

Tucson NX4e FL MY27 - Előzetes adatok

MOTOR / VÁLTÓ

Pre-EURO7

Típus	Benzin						Dízel
	1.6 T-GDI	1.6 T-GDI			1.6 T-GDI HEV	1.6 T-GDI PHEV	1.6 CRDI MHEV
Általános	Hengerűrtartalom (cm ³)	1598	1598	1598	1598	1598	1598
Max. teljesítmény (Le/rpm)	150 Le / 4,500–6,000rpm (110 kW / 4,500–6,000rpm)	150 Le / 4,500–6,000rpm (110 kW / 4,500–6,000rpm)	180 Le / 6,000rpm (132 kW / 6,000rpm)	180 Le / 6,000rpm (132 kW / 6,000rpm)	180 Le / 6,000rpm (132 kW / 6,000rpm)	180 Le / 6,000rpm (132 kW / 6,000rpm)	136 Le / 4000 rpm (100 kW / 4000 rpm)
Hajtásiánc összteljesítmény (Le/rpm)	150 Le / 4,500–6,000rpm (110 kW / 4,500–6,000rpm)	150 Le / 4,500–6,000rpm (110 kW / 4,500–6,000rpm)	180 Le / 6,000rpm (132 kW / 6,000rpm)	180 Le / 6,000rpm (132 kW / 6,000rpm)	239 Le / 6,000rpm	288 Le / 6,000rpm	136 Le / 4000 rpm (100 kW / 4000 rpm)
Max.nyomaték (Nm/rpm)	250 Nm / 1500–4,000rpm	250 Nm / 1500–4,000rpm	265 Nm / 1500–4500 rpm	265 Nm / 1500–4500 rpm	265 Nm / 1500–4500 rpm	265 Nm / 1500–4500 rpm	320 Nm / 2000–2250 rpm
Váltó	manuális, 6 fokozat	DCT, 7 fokozat	DCT, 7 fokozat	automata, 6 fokozat	automata, 6 fokozat	automata, 6 fokozat	DCT, 7 fokozat
Akkumulátor mérete (kWh)	-	-	-	-	13,8	-	-

MENETTELJESÍTMÉNYEK ÉS ÜZEMANYAG FOGYASZTÁS*

Típus	1.6 T-GDI			1.6 T-GDI HEV		1.6 T-GDI PHEV		1.6 CRDI MHEV
	2WD 6 MT	2 WD 7 DCT	4WD 7 DCT	2WD 6 AT	4WD 6 AT	2WD 6 AT	4WD 6 AT	2WD 7 DCT
Végsebesség (km/h)	196	196	204	196	196	206	206	180
Gyorsulás (sec) 0 → 100 km/h	9,5	9,4	9,1	7,8	8,0	7,5	7,6	11,4
CO ₂ (kombinált) g/km (WLTP alacsony/magas)	160.12 / 169.38	155.08 / 168.14	134.19 / 147.16	124.00 / 135.00	139.00 / 150.00	133.20 / 139.00	142.70 / 151.30	134.19 / 147.16
Kombinált liter / 100 km (WLTP alacsony/magas)	7.069 / 7.468	6.836 / 7.410	7.405 / 7.947	5.478 / 5.963	6.140 / 6.617	5.88 / 6.13	6.30 / 6.68	5.132 / 5.619
Átlagos becsült hatótáv kombinált	-	-	-	-	-	71.40 / 65.50	64.50 / 62.50	-
Üzemanyag tartály mérete	54 liter	54 liter	54 liter	52 liter	52 liter	42 liter	42 liter	54 liter

FUTÓMŰ

Keréktárcsa (felszereltségtől függő)	7.0J x 17" könnyűfém ; 7.5J x 18" könnyűfém ; 7.5J x 19" könnyűfém
Gumiabroncs (felszereltségtől függő)	215/65R17 ; 235/65R18 ; 235/60R19
Felfüggesztés elől	Mcperson
Felfüggesztés hátul	Multi-Link
Fék	tárcsafék ABS
Parkoló fék	Elektronikus rögzítőfék (EPB)

MÉRETEK

Típus	1.6 T-GDI			1.6 T-GDI HEV		1.6 T-GDI PHEV		1.6 CRDI MHEV
	2WD 6 MT	2 WD 7 DCT	4WD 7 DCT	2WD 6 AT	4WD 6 AT	2WD 6 AT	4WD 6 AT	2WD 7 DCT
Saját tömeg (min.)	1445 kg	1506 kg	1571 kg	1575 kg	1645 kg	1750 kg	1814 kg	1545 kg
Megengedett legnagyobb össztömeg	2065 kg	2125 kg	2190 kg	2190 kg	2250 kg	2350 kg	2420 kg	2165 kg
Vontathatóság -> fékezetlen	750 kg	750 kg	750 kg	750 kg	750 kg	750 kg	750 kg	750 kg
Vontathatóság -> fékezett	1650 kg	1650 kg	1650 kg	1510 kg	1510 kg	1210 kg	1210 kg	1650 kg
Csomagtér (VDA szabvány szerint) min / max	620 / 1799 liter	577 / 1756 liter	577 / 1756 liter	616 / 1795 liter	616 / 1795 liter	558 / 1721 liter	558 / 1721 liter	546 / 1725 liter
Teljes hossz	4525 mm (N-Line 4535 mm)							
Teljes szélesség	1865 mm							
Teljes magasság	(tetősínnel 1650 mm)							
Tengelytáv	2680 mm							
Nyomtáv elől	1630/1615/1615 mm (17"/18"/19")							
Nyomtáv hátul	1637/1622/1622 mm (17"/18"/19")							
Szabad hasmagasság	170 mm							

*A táblázatban feltüntetett üzemanyag-fogyasztási értékeket a honosítási eljárás próbái során, meghatározott előírás szerint, laboratóriumban elvégzett mérésekkel határozták meg. A napi használat során a jármű terhelése, a bekapcsolt elektromos fogyasztók (fényszórók, utastér ventilátor, légkondicionáló berendezés stb.) által okozott terhelés, az út minősége, a forgalmi és időjárási viszonyok, a gépkocsit vezető személy vezetési stílusa, a felszerelt tetőcsomagtartó, a nyitott ablakok vagy más okok miatt megnövekedett légtellenállás, a gumiabroncsok légnyomása és görbülési ellenállása, a normál és extra tartozékok, valamint a jármű általános állapota a táblázatban megadott értékektől eltérő üzemanyag-fogyasztási értékeket eredményeznek. A táblázatban megadott értékek elsősorban más típusokkal való összehasonlításra szolgálnak.