201 976	128 009	55 427
Mercedes-Benz (Magna)	27 529	25 837	4 432	5 481	4 017
Chrysler (Eurostar/Magna)	50 109	53 300	38 500	11 426	1 521
Jeep (Magna)	29 108	36 800	30 400	16 781	2 912
CELKEM/TOTAL DAIMLERCHR.	106 746	115 937	73 332	33 688	8 450
BMW	105 759	113 574	111 665	82 863	43 904
KTM	-	-	-	350	80
Astom Martin	-	-	-	-	151
Peugeot	-	-	-	-	143
Saab (GM)	17 565	18 628	16 979	11 108	2 699

Turecko/Turkey	459 023	574 059	655 749	623 461	511 815
Tofas (Fiat)	78 162	108 106	116 694	117 896	109 250
Renault	179 657	228 593	263 656	259 345	202 057
Toyota	158 566	176 688	161 516	112 376	99 293
Honda	11 236	18 322	23 663	50 073	22 584
Peugeot/Citroen	-	-	46	11 426	35 701
Hyundai	31 402	42 350	90 174	72 345	42 930
Česká republika/Czech Rep.	596 774	848 799	925 060	934 046	976 435
ŠKODA	492 948	555 132	616 573	597 693	525 935
TPCA	103 819	293 650	308 478	324 289	332 489
HYUNDAI	-	-	-	12 050	118 000
GORDON	-	1	1	1	-
KAIPAN	7	16	8	13	11
Slovensko/Slovakia	218 349	295 391	571 071	575 776	463 140
Seat	5 219	-	-	-	-
PSA	-	51 719	177 585	186 397	207 128
KIA	-	5 015	145 078	201 507	150 015
VW	213 130	238 657	248 408	187 872	105 997
Polsko/Poland	487 196	591 179	661 138	707 953	705 682
Fiat	286 900	308 293	361 787	473 840	491 564
Opel (GM)	116 589	183 015	185 804	171 551	96 718
Suzuki	2 869	3 343	1 203	-	-
VW	61 891	67 183	65 030	-	-
FSO	18 573	29 105	47 286	43 516	52 042
Ford	-	-	-	19 046	65 358
Honker	374	240	28	-	-
Maďarsko/Hungary	148 256	187 567	288 996	342 198	195 012
Suzuki	129 088	134 447	190 567	188 027	101 794
Subaru	6 511	4 494	6 507	-	-
Fiat	350	24 943	34 522	30 952	19 315
Opel	-	-	418	62 860	44 749
CELKEM/TOTAL MAG.-SUZUKI	135 949	163 884	232 014	281 839	165 858
Audi	12 307	23 683	56 982	60 359	29 154
Rumunsko/Romania	162 448	201 610	234 103	231 967	274 282
Dacia (Renault)	140 000	176 954	215 278	229 469	274 282
ARO	129	-	-	-	-
Chevrolet (GM)	22 319	24 656	18 825	2 498	-
Finsko/Finland	-	32 393	23 026	16 145	10 414
Porsche	-	32 393	23 026	16 145	10 414

Slovinsko/Slovenia	138 393	153 103	200 162	179 752	177 440
Renault	138 393	153 103	200 162	179 752	177 440
Srbsko/Serbia	12 575	10 252	11 400	12 000	2 500
Zastava	12 575	10 252	11 400	12 000	2 500
Ukrajina/Ukraine	61 540	90 408	152 028	141 537	51 727
Lada	-	-	32 660	22 818	9 854
Opel	-	-	7 203	7 942	4 500
Tavria (ZAZ)	31 054	27 357	16 989	10 855	5 365
Chevrolet (GM)	30 486	63 051	95 176	87 134	25 208
CELKEM/TOTAL ZAZ	61 540	90 408	152 028	128 749	44 927
Hyundai	-	-	-	6 898	4 500
Lada	-	-	-	5 890	2 300
JIŽNÍ AMERIKA SOUTH AMERICA	2 217 800	2 333 990	2 716 720	2 930 406	2 977 883
Brazílie/Brazil	2 033 619	2 069 868	2 365 315	2 529 516	2 631 471
VW	576 924	547 994	654 680	678 269	745 508
AUDI	4 475	2 358	-	-	-
CELKEM/TOTAL VAG	581 399	550 352	654 680	678 269	745 508
Fiat	423 647	480 552	610 564	603 089	603 108
Chevrolet (GM)	465 121	464 653	472 631	488 563	493 258
Ford	279 996	277 492	265 114	276 723	322 226
Honda	65 527	78 962	106 027	131 139	132 122
Mitsubishi	6 089	8 473	11 252	14 911	11 777
Nissan	-	1 208	1 074	254	11 966
Renault	56 731	60 314	90 833	114 441	116 301
Toyota	57 356	57 991	55 974	66 983	62 713
Peugeot	57 768	46 684	46 684	73 995	64 322
Citroen	35 685	43 187	50 482	53 930	46 757
CELKEM/TOTAL PSA	93 453	89 871	97 166	127 925	111 079
Land Rover	645	-	-	-	-
Mercedes-Benz	3 655	-	-	27 219	21 413
Argentina/Argentina	184 181	264 122	351 405	400 890	346 412
Ford	27 805	32 273	37 630	35 639	37 492
Renault	21 225	39 200	49 228	48 628	40 649
VW	21 250	43 256	54 680	60 669	56 284
CELKEM/TOTAL VAG	21 250	43 256	54 680	60 669	56 284
Fiat	-	-	-	28 700	62 947
Peugeot	55 870	84 461	81 869	81 146	45 148
Citroen	2 633	2 759	24 204	34 197	24 764
CELKEM/TOTAL PSA	58 503	87 220	106 073	115 343	69 912
Chevrolet	55 398	62 173	103 794	111 286	79 128
Suzuki	-	-	-	625	-

AUSTRÁLIE	316 414	274 225	283 348	298 505	185 512
AUSTRALIA					
Austrálie/Australia	316 414	274 225	283 348	298 505	185 512
Ford	60 935	44 546	36 564	49 218	36 324
Holden (GM)	127 677	108 231	93 874	105 527	72 231
Toyota	109 212	111 465	142 149	141 467	76 957
Mitsubishi	18 590	9 983	10 761	2 293	-
AFRIKA	294 955	370 606	395 717	498 197	438 440
AFRICA					
Egypt/Egypt	17 640	18 000	19 000	20 000	18 000
Daewoo	17 640	18 000	19 000	20 000	18 000
Jižní Afrika/South Africa	277 315	352 606	376 717	478 197	420 440
VW	111 526	127 085	111 526	91 654	51 841
Toyota	60 405	70 410	92 899	-	-
Renault	-	-	-	57 886	52 677
Chevrolet	-	-	-	99 021	81 223
Ford	5 000	22 000	32 761	35 639	38 295
PSA	-	-	-	117 317	77 458
Opel (GM)	19 717	21 426	21 426	-	-
Mazda	-	-	10 096	-	-
BMW	43 961	48 417	50 168	47 980	40 373
DaimlerChrysler	19 638	32 356	36 724	-	-
Nissan	10 838	19 782	17 023	-	-
Hyundai/Kia	-	4 000	-	-	-
Fiat	6 230	7 130	4 094	28 700	78 573
CELKEM SVĚT	51 201 116	53 979 557	56 923 932	55 738 066	47 491 974
TOTAL WORLD					

2. SVĚTOVÝ VOZOVÝ PARK WORLD VEHICLE PARC

tis. Ks / '000 Units

Země/Country	Osobní automobily Cars		Nákladní automobily Trucks	
	2008 definit.	2009 provis.	2008 definit.	2009 provis.
USA/USA	140 954	141 659	17 321	17 599
Kanada/Canada	19 384	19 699	779	789
Mexiko/Mexico	17 029	18 284	969	978
Argentina/Argentina	5 587	5 710	2 099	2 180
Brazílie/Brazil	20 114	20 719	4 167	4 367
Německo/Germany	41 443	41 028	3 832	3 876
Itálie/Italy	36 073	36 253	4 240	4 266
Francie/France	30 850	31 035	6 520	6 599
Velká Británie/UK	30 429	30 581	3 800	3 829
Španělsko/Spain	21 482	21 918	5 419	5 579
Portugalsko/Portugal	4 473	4 572	2 033	2 068
Irsko/Ireland	1 873	1 923	318	325
Nizozemí/Netherlands	7 433	7 532	960	968
Dánsko/Denmark	2 051	2 074	456	460
Belgie/Belgium	5 087	5 129	688	685
Řecko/Greece	4 587	4 664	1 242	1 263
Švédsko/Sweden	4 268	4 310	468	475
Norsko/Norway	2 156	2 195	505	510
Finsko/Finland	2 568	2 611	381	384
Švýcarsko/Switzerland	3 981	4 028	361	364
Rakousko/Austria	4 294	4 345	430	437
Bulharsko/Bulgaria	3 788	3 924	429	451
Chorvatsko/Croatia	1 535	1 536	N/A	N/A
Česká rep./Czech Rep.	4 423	4 435	691	685
Maďarsko/Hungary	3 055	3 029	489	502
Makedonie/Macedonia	323	330	N/A	N/A
Polsko/Poland	16 080	16 709	2 578	2 691
Rumunsko/Romania	4 014	4 231	651	670
Rusko/Russia	32 021	33 084	6 189	6 429
Srbsko/Serbia	1 487	1 494	N/A	N/A
Slovensko/Slovakia	1 600	1 641	233	250
Slovinsko/Slovenia	1 045	1 052	89	96
Turecko/Turkey	6 797	7 091	3 235	3 392
Ukrajina/Ukraine	7 500	7 808	1 154	1 209
Japonsko/Japan	58 639	59 180	18 155	18 156
Korea/Korea	12 507	13 004	6 576	6 901
Čína/China	30 281	38 094	19 152	20 847
Indie/India	23 925	27 753	6 038	6 504
Malajsie/Malaysia	7 190	7 528	1 456	1 520
Indonésie/Indonesia	4 458	4 675	2 862	2 945
Taiwan/Taiwan	6 042	6 216	1 108	1 137
Thajsko/Thailand	3 165	3 321	6 260	6 641
Filipíny/Philippines	1 063	1 114	2 042	2 095
Austrálie/Australia	11 791	12 095	2 869	2 953
Jižní Afrika/South Africa	4 752	4 836	2 558	2 639
Ostatní/Others	85 326	88 511	22 287	22 835
CELKEM SVĚT TOTAL WORLD	738 923	762 960	164 089	169 549

GRAFY

OBSAH

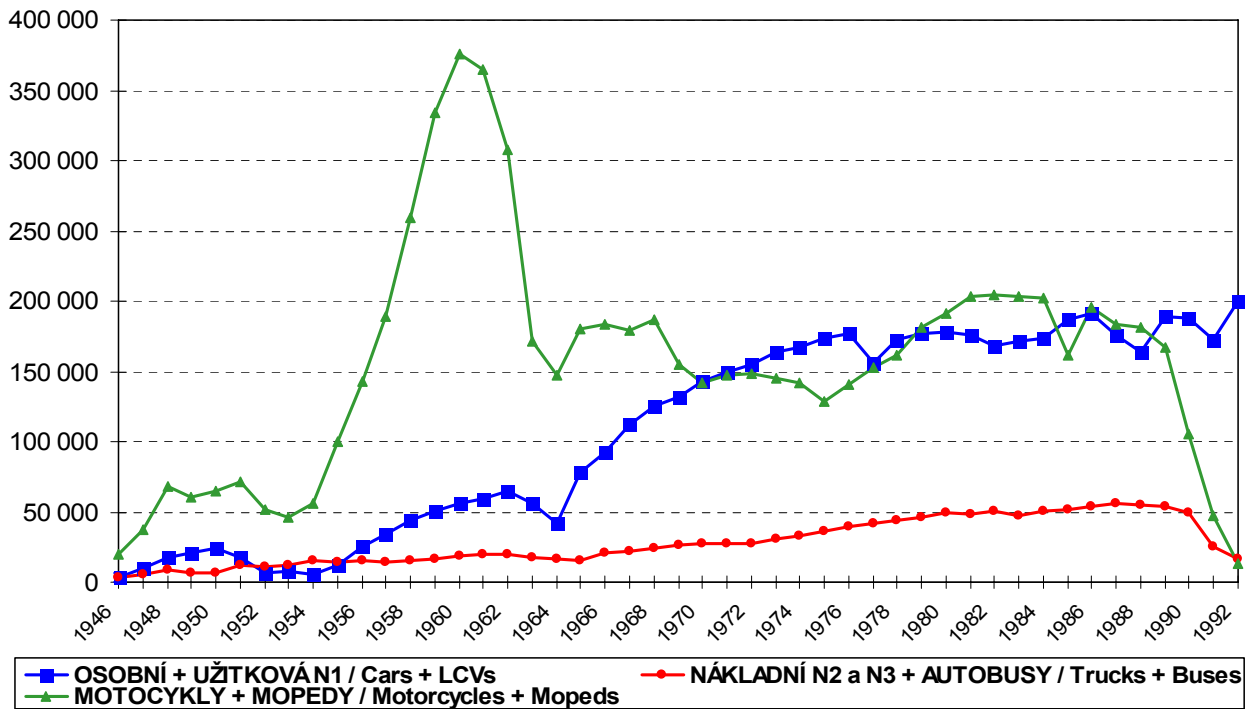
1. ČR, historie	134
2. ČR, výroba a odbyt	135
3. ČR, výroba - značky	140
4. ČR, první registrace, prodeje v roce 2009	145
5. ČR, registrace (k 31.12.2009)	152
6. Světová statistika	153

GRAPHS

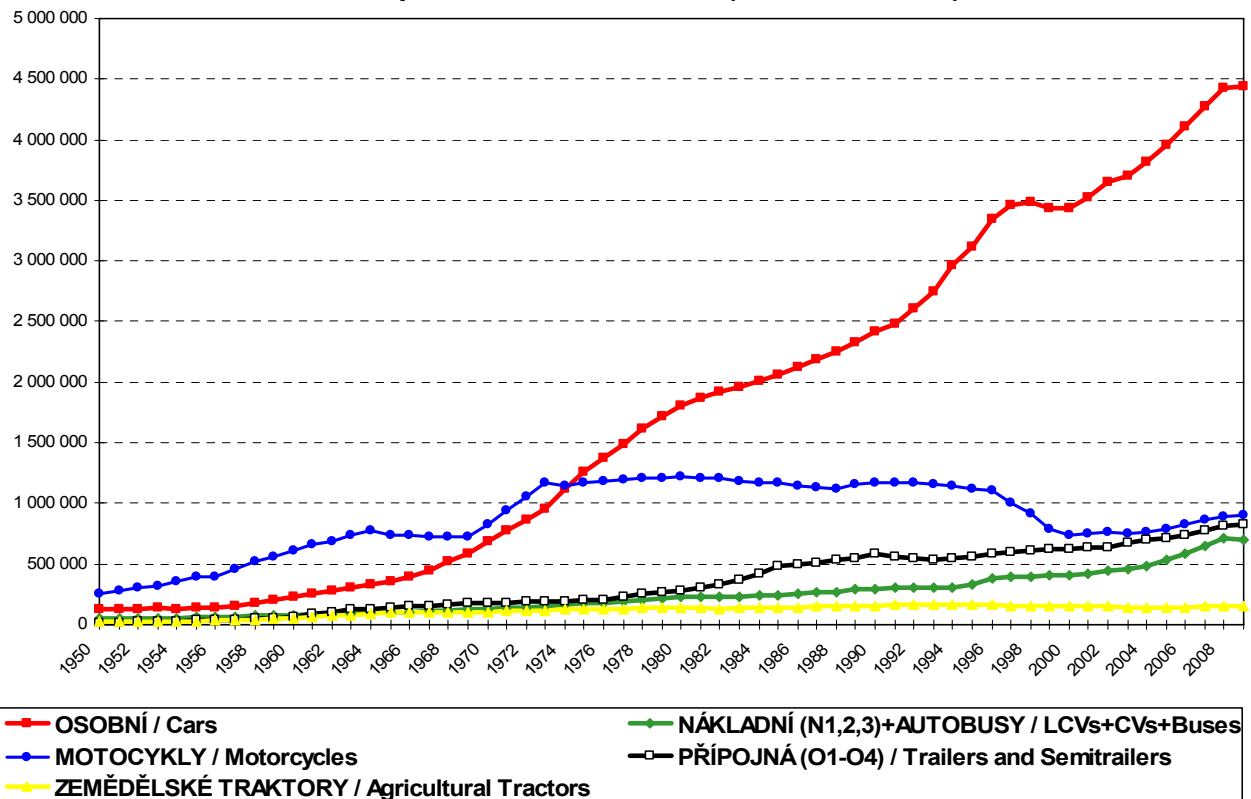
CONTENTS

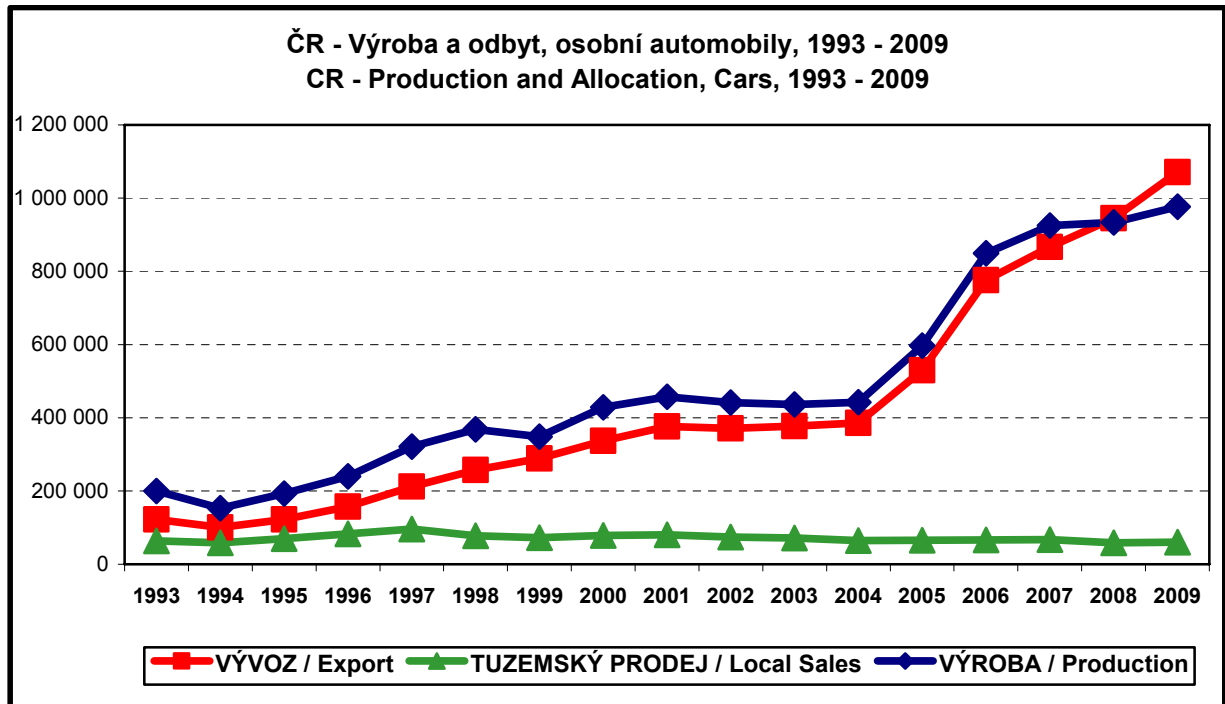
1. CR, History	134
2. CR, Production and Allocation	135
3. CR, Production - Makes	140
4. CR, Registrations and Sales in Year 2009	145
5. CR, Registrations (31.12.2009)	152
6. World Statistics	153

Vývoj výroby motorových vozidel, Československo, 1946 - 1992
Motor Vehicle Production Development, Czechoslovakia, 1946 - 1992

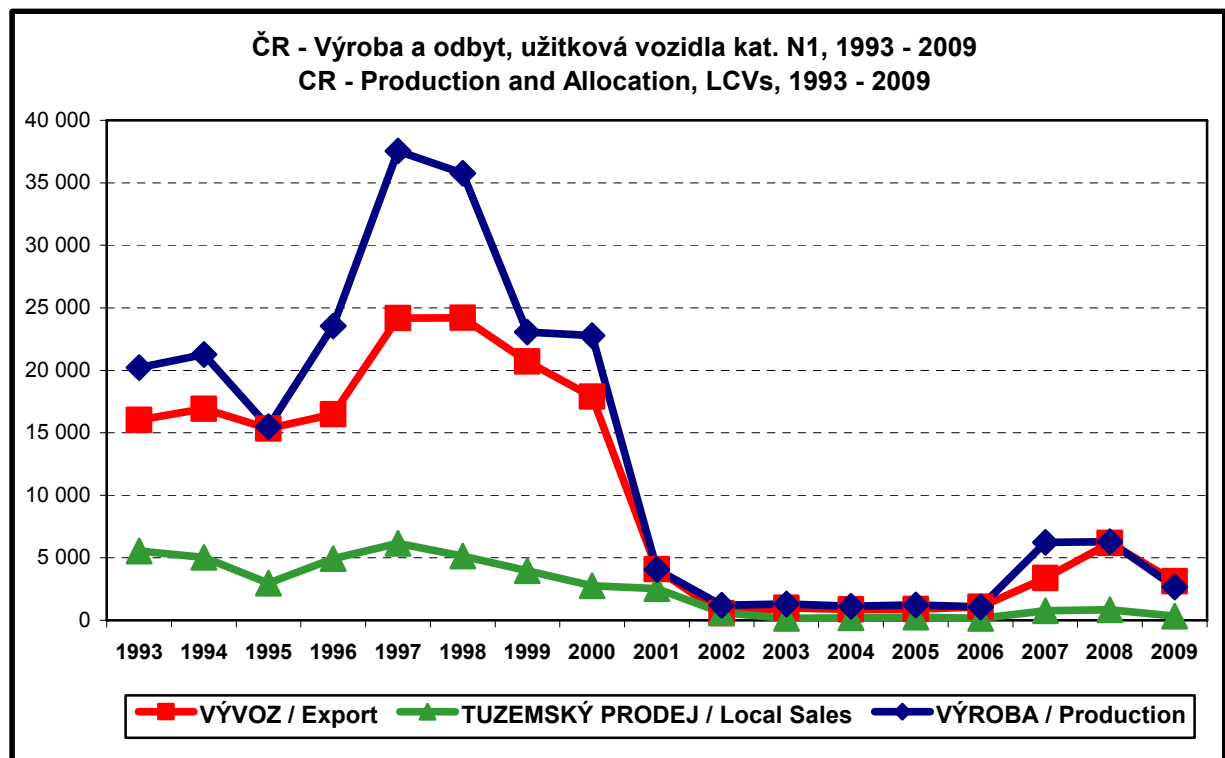


Vývoj celkového počtu registrovaných vozidel (ČR, 1950 - 2009)
Development of Vehicle Parc (CR, 1950 - 2009)

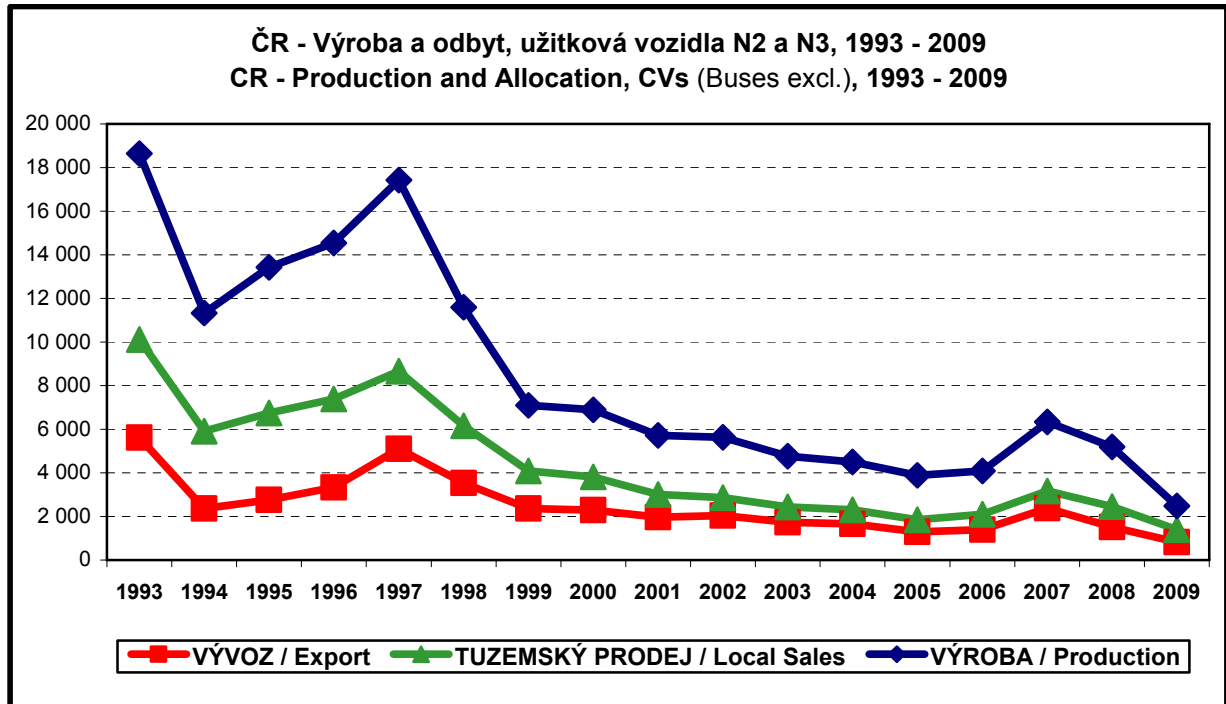




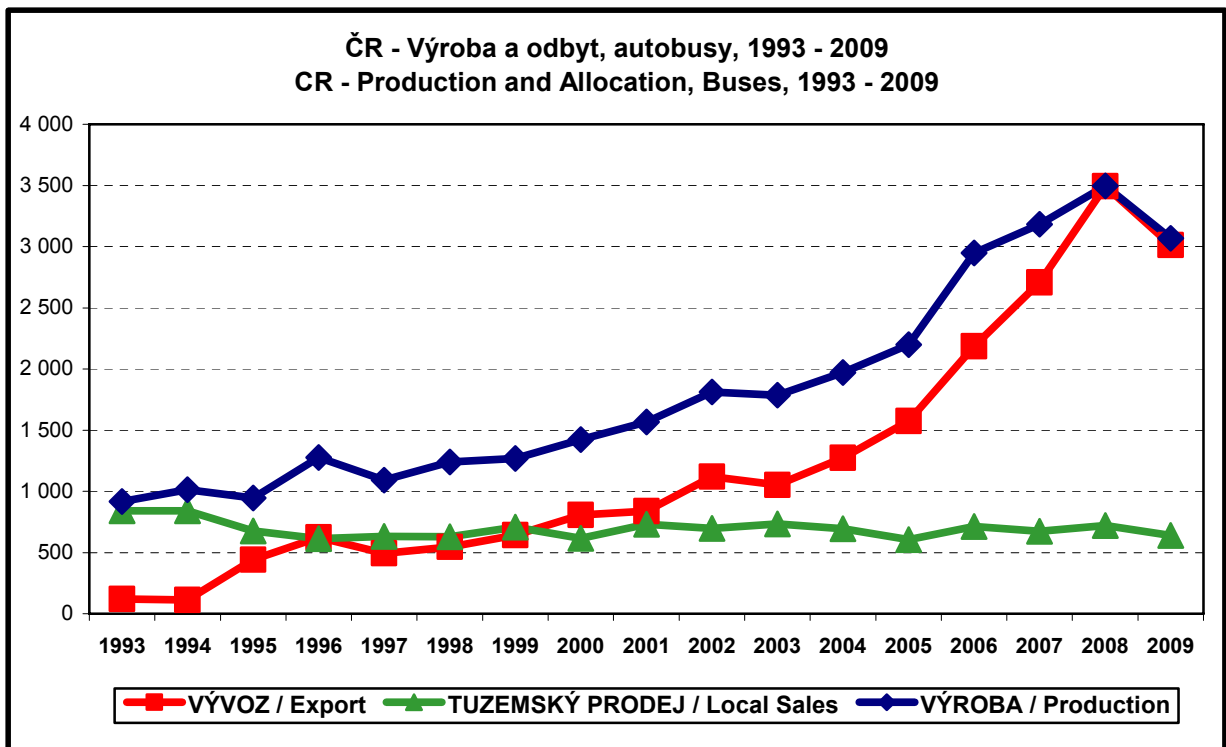
Prodeje za dané období / Total Sales /: **8 501 373 ks osobních automobilů / pcs Cars /**
 z toho / out of it /: **7 294 474 ks = vývoz / Export / 85,80%**
1 206 899 ks = prodej v ČR / Local Sales / 14,20%



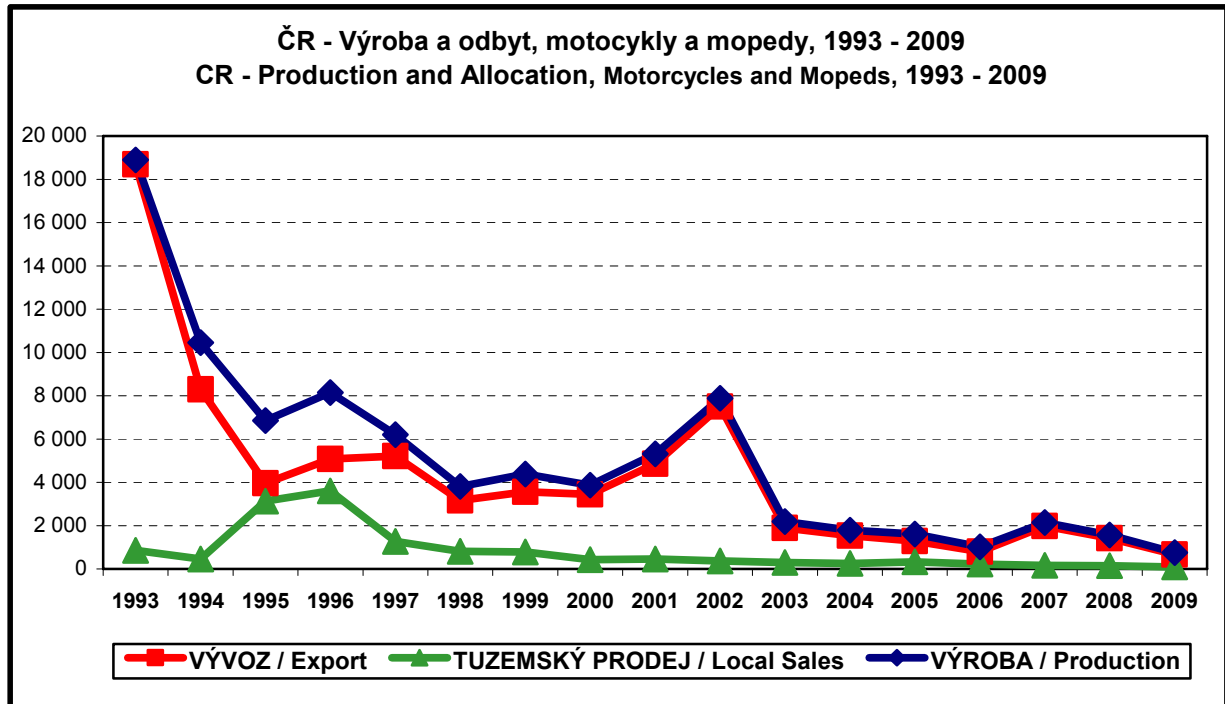
Prodeje za dané období / Total Sales /: **215 251 ks užitkových vozidel kat. N1 / pcs LCVs /**
 z toho / out of it /: **172 867 ks = vývoz / Export / 80,31%**
42 384 ks = prodej v ČR / Local Sales / 19,69%



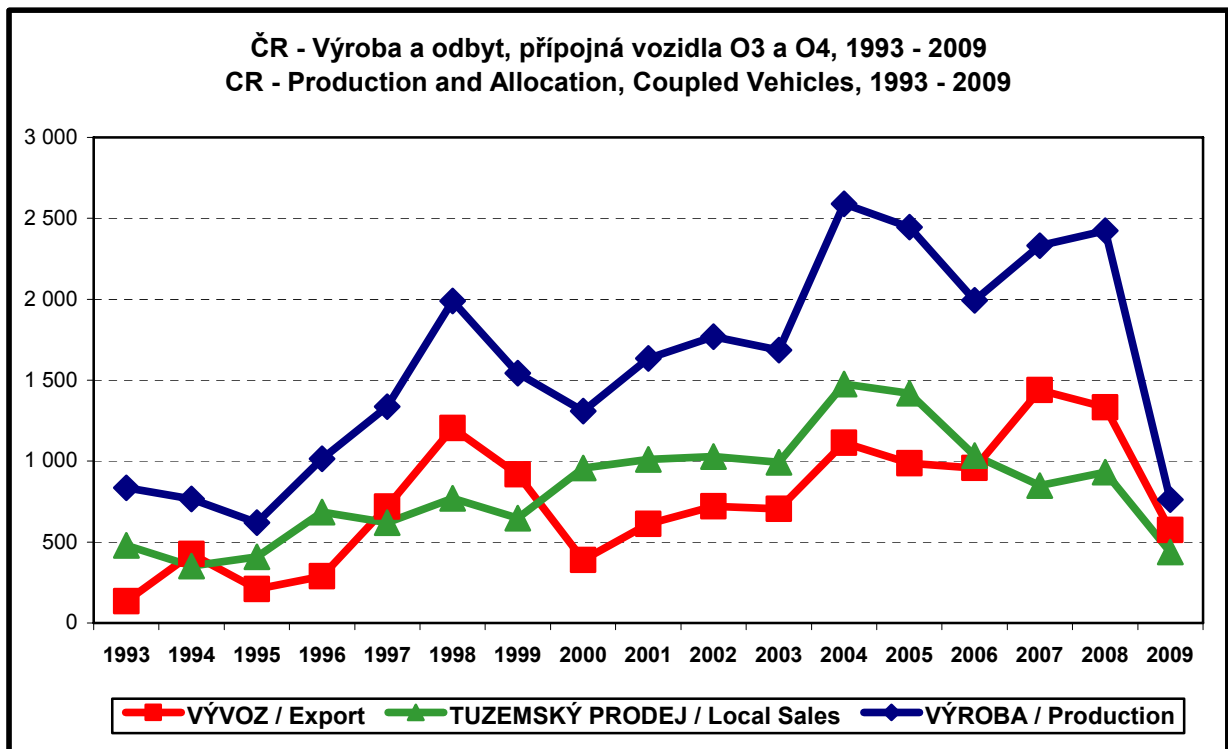
Prodeje za dané období / Total Sales / : 74 381 ks užitk. vozidel kat. N2 a N3 / pcs CVs /
 z toho / out of it / : 42 098 ks = vývoz / Export / 56,60%
 32 283 ks = prodej v ČR / Local Sales / 43,40%



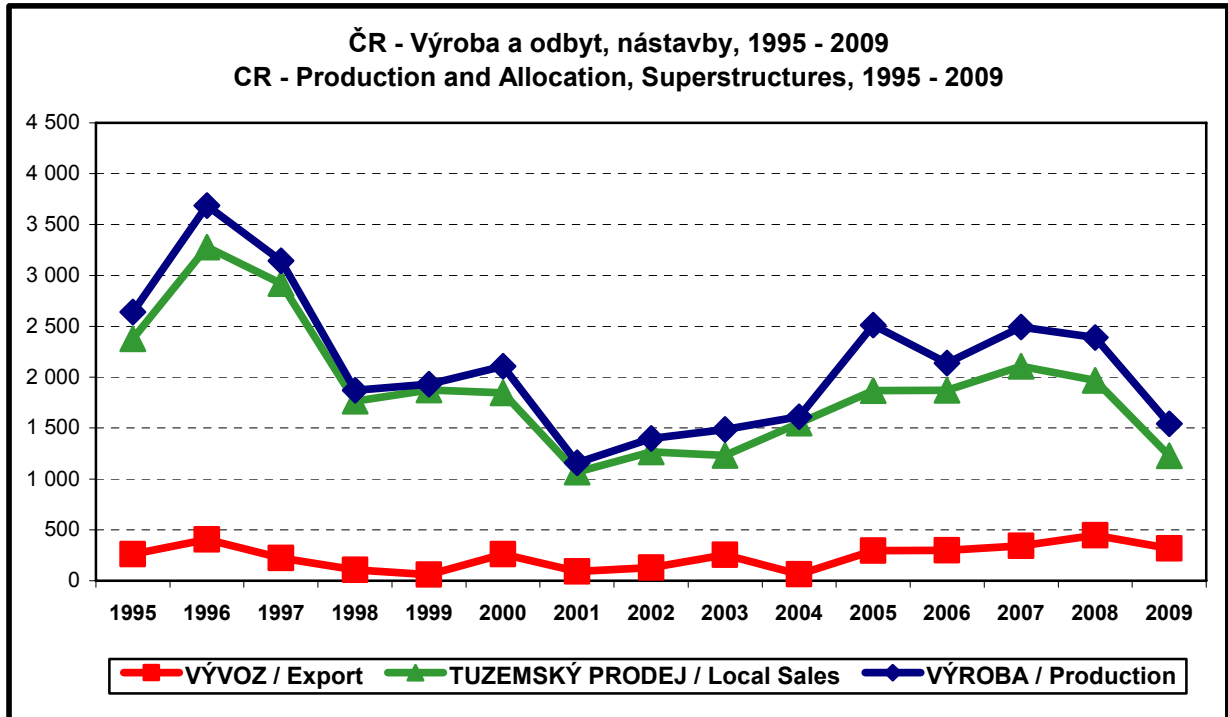
Prodeje za dané období / Total Sales / : 32 812 ks autobusů / pcs Buses /
 z toho / out of it / : 21 049 ks = vývoz / Export / 64,15%
 11 763 ks = prodej v ČR / Local Sales / 35,85%



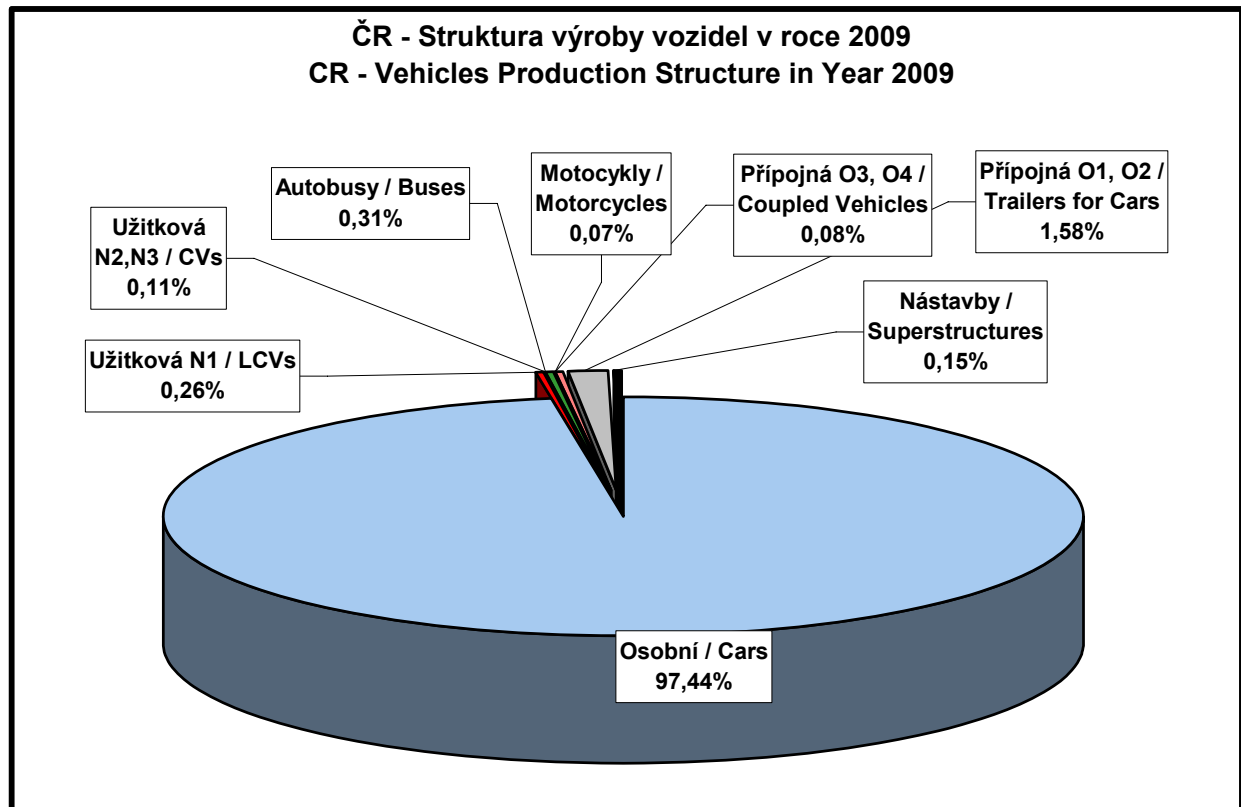
Prodeje za dané období / Total Sales / : **86 934 ks mtc a mopedů / Motorcycles and Mopeds /**
 z toho / out of it / : **73 264 ks = vývoz / Export / 84,28%**
13 670 ks = prodej v ČR / Local Sales / 15,72%



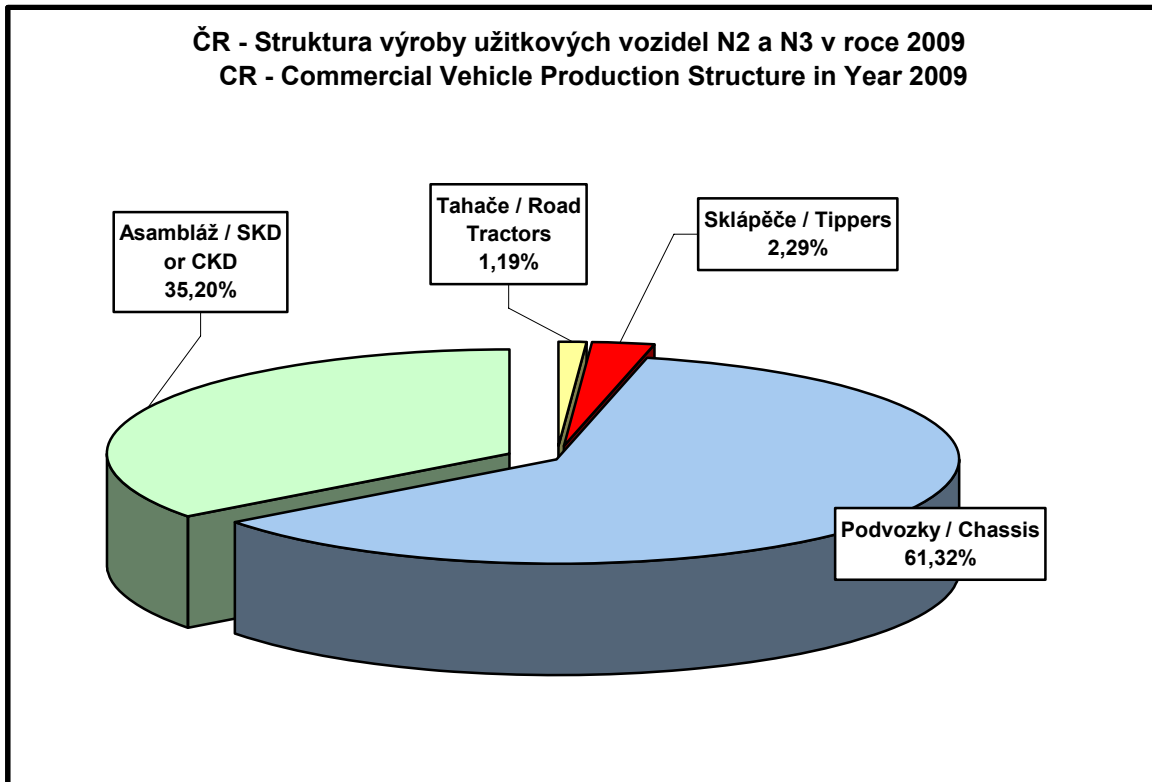
Prodeje za dané období / Total Sales / : **26 822 ks přípojných vozidel / pcs Coupled Vehicles /**
 z toho / out of it / : **12 725 ks = vývoz / Export / 47,44%**
14 097 ks = prodej v ČR / Local Sales / 52,56%



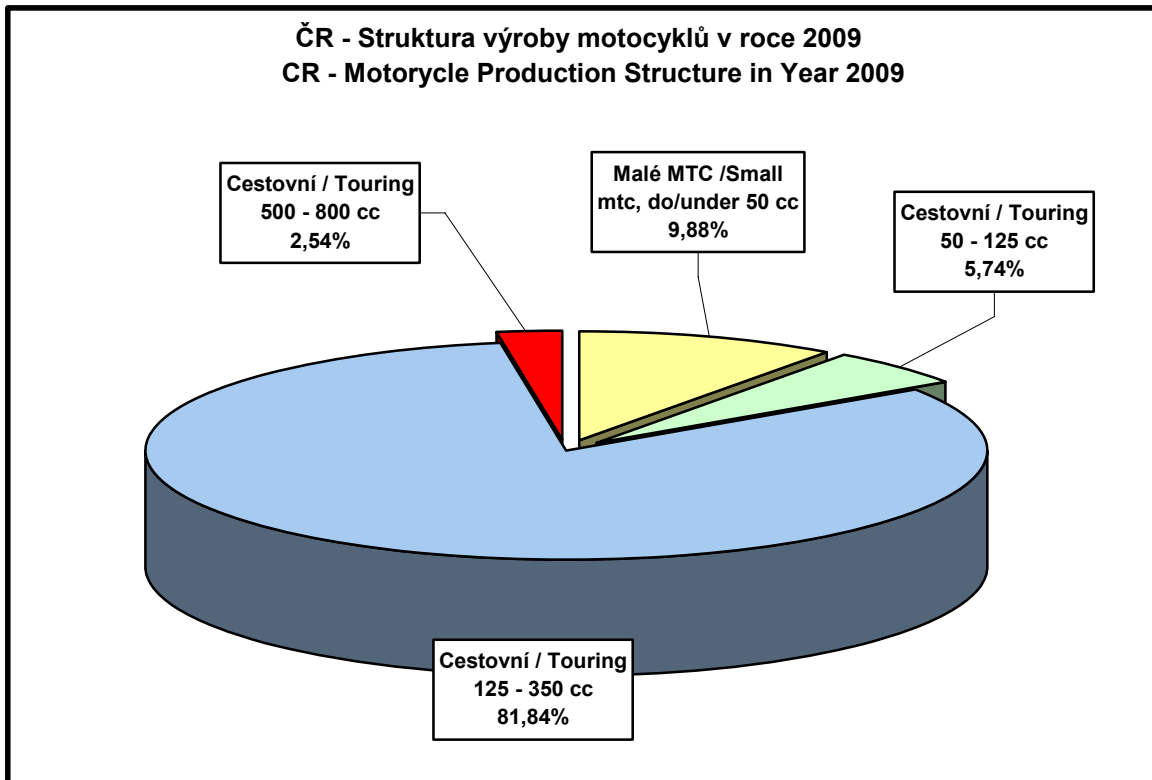
Prodeje za dané období / Total Sales / : **31 769 ks nástaveb / pcs Superstructures /**
z toho / out of it / : **3 550 ks = vývoz / Export / 11,17%**
28 219 ks = prodej v ČR / Local Sales / 88,83%



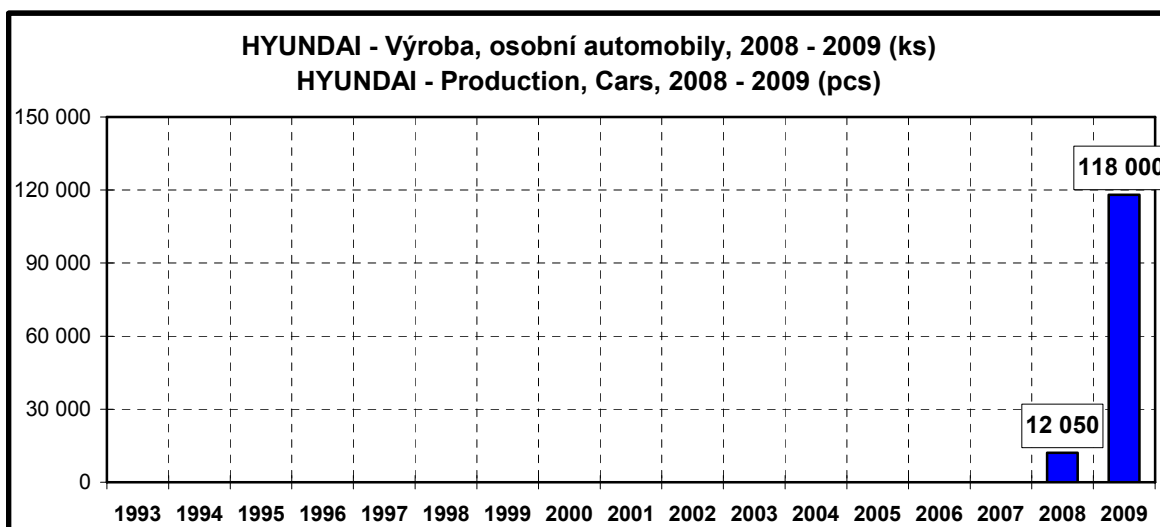
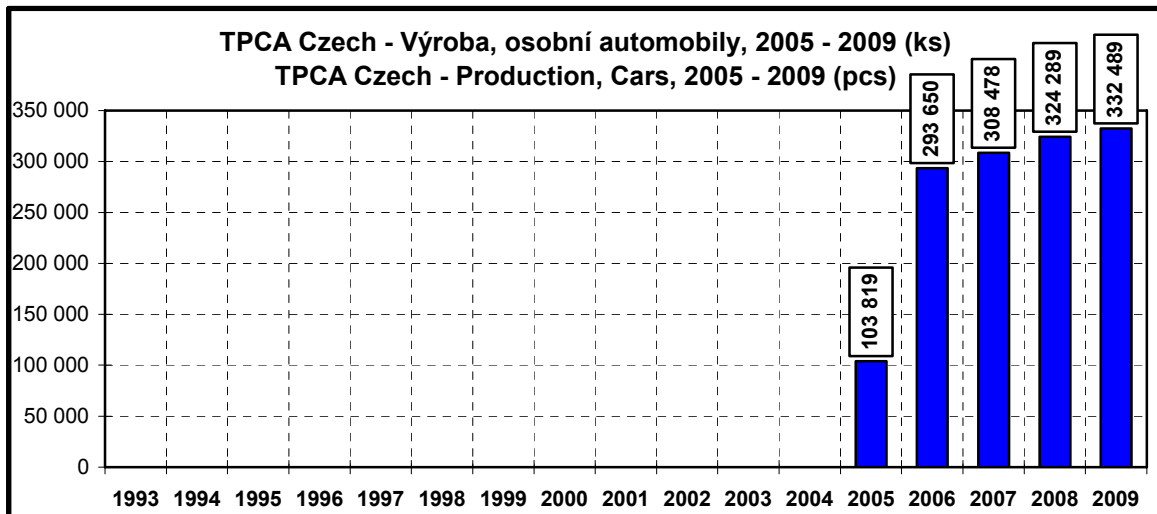
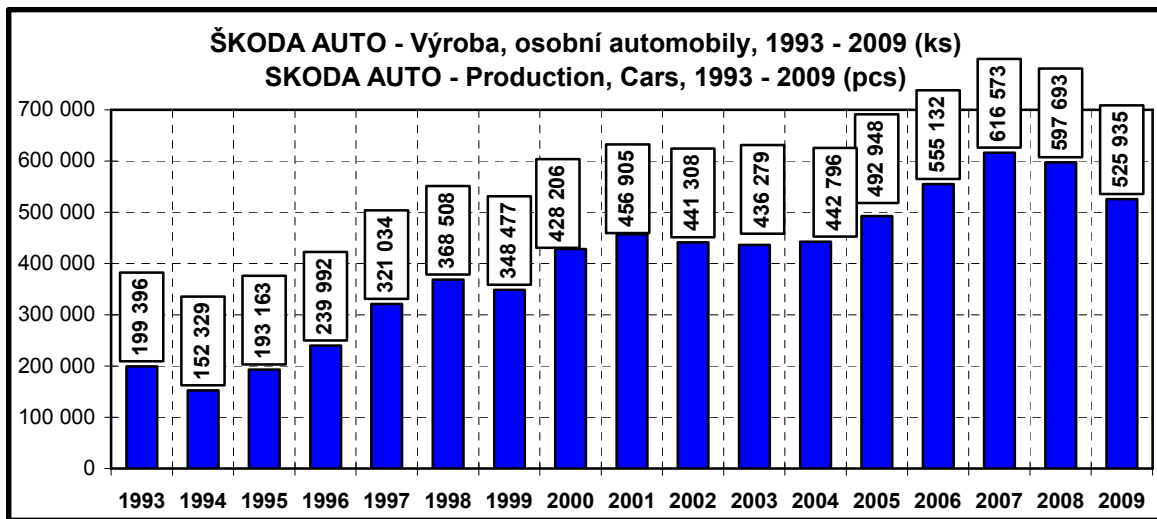
100% = 1 002 111 ks vozidel (pcs Vehicles)

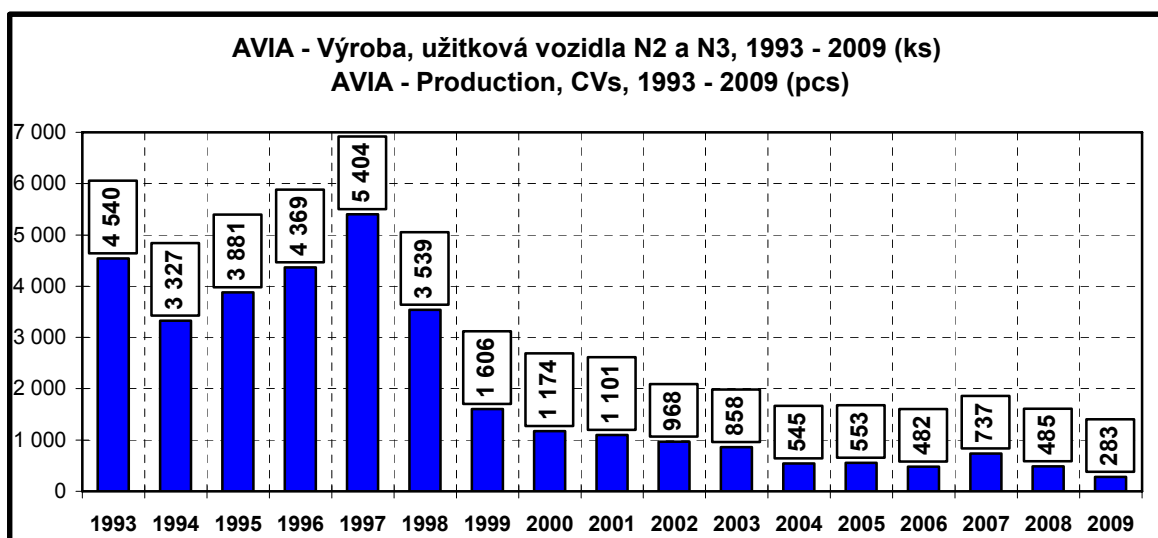
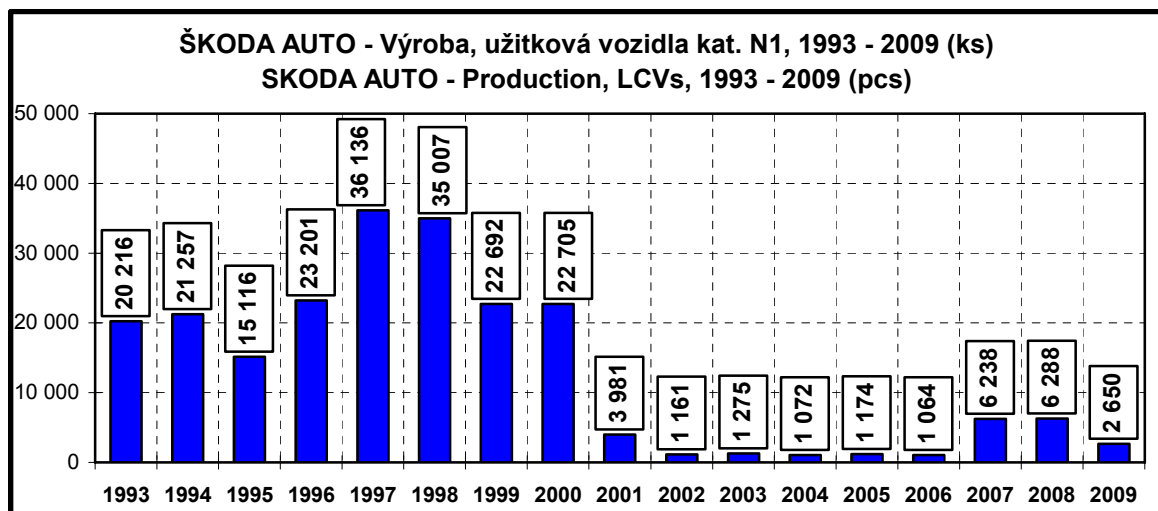
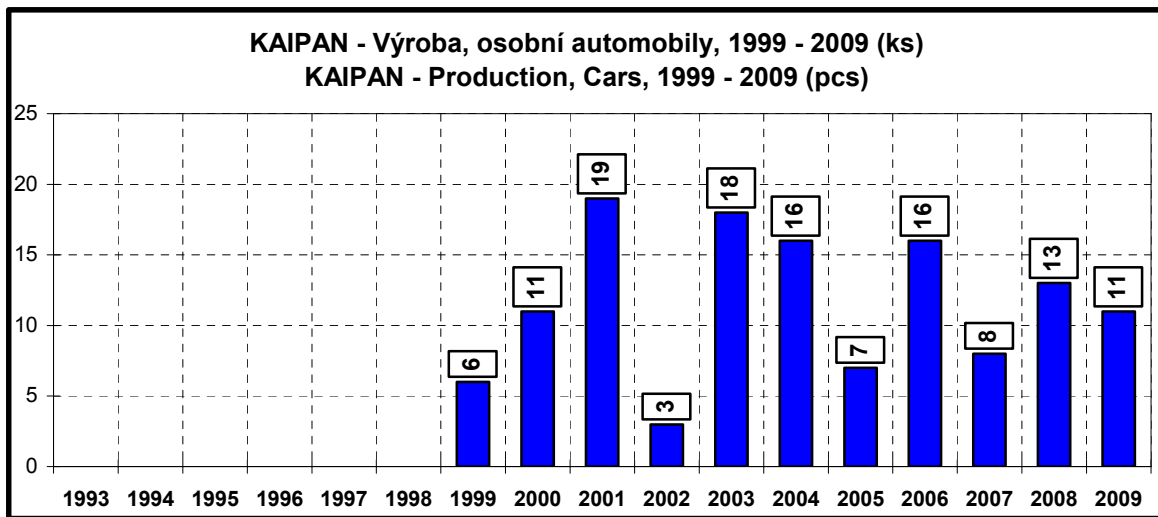


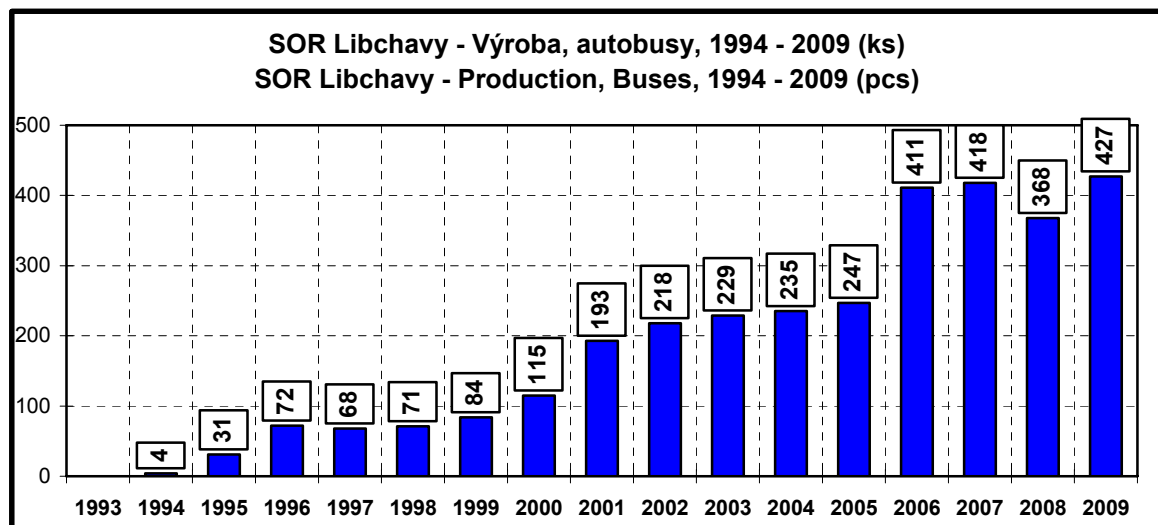
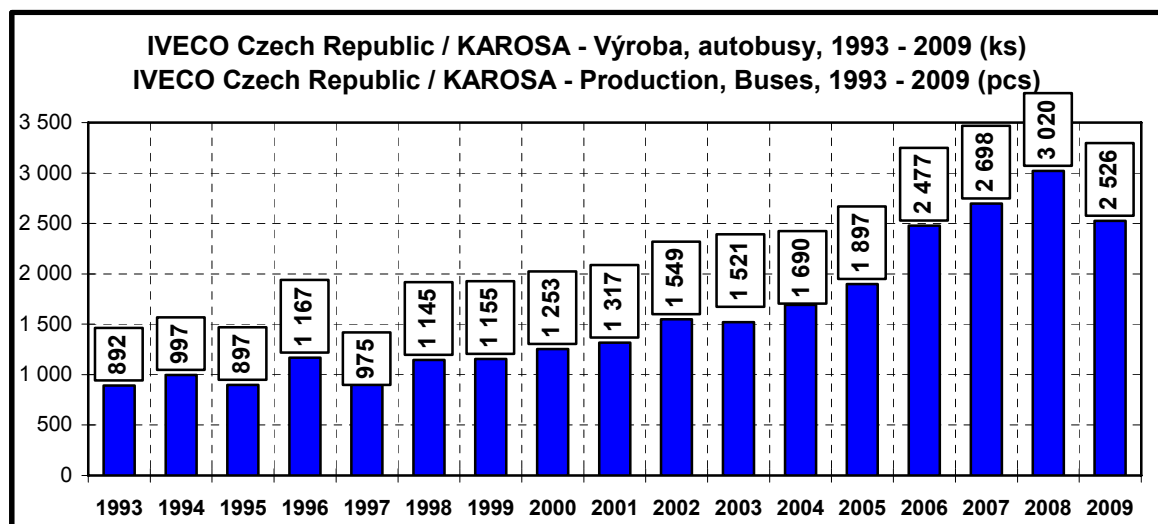
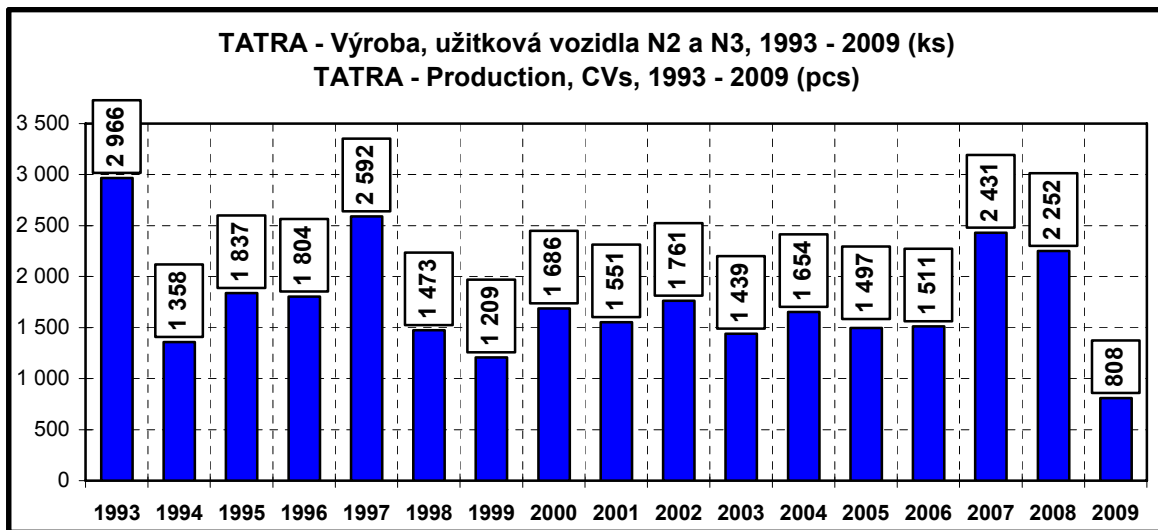
100% = 1 091 ks vozidel (pcs Vehicles)

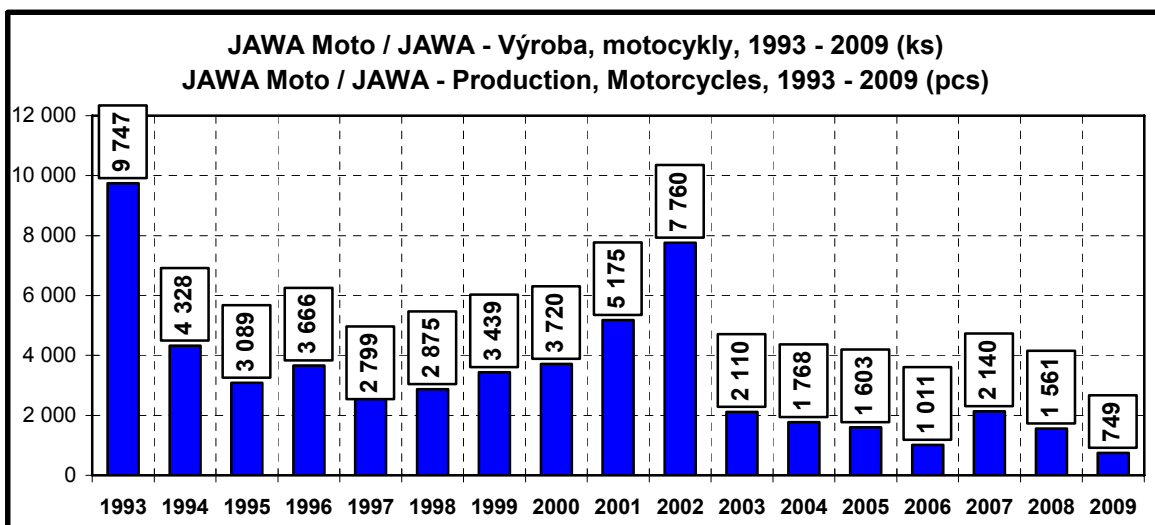
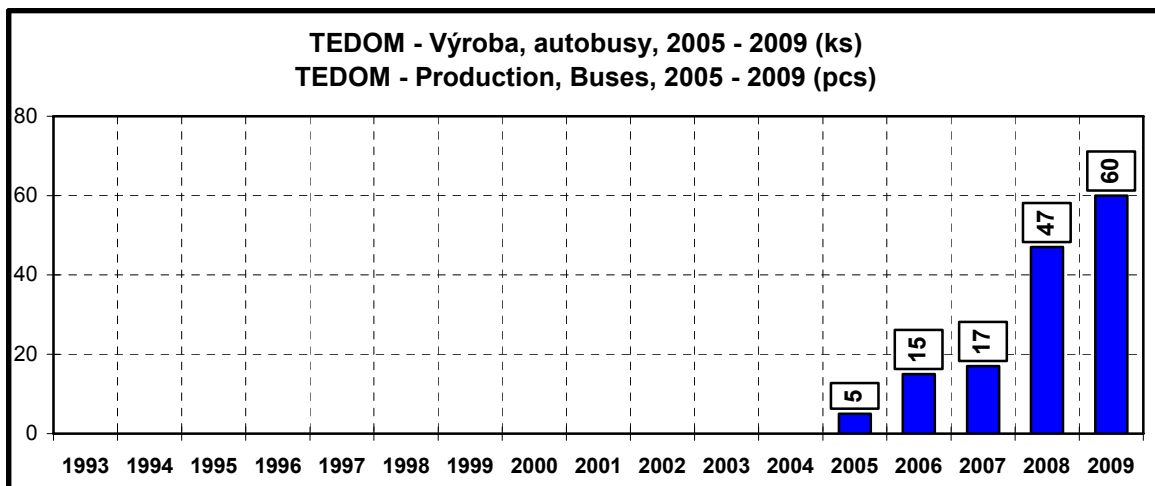
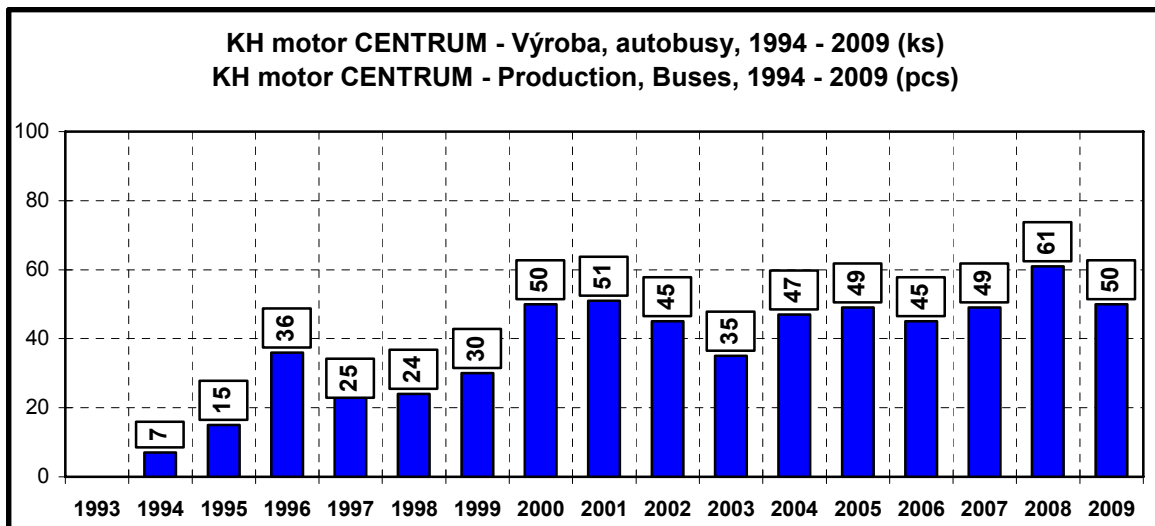


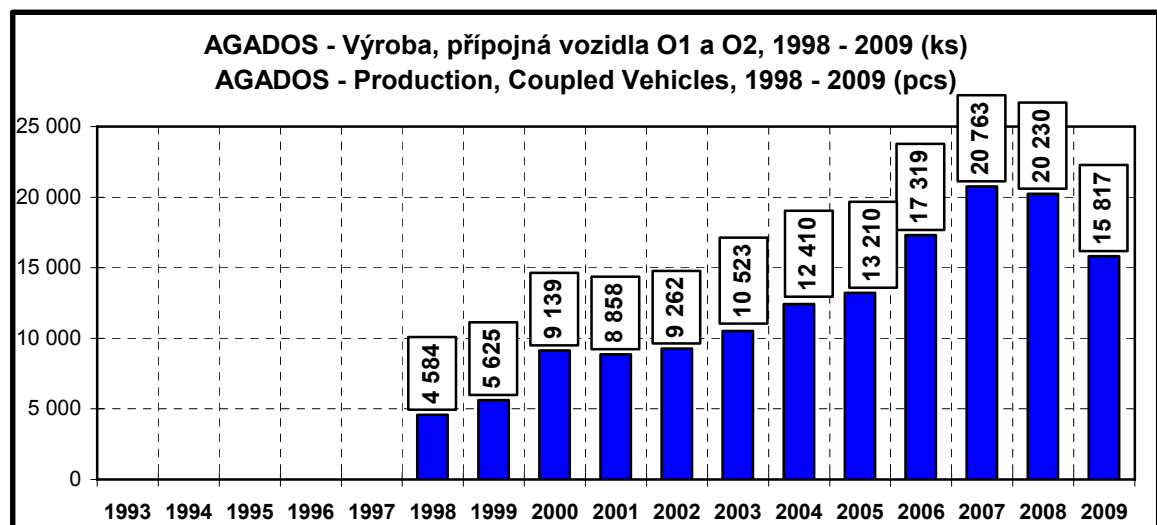
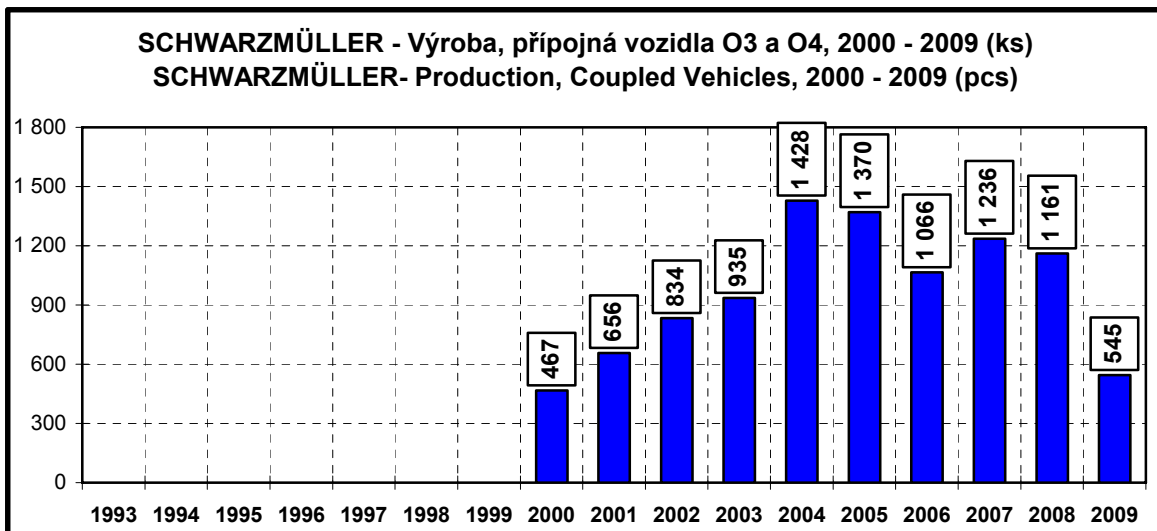
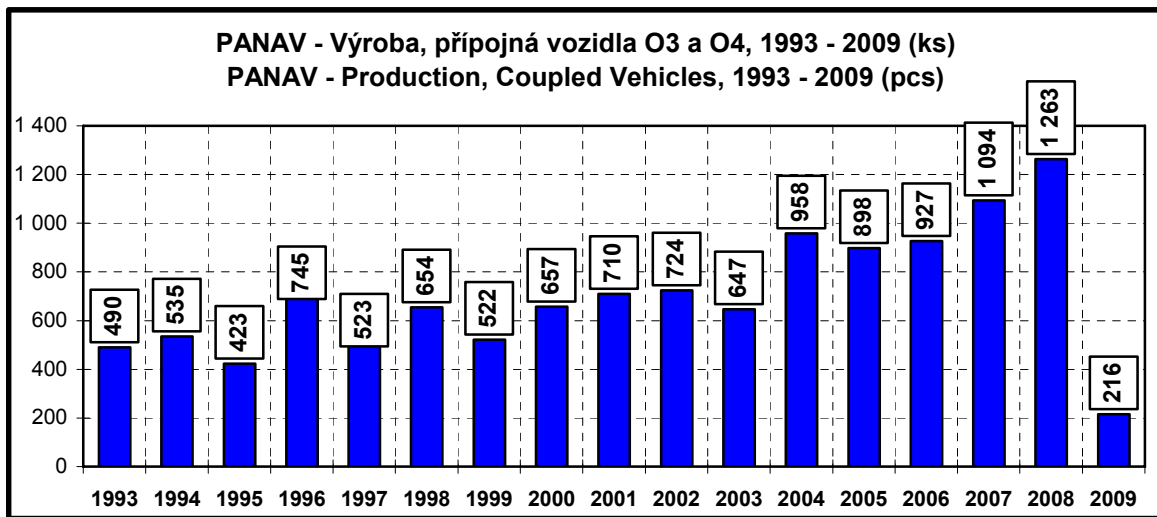
100% = 749 ks motocyklů a mopedů (pcs Motorcycles and Mopeds)

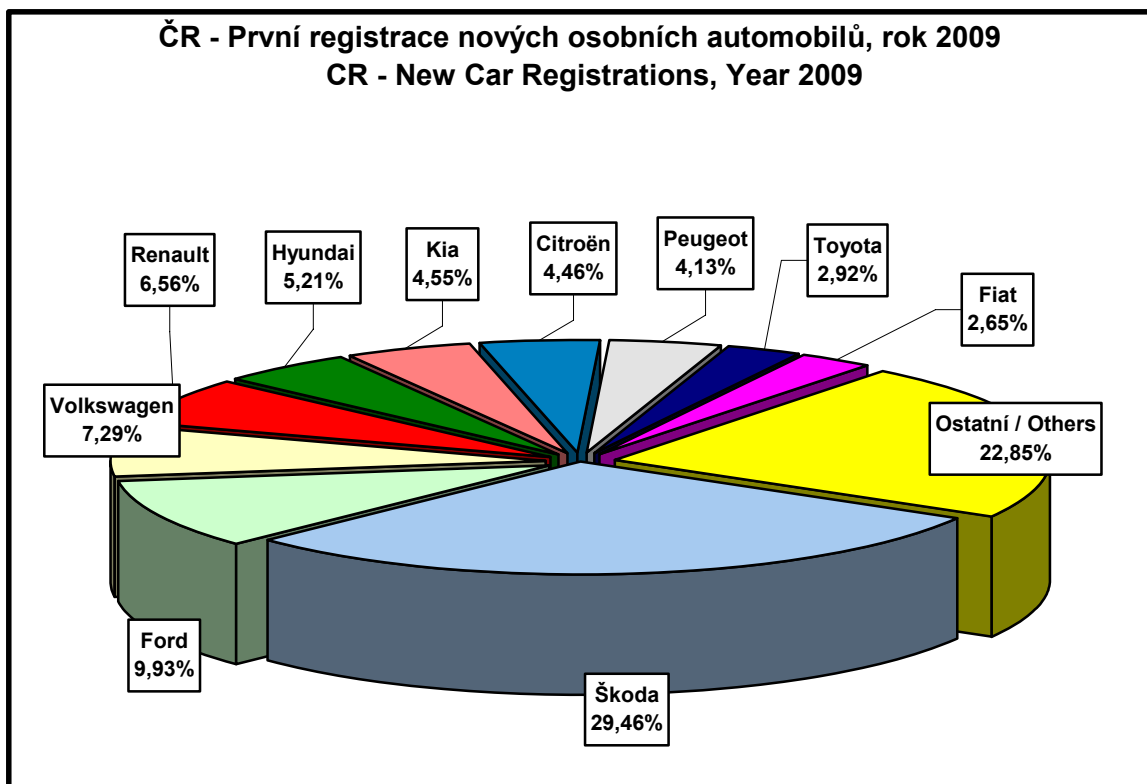




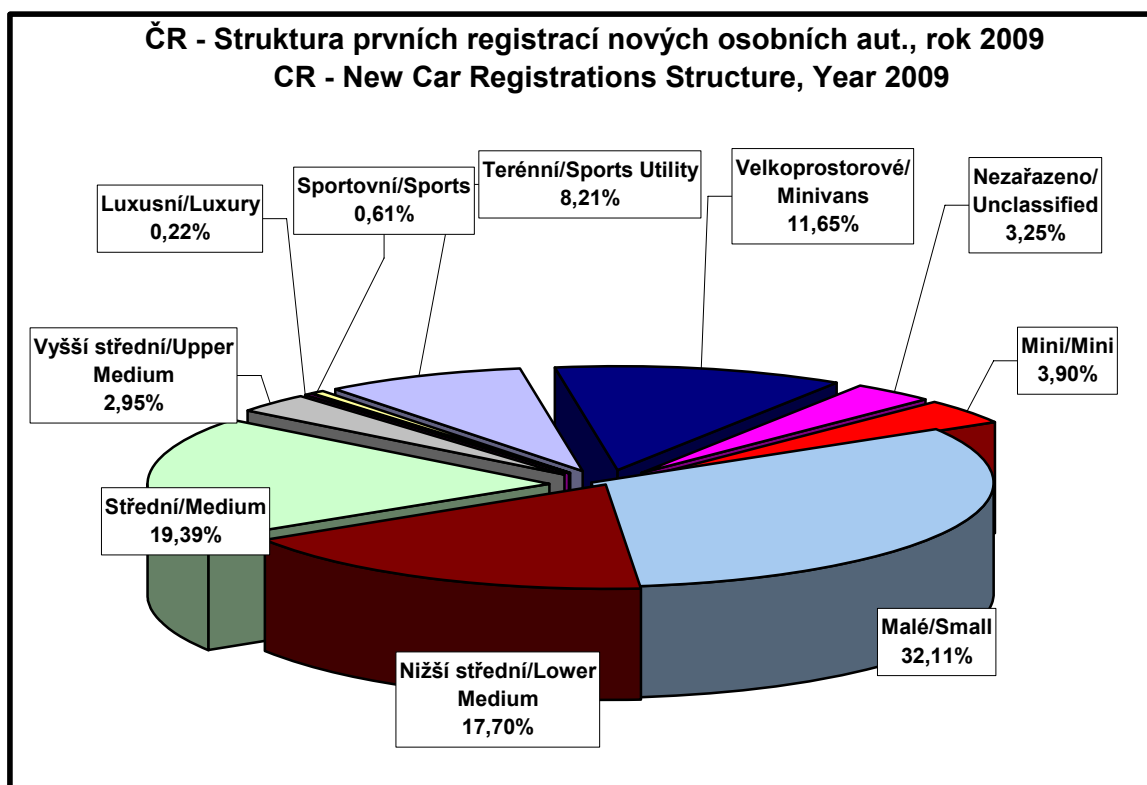






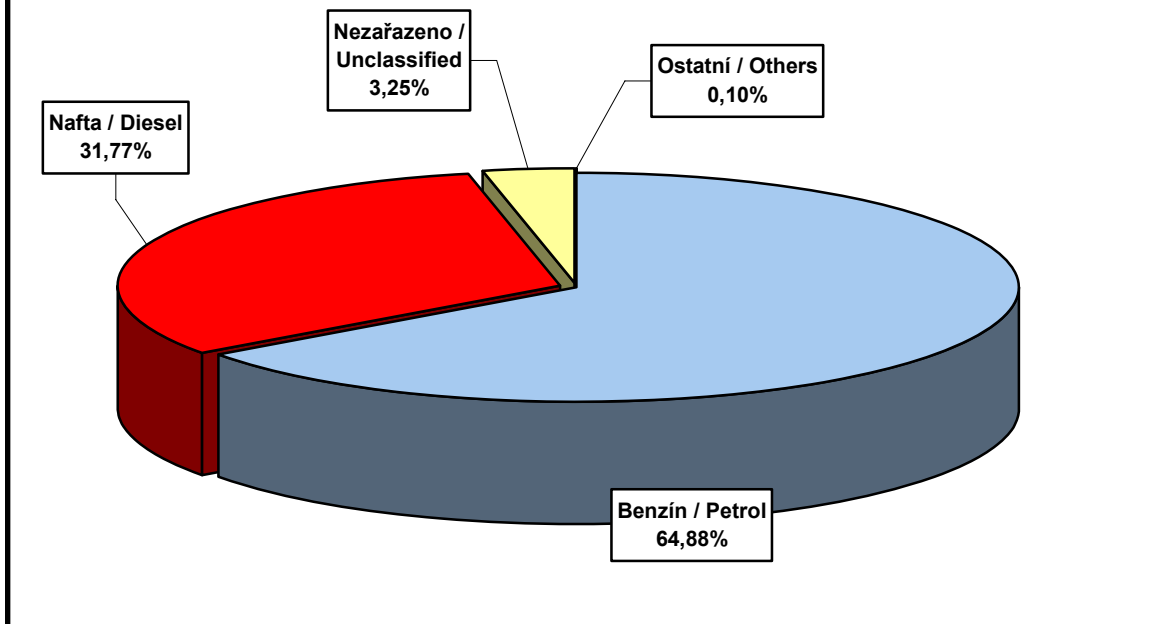


100% = 161 659 ks osobních automobilů (pcs Cars)



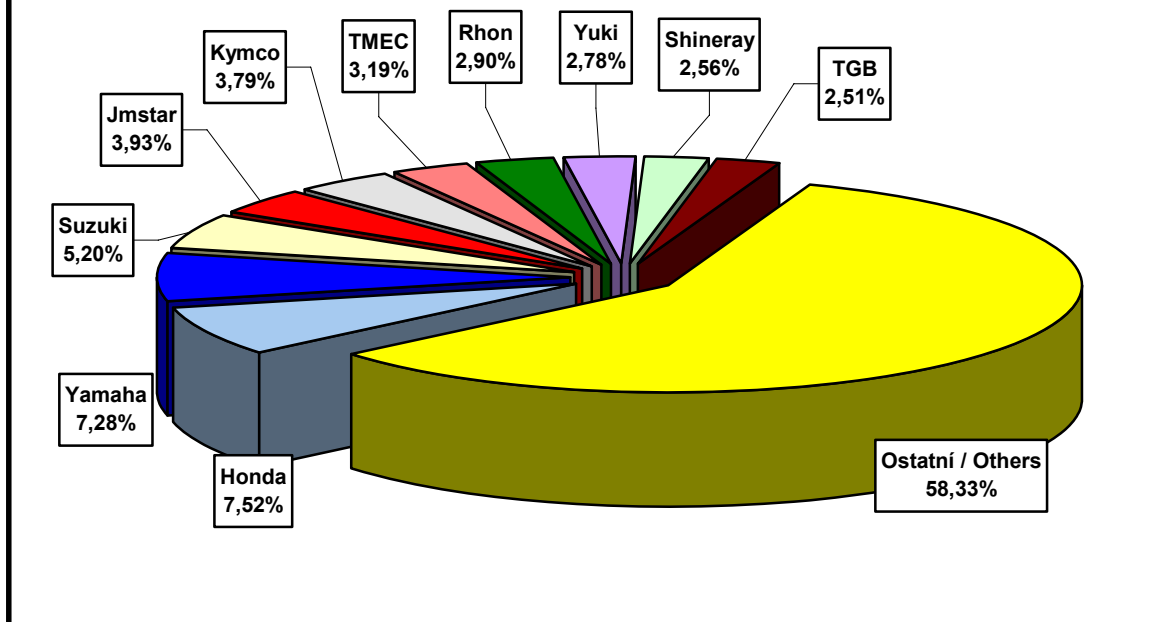
100% = 161 659 ks osobních automobilů (pcs Cars)

ČR - Struktura prvních registrací nových osobních aut., rok 2009
CR - New Car Registrations Structure, Year 2009

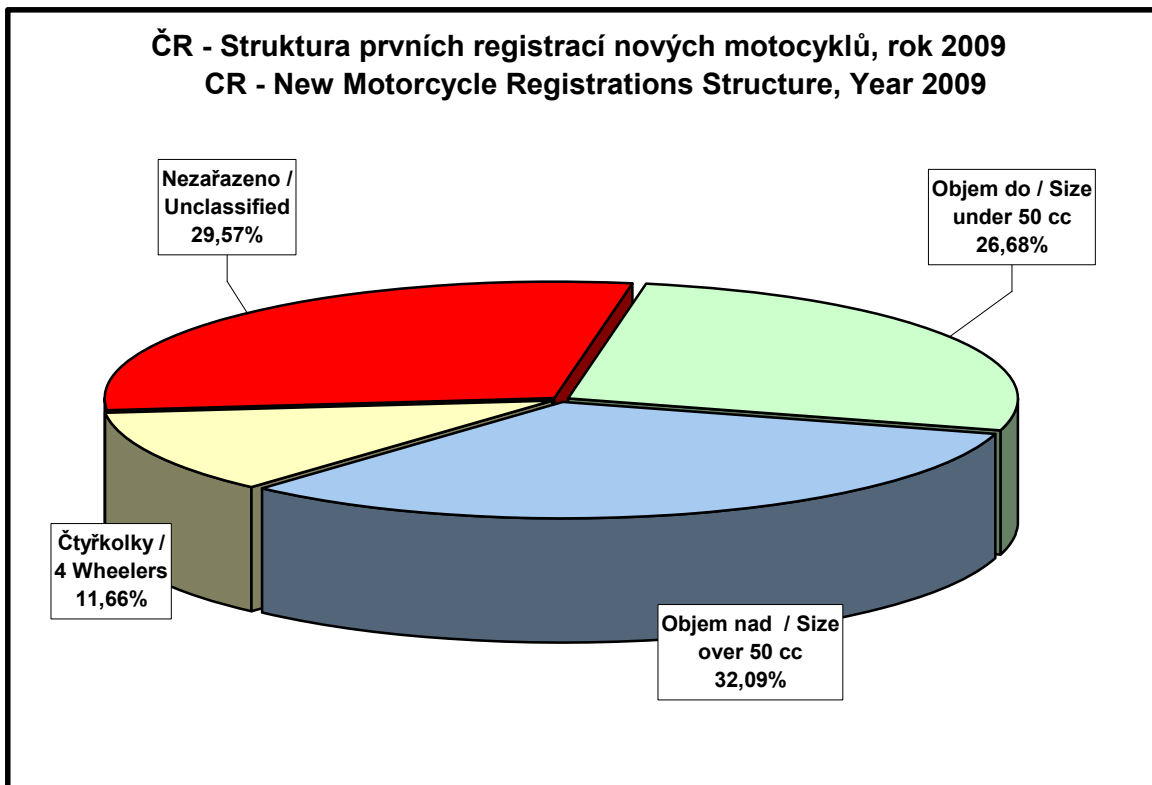


100% = 161 659 ks osobních automobilů (pcs Cars)

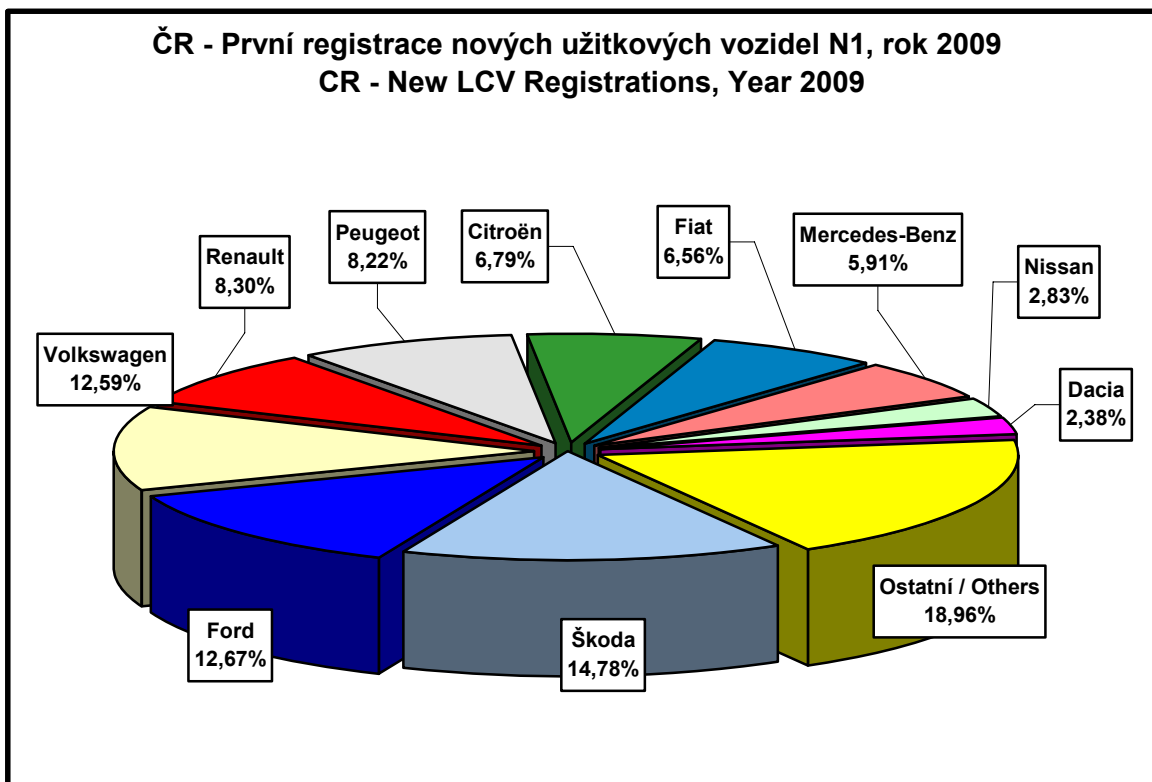
ČR - První registrace nových motocyklů, rok 2009
CR - New Motorcycle Registrations, Year 2009



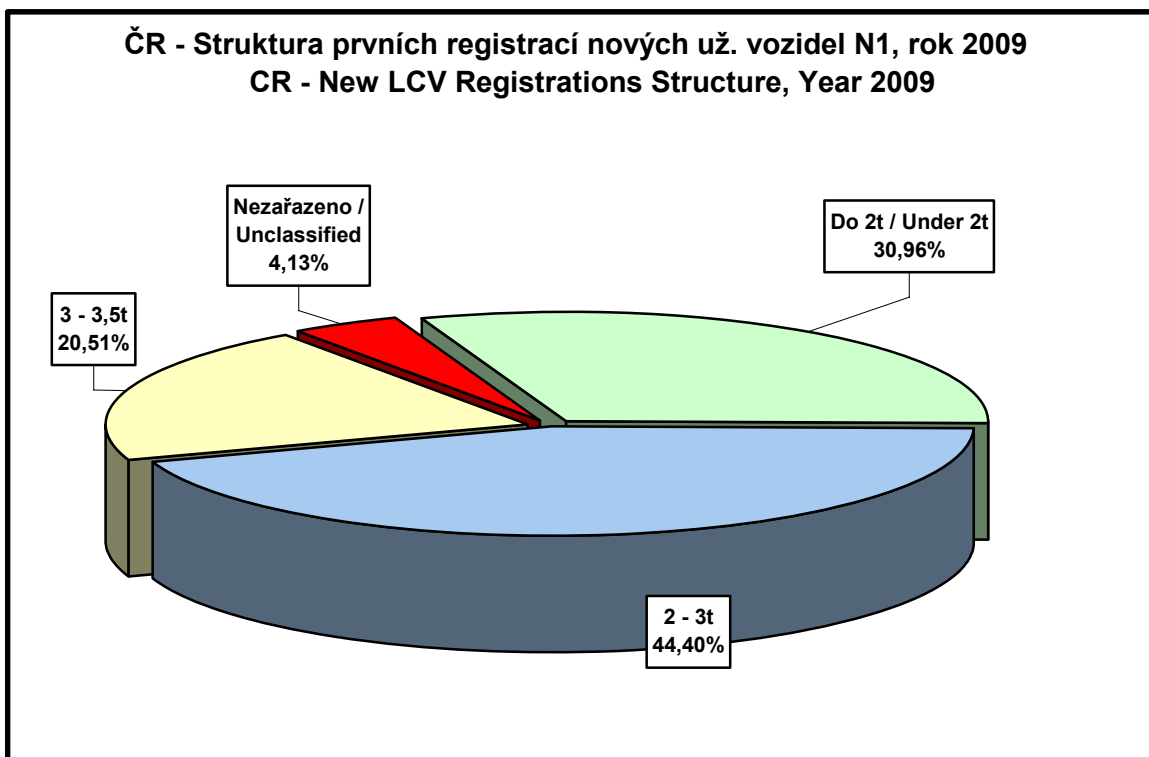
100% = 19 741 ks motocyklů a mopedů (pcs Motorcycles and Mopeds)



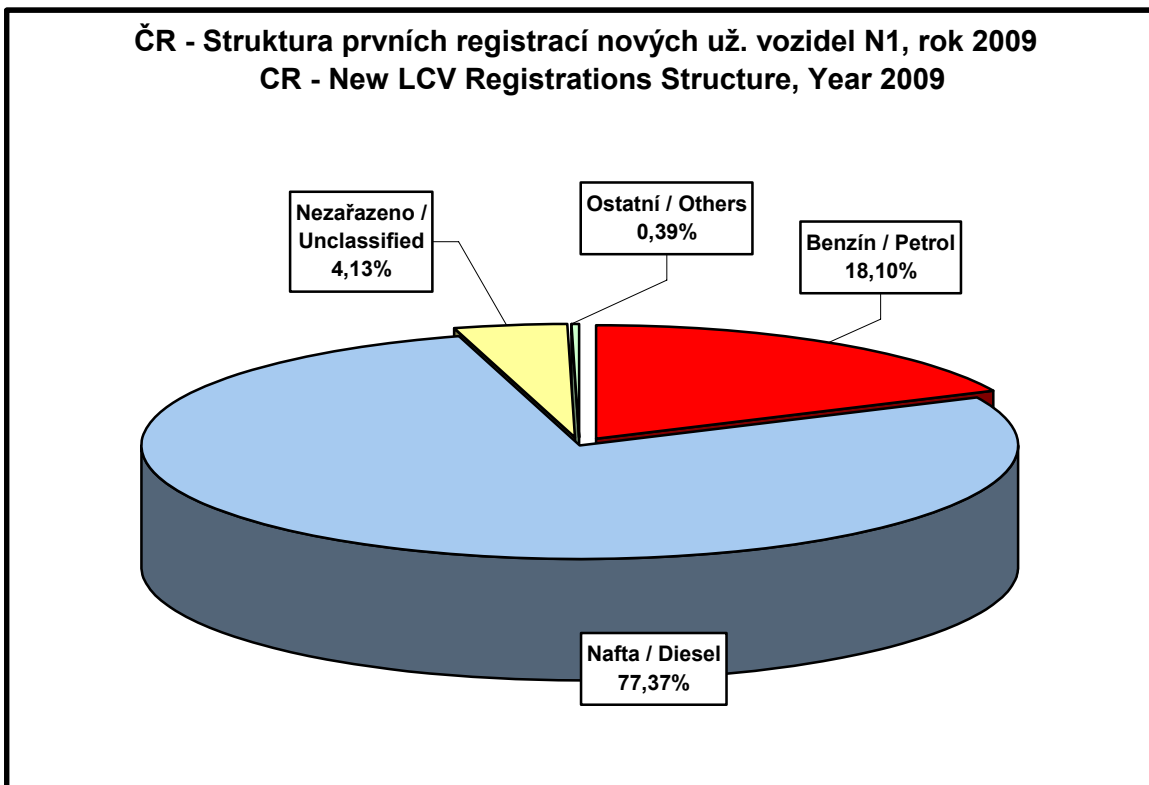
100% = 19 741 ks motocyklů a mopedů (pcs Motorcycles and Mopeds)



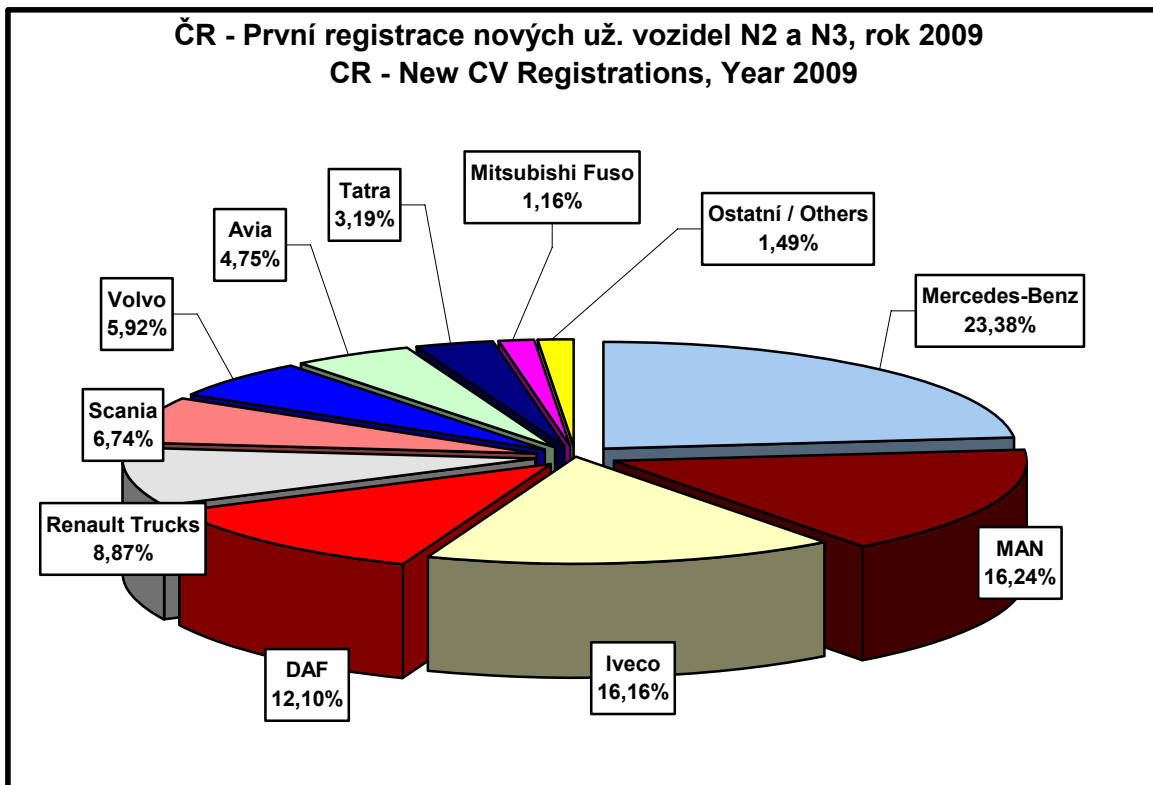
100% = 19 427 ks užitkových vozidel N1 (pcs LCVs)



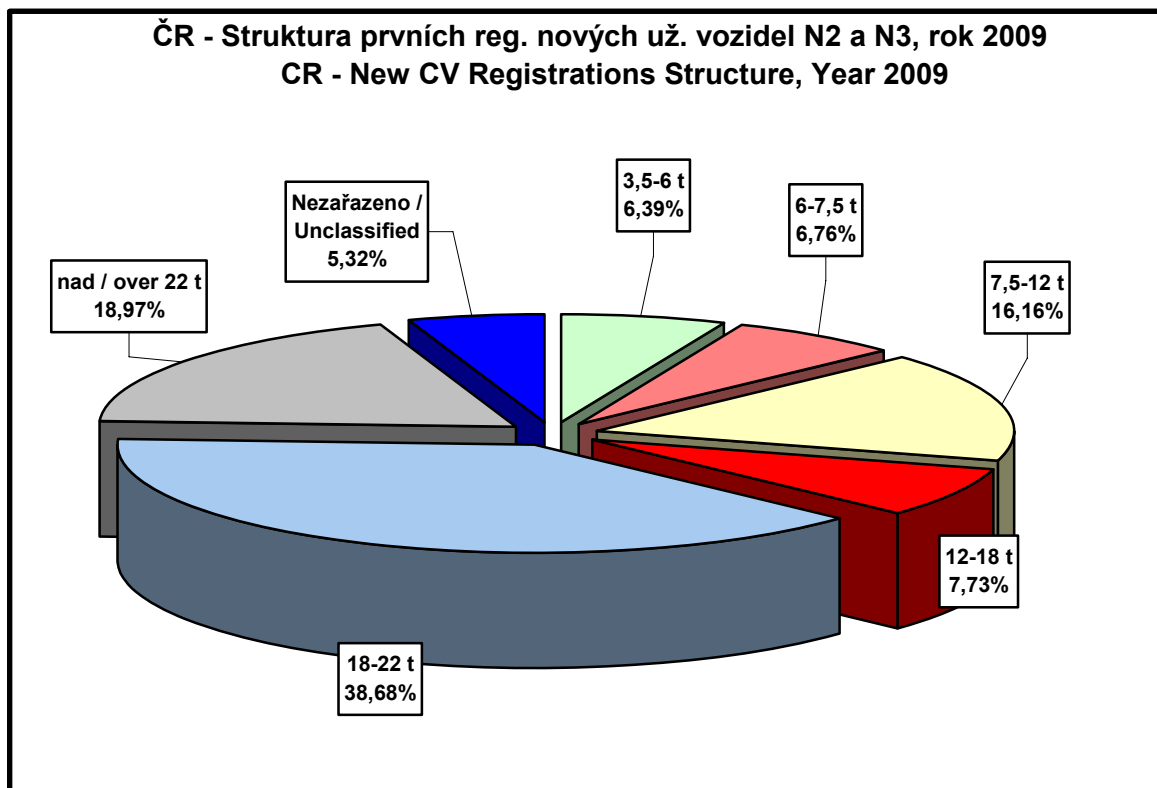
100% = 19 427 ks užitkových vozidel N1 (pcs LCVs)



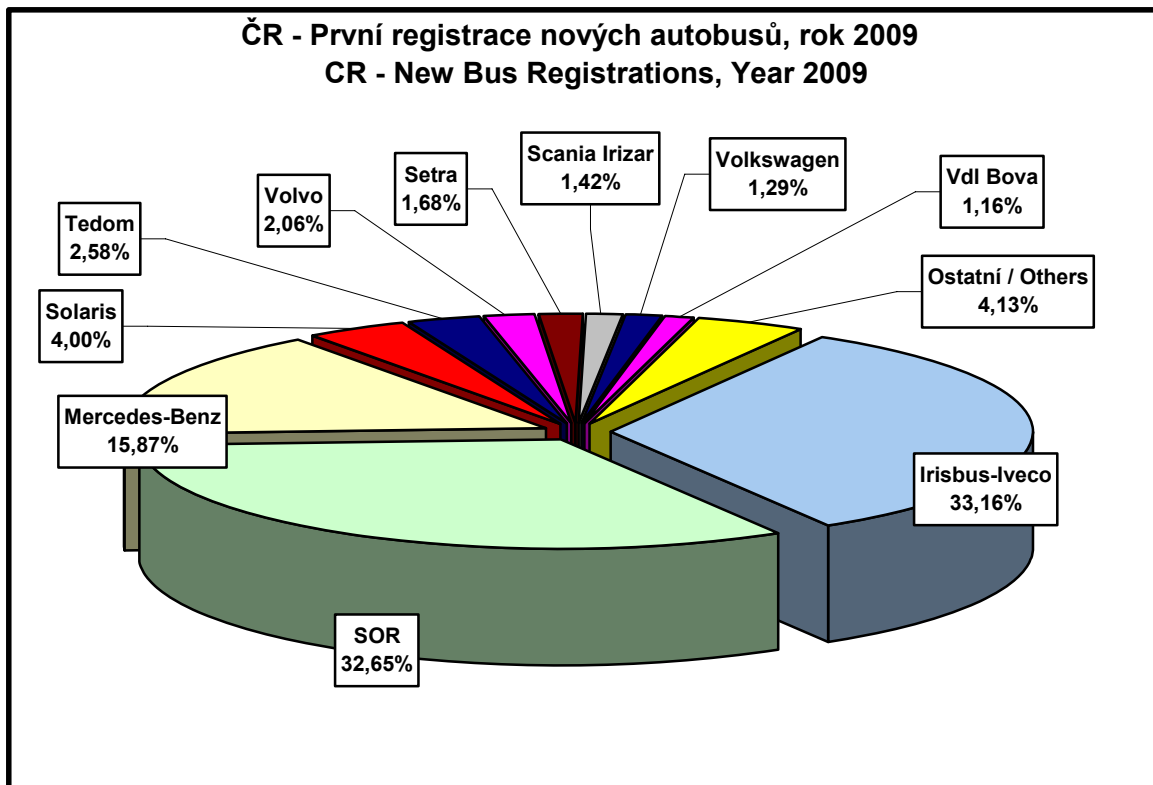
100% = 19 427 ks užitkových vozidel N1 (pcs LCVs)



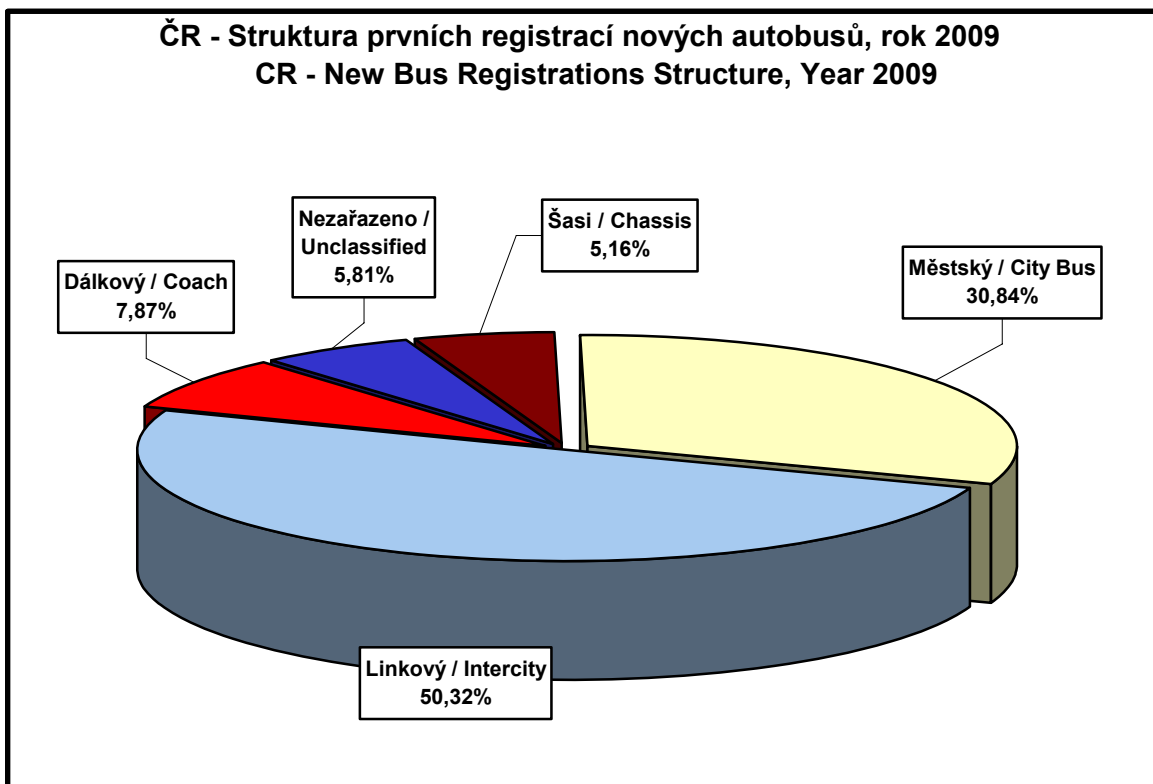
100% = 4 760 ks užitkových vozidel N2 a N3 (pcs CVs)



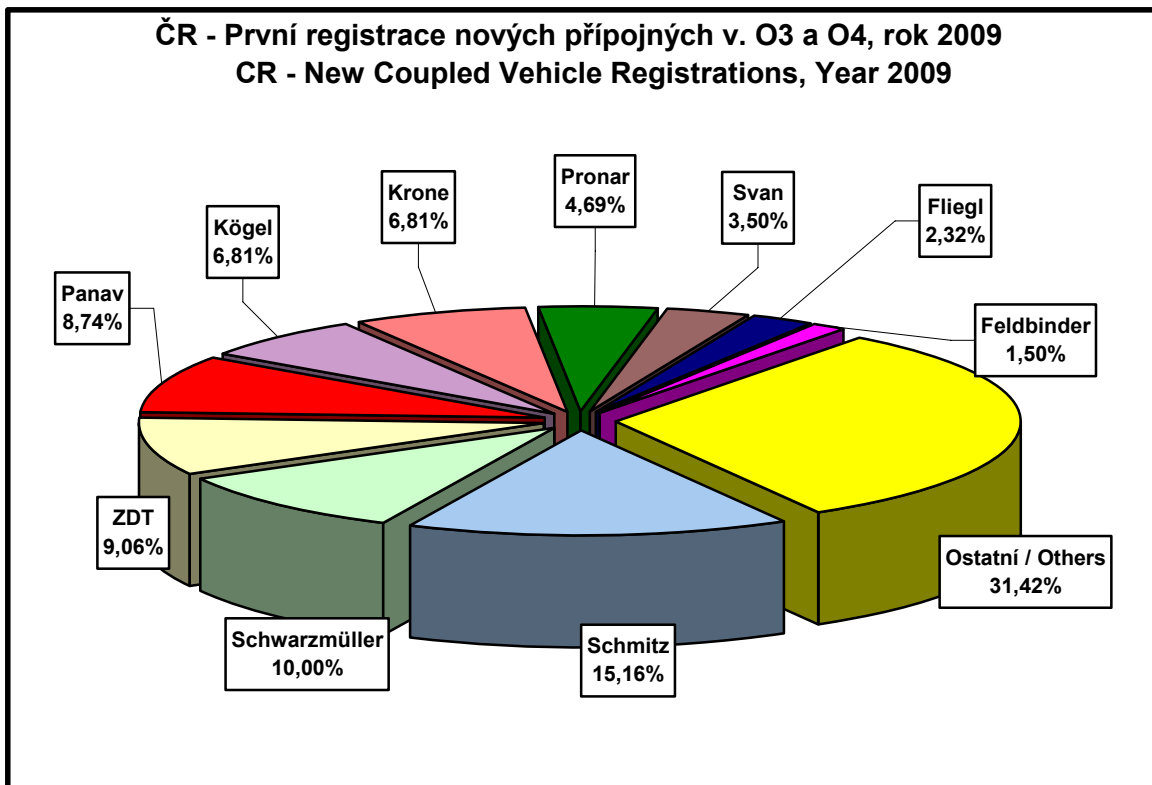
100% = 4 760 ks užitkových vozidel N2 a N3 (pcs CVs)



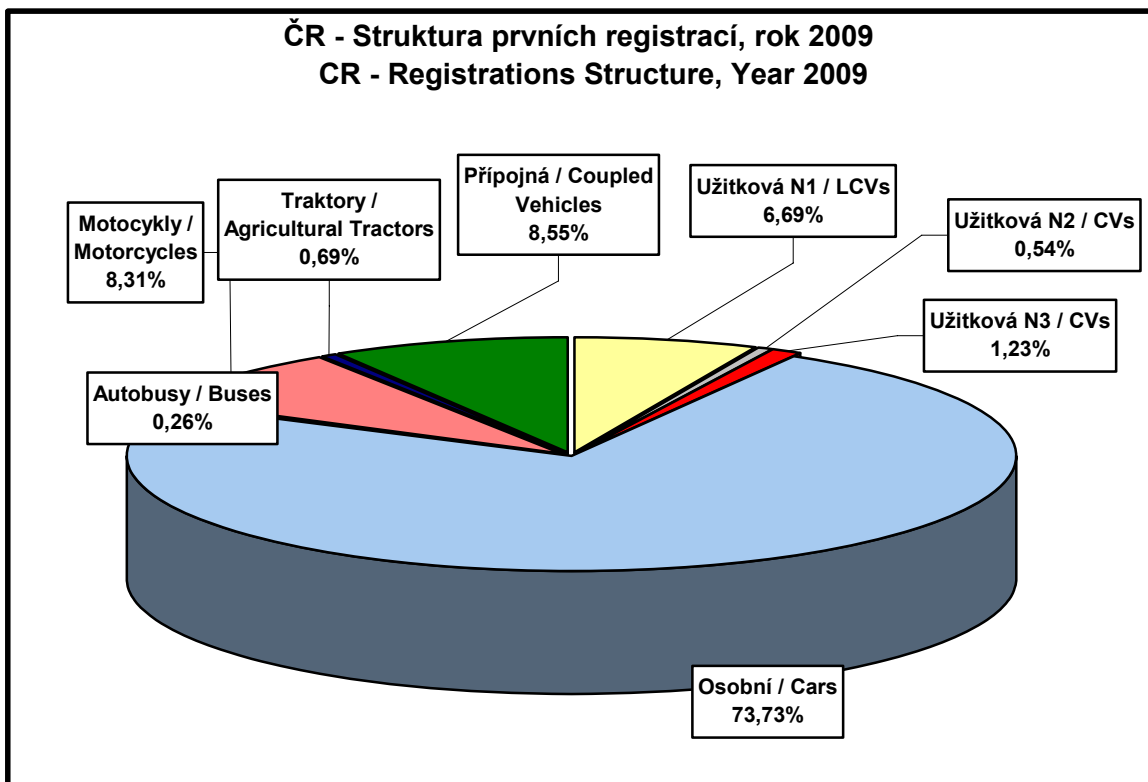
100% = 775 ks autobusů (pcs Buses)



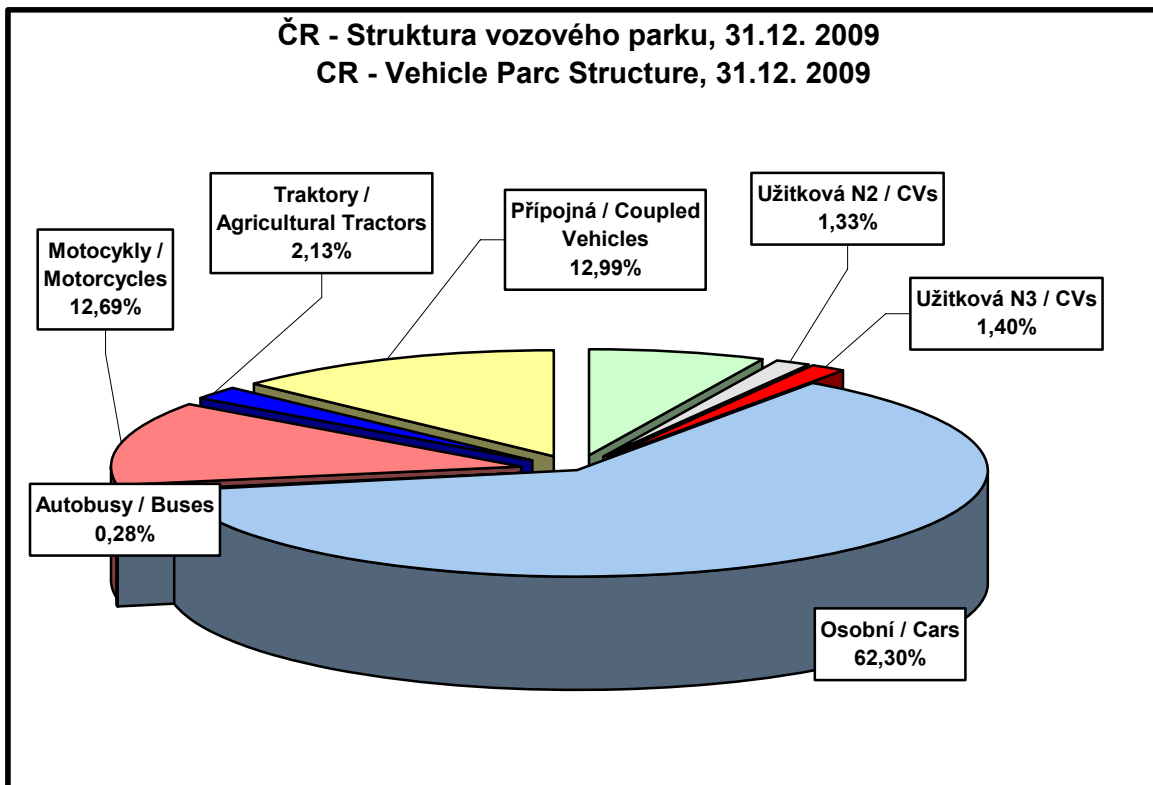
100% = 775 ks autobusů (pcs Buses)



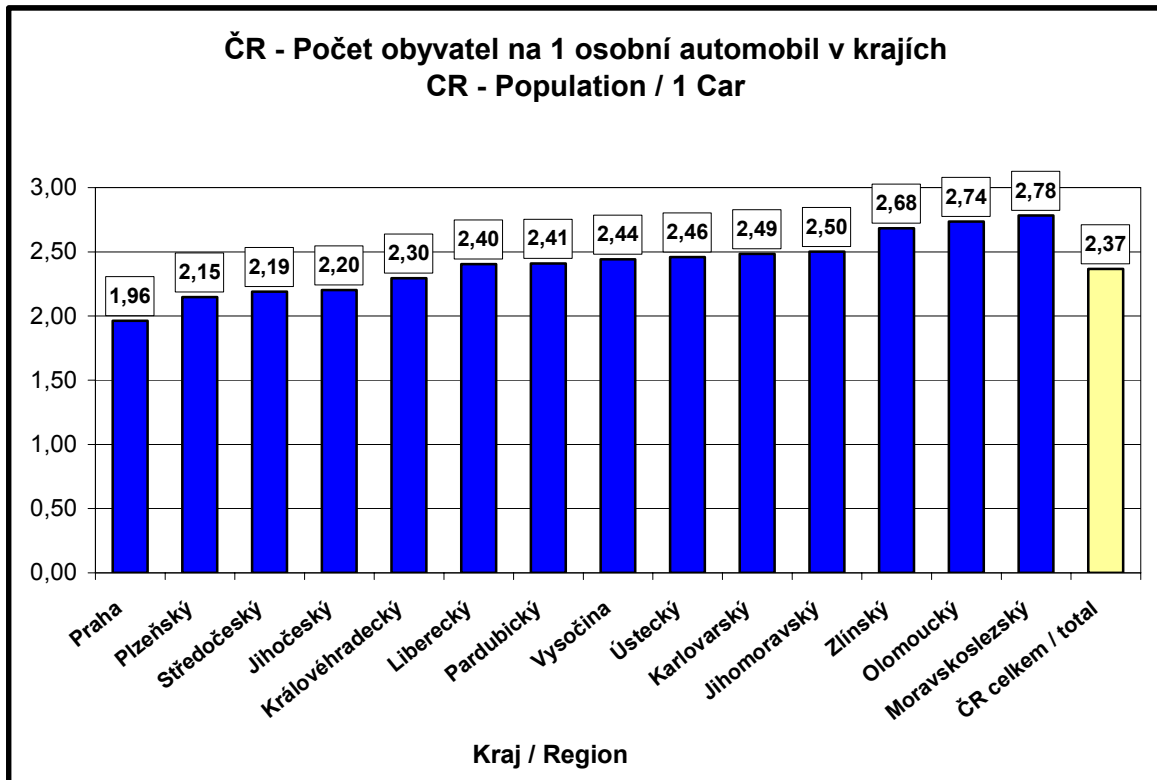
100% = 2 540 ks přípojných vozidel (pcs Coupled Vehicles)

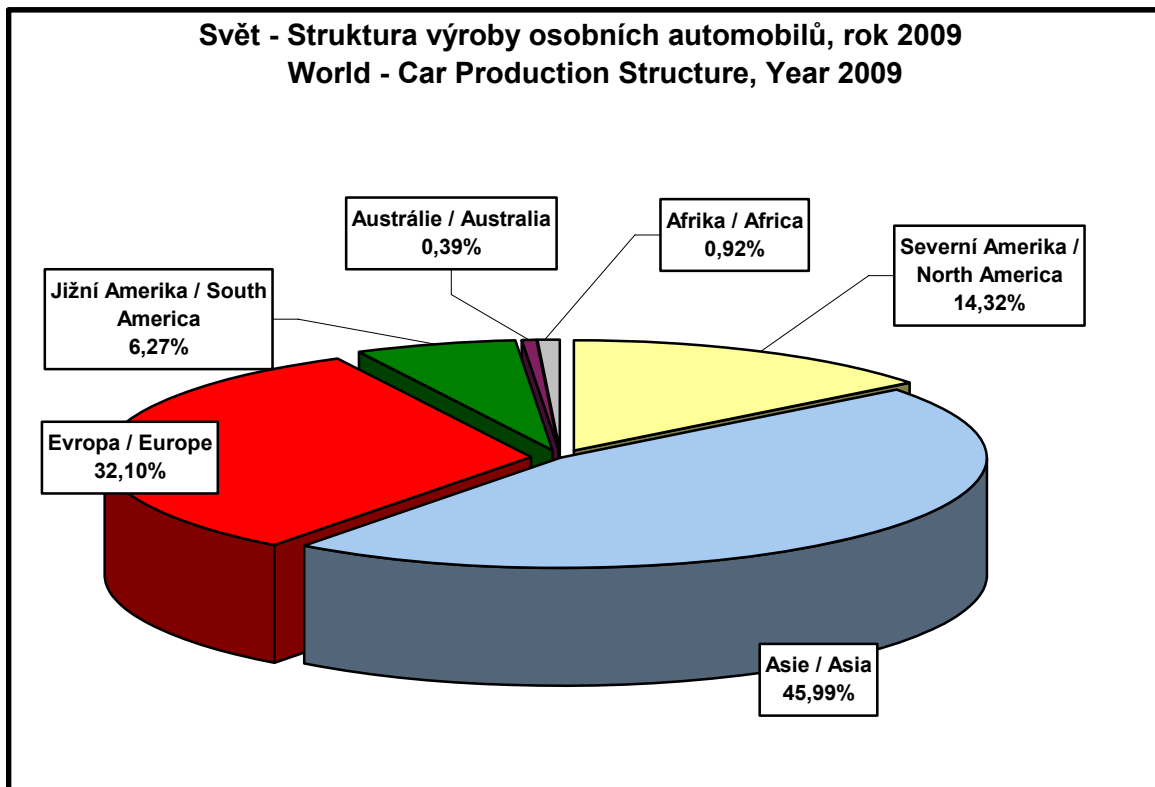


100% = 413 279 ks vozidel (pcs Vehicles)

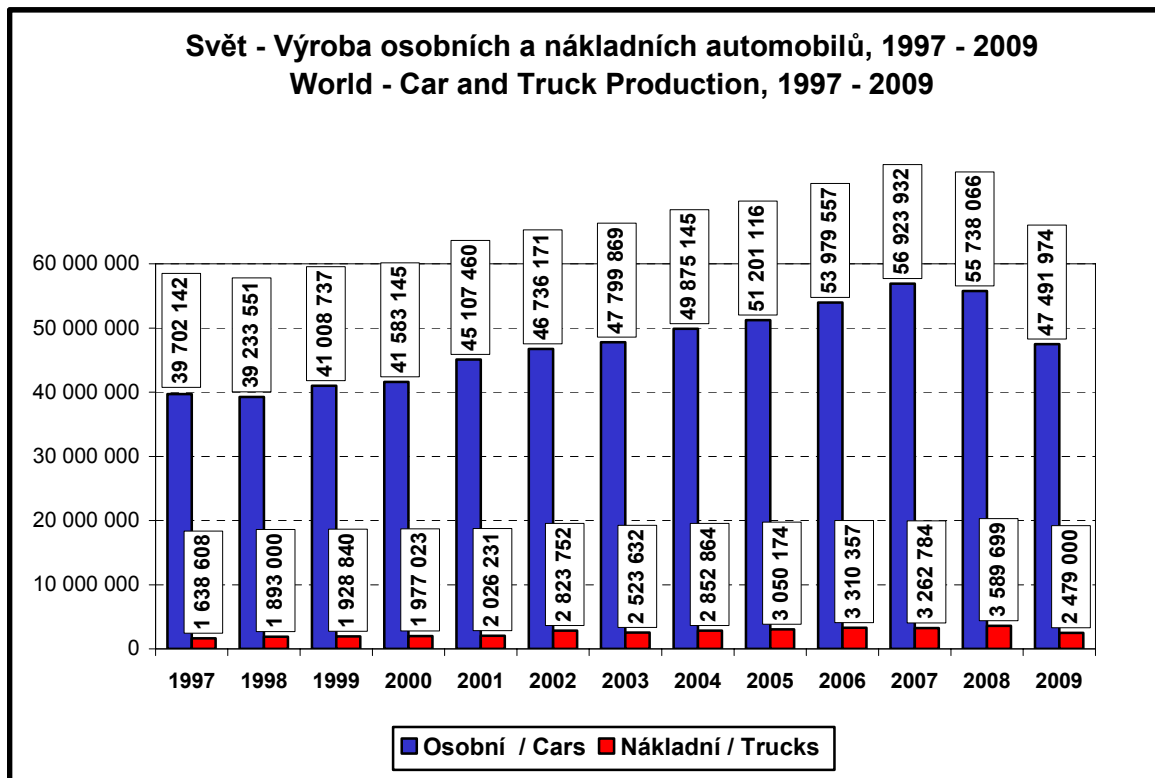


100% = 7 119 323 ks vozidel (pcs Vehicles)





100% = 47 491 974 ks osobních automobilů (pcs Cars)



Uvedení informací v publikaci je bezplatné. Uveřejněné informace byly poskytnuty vydavateli oprávněnými zástupci příslušných organizací a vydavatel nenesou odpovědnost za obsah a správnost informací.

Tato publikace ani žádná jiná její část nesmí být kopírována ani jinak mechanickými nebo elektronickými prostředky rozmnožována či zpracovávána bez předchozího písemného souhlasu vydavatele.

No payment is either solicited or accepted for the inclusion of entries in this publication. Every possible precaution has been taken to ensure that the information it contains is accurate at the time of going to press and the publisher cannot accept any liability for errors or omissions however caused. The information contained in this book has in the main been supplied by the organisations involved.

All rights reserved. No parts of this publication may be reproduced, stored in retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without the prior permission of the AIA.

© **Sdružení AP - Sdružení automobilového průmyslu**

© **AIA - Automotive Industry Association**

STATISTIKA AUTOMOBILOVÉHO PRŮMYSLU ČESKÉ REPUBLIKY

Vydalo: Sdružení automobilového průmyslu

E - mail: autosap@autosap.cz

<http://www.autosap.cz>

Tisková uzávěrka: 19. dubna 2010

Vydáno v květnu 2010

19. vydání - pouze elektronické

Náklad: 250 kusů CD

CZECH REPUBLIC AUTOMOTIVE INDUSTRY STATISTICS

Edited and published by: Automotive Industry Association

E - mail: autosap@autosap.cz

<http://www.autosap.cz>

Deadline for entries: 19th April 2010

Published May 2010

19th Edition - Electronic only

Number of Copies: 250 CD