


Műszaki adatok

 ÚJ ASX MY20 <small>Drive your Ambition</small>	2.0 (benzin)					
	M-LINE		H-LINE			
	2WD					
	M/T	CVT	M/T	CVT	4WD	
	INFORM / INVITE	INVITE CVT	ELEGANCE / INTENSE	ELEGANCE CVT / INTENSE CVT	ELEGANCE CVT / INTENSE CVT / INSTYLE CVT	
AS&G	AS&G	AS&G	AS&G	AS&G		
Hengerűrtartalom	cm3	1998				
Motor		16 szelepes S-MIVEC (4J11), EURO 6d temp				
Újécek száma		5				
Max. teljesítmény	kw(LE)/min	110 (150) / 6000				
Max. nyomaték	Nm/min	195 / 4200				
Teljes hosszúság	mm	4365				
Teljes szélesség	mm	1770	1810			
Magasság	mm	1640				
Tengelytáv	mm	2670				
Saját tömeg	kg	1355	1385	1375	1405	1470
Össztömeg	kg	1970				
Vontatható tömeg fékkel	kg	1300				
Fordulókör (sugara)	m	5,3				
Hasmagasság	mm	190				
Üzemanyagtartály mérete	l	63			60	
Üzemanyag fogyasztás (NEDC)	l/100km					
városban		8,5	7,7	8,7	8,0	8,7
országúton		5,7	5,8	6,1	6,1	6,5
kombinált		6,7	6,5	7,0	6,8	7,3
Üzemanyag fogyasztás (WLTP)	l/100km					
alacsony		9,2	9,4	9,6	9,8	10,5
közepes		6,6	6,7	7,0	7,2	7,6
magas		6,2	6,3	6,5	6,7	7,1
extra-magas		7,4	7,9	8,0	8,3	8,5
kombinált		7,1	7,4	7,5	7,8	8,2
CO2 kibocsátás (NEDC)	g/km					
városban		194	177	198	184	199
országúton		130	133	139	140	148
kombinált		154	149	161	156	167
CO2 kibocsátás (WLTP)	g/km					
alacsony		210	213	217	222	239
közepes		149	152	158	162	173
magas		140	144	148	152	161
extra-magas		168	179	181	188	193
kombinált		161	167	171	176	185
Maximális sebesség	km/h	190				
Fékek	elől	Hűtött tárcsa				
	hátsó	Tárcsa				
Gyorsulás (0-100km)	sec	10,2	11,7	10,2	11,7	12,2
Csomagtér méretek	l	406				

AS&G: Automata Stop & Go rendszerrel (ClearTec)

M/T: Manuális sebességváltó (5 fokozatú)

CVT: Fokozatmentesen változó áttételű automata sebességváltó

MEGJEGYZÉS

A megadott értékek nem vonatkozhatnak, illetve nem garantálhatóak egy adott gépjárműre. Az adott gépjármű nem lett egyedileg tesztelve, illetve lehetnek különbségek ugyanazon modellek között. Továbbá a gépkocsi bizonyos módosításokon is áteshet. A vezető stílusa, illetve az útviszonyok és forgalmi körülmények, csakúgy, mint a használt időtartama, illetve a karbantartások gyakorisága is befolyásolják az üzemanyag fogyasztást.