

Mazda 323 F BG Műszaki Adatok

Motorváltozatok:	1.6i 8V SOHC kat.	1.6 16V SOHC	1.6i 16V SOHC kat.	1.8i 16V SOHC kat.	1.8i 16V DOHC kat.	1.8i 16V DOHC
Gyártási időszak	1989-1991	1989-1993	1991-1994	1989-1994	1989-1994	1989-1993
Karosszéria						
Ajtók száma	5					
Szállítható személyek száma	5					
Hosszúság/szélesség/magasság, mm	4260/1675/1335					
Tengelytáv, mm	2500					
Nyomtáv elől/hátul, mm	1430/1435					
Saját tömeg menetkészén, kg (minimum, felszereltség függvényében lehet több)	990	995	1000	1010	1065	1065
Megengedett össztömeg, kg	1500	1540	1500	1550	1590	1590
Vontatható fékezett utánfutó tömege, kg	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Csomagtartó alaphelyzet/lehajtott ülésekkel, liter	336/520					
Légellenállás, Cw	0,32					
Üzemanyagtartály, liter	55					
Futómű						
Elöl	McPherson rugóstag, háromszög keresztlengőkarral és stabilizátorral					
Hátul	McPherson rugóstag, két kereszt- és egy hosszlengőkarral (Twin Trapezoidal Link), stabilizátorral					
Felnik/Gumiabroncsok mérete	5Jx13 /175/70 R13 82H, vagy 5Jx13 /155/80 R13 78S (LX felszereltség)	5Jx13 /175/70 R13 82H, vagy 5Jx13 /155/80 R13 78S (LX felszereltség)	5Jx13 /175/70 R13 82H	5Jx13 /175/70 R13 82H vagy 5 ½ Jx14 /185/60 R14 82H (1993-tól)	5 ½ Jx14 / 185/60 R14 82H	5 ½ Jx14 / 185/60 R14 82H

Fordulókör, méter	9.8/10.7 m									
Fékek										
Elöl	Tárcsa (hűtött)									
Hátul	Dob		Dob		Dob, vagy egyes felszereltségeknél tárcsa (tömör)		Dob, vagy egyes felszereltségeknél tárcsa (tömör)		Tárcsa (tömör)	Tárcsa (tömör)
Átmérő elöl/hátul, mm	235/200		235/200		235/200 (hátsó tárcsa esetében 231)		235/200 (hátsó tárcsa esetében 231)		257/251	257/251
Sebességváltó áttételezés	manuál is	autom ata	manuál is	autom ata	manuál is	autom ata	manuál is	autom ata	manuális	manuális
1. fokozat	3.416	2.8	3.416	2.84	3.416	2.8	3.416	2.8	3.307	3.307
2. fokozat	1.842	1.54	1.842	1.54	1.842	1.54	1.842	1.54	1.833	1.833
3. fokozat	1.29	1	1.29	1	1.29	1	1.29	1	1.31	1.31
4. fokozat	0.918	0.7	0.972	-	0.972	0.7	0.918	0.7	1.03	1.03
5. fokozat	0.731	-	0.775	-	0.775	-	0.731	-	0.837	0.837
Végáttétel	4.105	3.736	4.105	3.63	4.105	3.736	3.85	3.48	4.105	4.105
R.	3.214	2.33	3.214	2.4	3.214	2.33	3.214	2.33	3.133	3.133
Szükséges váltóolaj mennyiség, liter	2.68	6.3	2.68	5.7	2.68	6.3	2.68	6.3	3.35	3.35
Elektromos rendszer										
Akkumulátor	12V-60Ah									
Generátor	12V-65A		12V-60A		12V-65A		12V-65A		12V-65A	12V-65A
Motor										
Motorkód	B6		B6		B6		BP		BP	BP
Hengerek száma	4									
Szelepek száma	8		16		16		16		16	16
Szelepvezérlés típusa	SOHC		SOHC		SOHC		SOHC		DOHC	DOHC
Lökettérfogat, cm ³	1598		1598		1598		1840		1840	1840
Sűrítési viszony	9.3:1		9.2:1		9.0:1		8.9:1		9.0:1	9.8:1
Furat x löket, mm	78x83.6		78x83.6		78x83.6		83x85		83x85	83x85
Keverékképzés	Elektronikusan vezérelt hengerenkénti benzinbefecskendezés		Karbúrátor		Elektronikusan vezérelt hengerenkénti benzinbefecskendezés		Elektronikusan vezérelt hengerenkénti benzinbefecskendezés		Elektronikusan vezérelt hengerenkénti benzinbefecskendezés	Elektronikusan vezérelt hengerenkénti benzinbefecskendezés

Maximális teljesítmény, LE(KW)/1/min ECE szabvány	84(62)/5200	86(63)/6000	88(65)/5300	103(76)/5300	128(94)/6500	137(101)/6500
Maximális teljesítmény, LE(KW)/1/min DIN szabvány	86(63)/5200	87(63)/6000	90(66)/5300	106(78)/5300	131(96)/6500	140(103)/6500
Maximális nyomaték, Nm/1/min ECE szabvány	125/2500	123/3100	132/4000	148/4000	157/4500	160/4700
Maximális nyomaték, Nm/1/min DIN szabvány	128/2500	125/3100	135/4000	151/4000	160/4500	163/4700
Szükséges motorolaj mennyiség, olajsűrővel együtt (száraz motor), liter	3.4	3.4	3.4	4.0	4.0	4.0
Szükséges hűtőfolyadék mennyiség, liter (automata)	5 (6)					
Menetteljesítmények						
Gyorsulás 0-100 km/h, s (automata)	11.2 (13.9)	10.6 (13)	10.3 (13)	8.9 (11.9)	8.2	8.2
Végsebesség, km/h (automata)	175 (170)	175 (170)	180 (170)	186 (176)	201	201
Fogyasztás						
90/120/város, liter/100km (automata)	5.4/7.0/8.8 (5.7/7.5/9.7)	5.7/7.4/9.6 (6.7/8.4/9.8)	5.7/7.5/8.9 (5.5/7.1/9.5)	5.5/7.2/10.0 (5.9/7.7/10.3)	5.6/7.2/10.8	6.1/7.6/11.0