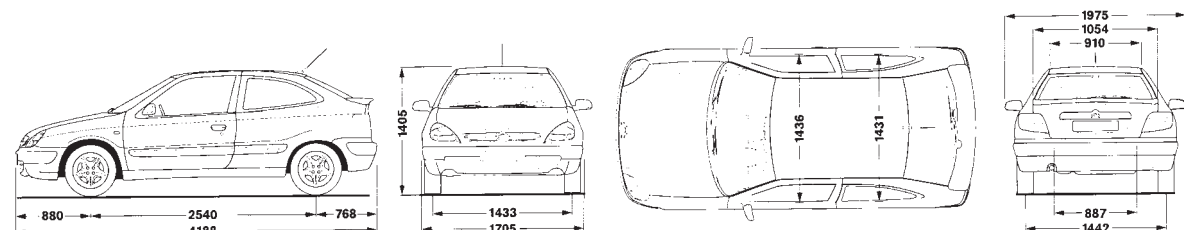


# CITROËN Xsara kupé

## TECHNICKÉ PARAMETRY

	1.4i X	1.6i 16V VTR
<b>MOTOR</b>	Typ Elektronické vícebodové vstřikování	Elektronické vícebodové vstřikování - 16 ventilů
Počet válců (motor vpředu napříč)	4 válce v řadě	4 válce v řadě
Zdvihový objem v cm <sup>3</sup>	1360	1587
Vrtání x zdvih v mm	75 x 77	78,5 x 82
Největší výkon v kW CEE (k DIN) při ot/min	55 (75) 5500	80 (110) 5750
Největší točivý moment v m.daN CEE při ot/min	120 3400	147 4000
Elektronické statické zapalování	●	●
<b>PŘEVODY</b>	Převodovka Počet převodových stupňů	Mechanická 5
<b>ŘÍZENÍ</b>	Počet otáček volantu mezi rejdy Posilovač řízení s variabilním účinkem Poloměr zatažení v m	3,3 3,3 Sériové 5,35
<b>PODVOZEK BRZDY PNEUMATIKY</b>	Podvozek Brzdy ABS + EBD + EBA Pneumatiky MICHELIN	Vpředu: nezávislé zavěšení kol. Náprava Mac Pherson se spodními trojúhelníkovými rameny, vinutými pružinami, teleskopickými hydraulickými tlumiči a zkrutným stabilizátorem. Vzadu: nezávislé zavěšení kol. Náprava s vlečenými rameny se samonatačecím účinkem, příčné torzní tyče, hydraulické teleskopické tlumiče a zkrutný stabilizátor. Vpředu: kotoučové s vnitřním chlazením. Vzadu: kotoučové u motorů 1.6i 16V. - bubnové u motorů 1.4i. Podtlakový posilovač brzd. Sériové 195/55 R 15 Primacy
<b>OBJEM</b>	Počet míst Objem zavazadlového prostoru v dm <sup>3</sup> se sklopenou zadní lavicí (1)	5 408 1190
<b>HMOTNOST</b> (v kg)	Pohotovostní hmotnost CEE (2) Užitečné zatížení (3) (včetně řidiče) Celková hmotnost CEE	1109 540 1649
<b>PROVOZNÍ VLASTNOSTI</b> (pouze řidič)	Maximální hmotnost přívěsu nebrzděný přívěs brzděný přívěs Celková hmotnost jízdní soupravy Největší svislé zatížení závěs. zařízení / střešního nosiče	545 1100 (4) 2549 70 75
<b>SPOTŘEBA NORMY EU</b> (1999-100)	Největší rychlost v km/h 400 m s pevným startem v sekundách 1 000 m s pevným startem v sekundách z 0 na 100 km/h v sekundách	172 18,6 31,7 9,7
<b>PALIVO</b> (nádrž 54 l)	Městský provoz (ECE) (l/100 km) Emise CO <sub>2</sub> (g/km) Mimoměstský provoz (EUDC) (l/100 km) Emise CO <sub>2</sub> (g/km) Smíšený provoz (l/100 km) Emise CO <sub>2</sub> (g/km)	9,2 215 5,4 126 6,7 159

(1) Objem až ke stropu. (2) Hmotnosti se mohou lišit v závislosti na namontovaném doplňkovém vybavení.  
(3) Rozdíl mezi celkovou hmotností a pohotovostní hmotností. (4) V limitu celkové hmotnosti jízdní soupravy.



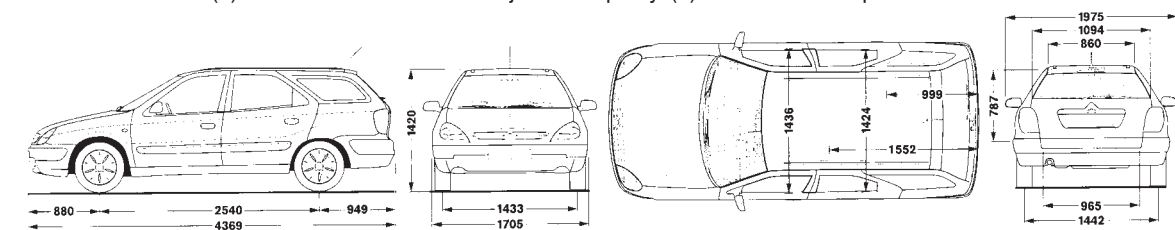
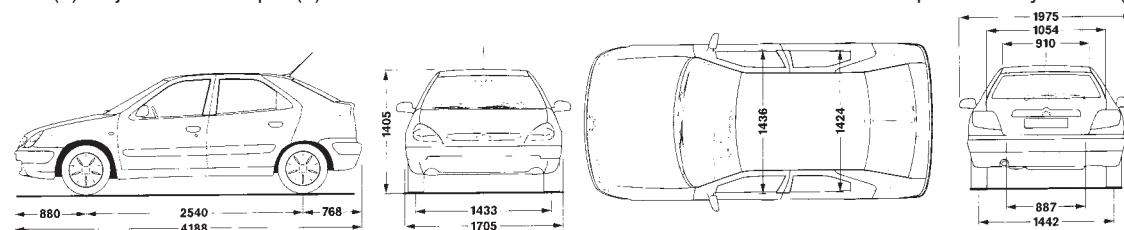
# CITROËN Xsara

## 5 dveří a break

### TECHNICKÉ PARAMETRY

	1.4i X SX	1.6i 16V SX	1.6i 16V AT SX	1.4 HDi X	2.0 HDi (90 k) SX	2.0 HDi (110 k) SX
<b>MOTOR</b>	Typ Elektronické vícebodové vstřikování	Elektronické vícebodové vstřikování - 16 ventilů	Elektronické vícebodové vstřikování - 16 ventilů	Elektronické vícebodové vstřikování - 16 ventilů	Diesel přeplňovaný turbodmychadlem s přímým vysokotlakým vstřikováním	Diesel přeplňovaný turbodmychadlem s přímým vysokotlakým vstřikováním
Počet válců (motor vpředu napříč)	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě
Zdvihový objem v cm <sup>3</sup>	1360	1587	1587	1398	1997	1997
Vrtání x zdvih v mm	75 x 77	78,5 x 82	78,5 x 82	73,7 x 82	85 x 88	85 x 88
Největší výkon v kW CEE (k DIN) při ot/min	55 (75) 5500	80 (110) 5750	80 (110) 5750	50 (70) 4000	66 (90) 4000	80 (110) 4000
Největší točivý moment v m.daN CEE při ot/min	120 3400	147 4000	147 4000	160 2000	205 1900	250 1750
Elektronické statické zapalování	●	●	●	●	●	●
<b>PŘEVODY</b>	Převodovka Počet převodových stupňů	Mechanická 5	Mechanická 5	Automatická 4	Mechanická 5	Mechanická 5
<b>ŘÍZENÍ</b>	Počet otáček volantu mezi rejdy Posilovač řízení s variabilním účinkem Poloměr zatažení v m	3,3 3,3 Sériové 5,35	3,3 3,3 Sériové 5,35	3,3 3,3 Sériové 5,35	3,3 3,3 Sériové 5,35	3,3 3,3 Sériové 5,35
<b>PODVOZEK BRZDY PNEUMATIKY</b>	Podvozek Brzdy Antiblok. systém (ABS) s el. rozdělovačem brzd. účinku Pneumatiky MICHELIN	Vpředu: nezávislé zavěšení kol. Náprava Mac Pherson se spodními trojúhelníkovými rameny, vinutými pružinami, teleskopickými hydraulickými tlumiči a zkrutným stabilizátorem. Vzadu: nezávislé zavěšení kol. Náprava s vlečenými rameny se samonatačecím účinkem, příčné torzní tyče, hydraulické teleskopické tlumiče a zkrutný stabilizátor. Vpředu: kotoučové s vnitřním chlazením. Vzadu: kotoučové u motorů 1.6i 16V a 2.0 HDi. - Bubny u motorů 1.4i a 1.4 HDi. Podtlakový posilovač brzd. Sériové / příplatek (X) 195/55 R 15 Primacy	Sériové 195/55 R 15 Primacy	Sériové 195/55 R 15 Primacy	Příplatek 195/55 R 15 Primacy	Sériové 195/55 R 15 Primacy
<b>OBJEM</b>	Počet míst Objem zavazadlového prostoru v dm <sup>3</sup> Objem zavazadl. prostoru v dm <sup>3</sup> se sklopenou zadní lavicí (1)	5 408 517 1190 1512	5 408 517 1190 1512	5 408 (5) 1190 (5)	5 408 517 1190 1512	5 408 517 1190 1512
<b>HMOTNOST</b> (v kg)	Pohotovostní hmotnost CEE (2) Užitečné zatížení (3) (včetně řidiče) Celková hmotnost CEE	1116 1162 550 520 1666 1682	1141 1166 522 528 1663 1694	1172 (5) 526 (5) 1698 (5)	1220 1239 455 431 1675 1670	1200 1265 525 510 1725 1759
<b>PROVOZNÍ VLASTNOSTI</b> (pouze řidič)	Maximální hmotnost přívěsu nebrzděný přívěs / brzděný přívěs Celková hmotnost jízdní soupravy Největší svislé zatížení závěs. zařízení / střešního nosiče	550-1100 (4) 575-1100 (4) 2566 2582 70-75 70-100	575-1100 (4) 595-1100 (4) 2663 2694 70-75 70-100	595-1100 (4) (5) 2698 (5) 70-75 (5)	590-1100 (4) 610-1100 (4) 2675 2670 70-75 70-100	615-1100 630-1100 2836 2871 70-75 70-100
<b>SPOTŘEBA NORMY EU</b> (1999-100)	Největší rychlost v km/h 400 m s pevným startem v sekundách 1 000 m s pevným startem v sekundách z 0 na 100 km/h v sekundách	172 175 18,6 18,8	195 196 17,1 17,2	192 (5) 18,8 (5)	164 164 19,2 19,5	180 181 17,9 18,1
<b>PALIVO</b> (nádrž 54 l)	Městský provoz (ECE) (l/100 km) Emise CO <sub>2</sub> (g/km) Mimoměstský provoz (EUDC) (l/100 km) Emise CO <sub>2</sub> (g/km) Smíšený provoz (l/100 km) Emise CO <sub>2</sub> (g/km)	9,2 215 5,4 126 6,7 159	9,3 216 5,5 128 6,9 160	10,9 258 5,6 135 7,6 180	5,7 191 3,8 110 4,5 120	7,3 183 4,2 111 5,2 138
<b>PALIVO</b> (nádrž 54 l)	Městský provoz (ECE) (l/100 km) Emise CO <sub>2</sub> (g/km) Mimoměstský provoz (EUDC) (l/100 km) Emise CO <sub>2</sub> (g/km) Smíšený provoz (l/100 km) Emise CO <sub>2</sub> (g/km)	9,2 215 5,4 126 6,7 159	9,3 216 5,5 128 6,9 160	(5) (5) (5) (5)	5,7 197 4,3 113	7,1 186 4,3 114
<b>PALIVO</b> (nádrž 54 l)	Bezolovnatý benzin 95 a 98 RON	●	●	●	●	●

(1) Objem až ke stropu. (2) Hmotnosti se mohou lišit v závislosti na namontovaném doplňkovém vybavení. (3) Rozdíl mezi celkovou hmotností a pohotovostní hmotností. (4) V limitu celkové hmotnosti jízdní soupravy. (5) Není v nabídce pro ČR



**CITROËN XSARA**



## Technické parametry

**CITROËN ČESKÁ  
REPUBLIKA s.r.o**

Pobřežní 3  
186 00 Praha 8  
Tel: (+420) 224 835 600  
Fax: (+420) 224 835 655  
www.citroen.cz

Tento dokument se týká pouze vozidel prodávaných v České republice. Informace o modelech a jejich charakteristiky odpovídají definici modelového roku 2003 platné v době výtisku tohoto dokumentu. Jsou uváděny pouze orientačně a nemohou být považovány za smluvně závazné.

CITROËN si vyhrazuje právo měnit bez předchozího upozornění charakteristiky představených modelů, aniž by byl povinnen aktualizovat tento dokument.

Květen 2004



**CITROËN doporučuje TOTAL**

Květen 2004

XSTEC0504