



DO  
**10**  
GODINA  
STAROSTI VOZILA

**TOYOTA  
RELAX  
GARANCIJA\***

\*UZ POŠTOVANJE GARANCIJSKIH USLOVA

# TOYOTA PROACE MAX



**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE**

## BOJE - PROACE MAX



**BIJELA ICE WHITE (EPR)**  
SOLID



**SREBRNA MISTY GRAY (EAK)**  
SOLID



**ANTHRACITE (EAB)**  
SOLID



**SIVA IRON GREY (EZW)**  
METALIK



**CRNA OPAL (EEA)**  
METALIK



**SREBRNA SILVER SHADOW (KCA)**  
METALIK

## NAPLATCI - PROACE MAX



**15" Čelični naplatci s pokrovima kotača**

Dimenzija guma - 215/70 R15 C



**16" Čelični naplatci s pokrovima kotača**

Dimenzije guma - 215/75/R16 C Verzija TH

# TEHNIČKE KARAKTERISTIKE - PROACE MAX

Performanse			2.2 D-4D 120	2.2 D-4D 140	2.2 D-4D 180
Motor	Broj cilindara, raspored		4 cilindra, redni	4 cilindra, redni	4 cilindra, redni
	Obujam	Cm <sup>3</sup>	2184	2184	2184
	Maksimalna snaga	Kw/KS	88/120	130/150	132/180
	Okretni moment	Nm	320	350	450
Prijenos	Vrsta pogona		Prednji	Prednji	Prednji
	Tip mjenjača		Ručni / 6 brzina	Ručni / 6 brzina	Automatik /8 brzina
Emisije	Euro Norma		EURO 6 E	EURO 6 E	EURO 6 E
	CO2 Emisije – Kombinirano	g/km	193	195-221	227-247
	Potrošnja goriva komb.	l/100km	7,3	7,4-8,4	8,6-9,4
	Rezervoar za gorivo	l	90	90	90
Kočnice	Kočnice prednje		Disk	Disk	Disk
	Kočnice stražnje		Disk	Disk	Disk
Pogon	Vrsta pogona		Prednji	Prednji	Prednji
Ovjes	Prednji		Neovisni McPherson	Neovisni McPherson	Neovisni McPherson
	Stražnji		Torzijska osovina	Torzijska osovina	Torzijska osovina
Masa*	Maks. opterećenje prednja osovina	Kg	1800	1880/2100*	1960/2100*
	Maks. opterećenje stražnja osovina	Kg	1900	2000/2400*	2000/2400*
	Kapacitet vuče prikolice bez/ s kočnicama	Kg	750/2500	2500/3000	2500/3000
	Najveća dopuštena masa skupa vozila	Kg	5800	6000-6500	6000-6500
	Masa vozila u voznom stanju	Kg	2075	1875-2470	2210-2285

\*Masa vozila ovisi o konfiguraciji i podložna je promjenama

	Dimenzije		L2H1	L2H2	L3H2	L3H3	L4H2	L4H3	
Teretni prostor	Unutarnja visina teretnog prostora	mm	1662	1932	1932	2172	1932	2172	
	Unutarnja dužina teretnog prostora	mm	3120	3120	3705	3705	4070	4070	
	Unutarnja širina teretnog prostora/ između kotača	mm	1870 /1422						
	Obujam teretnog prostora		10-12 m <sup>3</sup>		13-15m <sup>3</sup>		15-17m <sup>3</sup>		
Vanjske dimenzije	Dužina	mm	5413		5998		6363		
	Visina	mm	2254	2524/2534 <sup>1</sup> /2612 <sup>2</sup>	2524/2534 <sup>1</sup> /2612 <sup>2</sup>	2764/2774 <sup>1</sup> /2850 <sup>2</sup>	2524/2534 <sup>1</sup> /2612 <sup>2</sup>	2764/2774 <sup>1</sup> /2850 <sup>2</sup>	
	Širina	mm	2050						
	Međuosovinski razmak		3450		4035				
	Minimalni radijus okretanja (gume)	m	12,5		14,3		15,3		

1 TH verzija

2 EV verzija

	Elektromotor		110 kWh Elektromotor
Teretni prostor	Tip mjenjača		Automatik
	Vrsta pogona		Prednji pogon
	Snaga	Kw/ks	205/279
	Maksimalna brzina	Km/h	130
	Maksimalni okretni moment	Nm	410
	Vrsta baterija		Litij-ionska
	Kapacitet baterije	kWh	110.6
	Maksimalna brzina punjenja AC	kW	22
	Maksimalna brzina punjenja DC	kW	150
Potrošnja el energije	Vrijeme punjenja od 0-80% DC	Min	55
	Doseg	Km	356-424
	Potrošnja el.energije	kWh/100km	26,2-31,2
Nosivost	Kapacitet vuče prikolice bez/ s kočnicama	Kg	750/2400
	Najveća dopuštena masa skupa vozila	Kg	5550
	Najveća dopuštena masa vozila	Kg	3500-4250
	Masa vozila u voznom stanju	Kg	2555-3096

\*Masa vozila ovisi o konfiguraciji i podložna je promjenama