



2024 TOYOTA PROACE MAX műszaki adatok

DÍZEL HAJTÁS	2.2 L 120 LE	2.2 L 140 LE	2.2 L 180 LE
MOTOR TÍPUSA	Soros 4 hengeres	Soros 4 hengeres	Soros 4 hengeres
HENGERŰRTARTALOM (CM ³)	2184	2184	2184
FURAT X LÖKET (MM)	83,8 x 99	83,8 x 99	83,8 x 99
SÚRÍTÉSI ARÁNY (:1)	15,5:1	15,5:1	15,5:1
MAX. NYOMATÉK (NM @ FORDULAT)	320 @ 1400-2500	350 / 1400-2500	380 / 1500-3000
MAX. NYOMATÉK (NM @ FORDULAT) 8 AT sebességváltóval	N.A.	380 / 1400-2250	450 / 1500-1750
MAX. TELJESÍTMÉNY (LE)	120	140	180
MAX. TELJESÍTMÉNY (KW @ FORDULAT)	88 @ 3500	103 @ 3500	132 @ 3500
KIBOCSÁTÁSI OSZTÁLY	Euro 6	Euro 6	Euro 6
ÜZEMANYAGTARTÁLY KAPACITÁSA (L)	90	90	90
SEBESSÉGVÁLTÓ TÍPUSA	MT 6 SEBESSÉGES	AT 8 vagy MT 6 SEBESSÉGES	AT 8 vagy MT 6 SEBESSÉGES

AKKUMULÁTOROS ELEKTROMOS HAJTÁS	BEV 110kWh		
AKKUMULÁTOR TÍPUSA	LÍTIUM-ION NMC PRIZMÁS		
AKKUMULÁTOR KAPACITÁSA (kWh)	110 kWh		
AKKUMULÁTOR TÖMEGE (Kg)	650		
EV HATÓTÁV (KM)	420		
MAX. TELJESÍTMÉNY (LE / KW)	270 / 200		
MAX. NYOMATÉK (NM)	ECO	NORMAL	POWER
	360	380	410
FEDÉLZETI TÖLTŐ	AC TÖLTÉS		DC GYORSTÖLTÉS
	11 kW / 22 kW 2025-től		150 kW
SEBESSÉGVÁLTÓ TÍPUSA	AT		

TELJESÍTMÉNY ZÁRT FURGON	MOTOR			
	2.2 L 120HP	2.2 L 140HP	2.2 L 180HP	BEV 110kWh
VÉGSEBESSÉG (KM/ÓRA)	148	156	170	130
ÜZEMANYAG-FOGYASZTÁS (L/100KM)				
MIN	7,6	7,5	8,1	N. A
MAX	8,8	9,9	10,4	N. A
CO ₂ -KIBOCSÁTÁS (G/KM)				
MIN	200	198	213	N. A
MAX	233	262	275	N. A

FUTÓMŰ	
FELFÜGGESZTÉS (ELŐL)	Független, MacPherson típusú, keresztlengőkarokkal, tekercsrugókkal, teleszkópos lengéscsillapítókval és kipörgésgátlóval
FELFÜGGESZTÉS (HÁTUL)	Merev csőtengely parabolikus hosszanti laprugókkal, teleszkópos lengéscsillapítókval és rugalmas oldalsó ütközőkkel

KÜLSŐ ÉS RAKTÉR MÉRETEK (MM)	L2			L3			L4		
ZÁRT FURGON									
GVW 3300									
	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3
TELJES HOSSZÚSÁG	5413	5413	-	-	5998	-	-	-	-
TELJES SZÉLESSÉG (KÜLSŐ TÜKRÖK NÉLKÜL / KÜLSŐ TÜKRÖKKEL)	2050	2050	-	-	2050	-	-	-	-
TELJES MAGASSÁG (ALAP / NÖVELT TEHERBÍRÁSÚ)	2254	2524	-	-	2524	-	-	-	-
TENGELYTÁVOLSÁG	3450	3450	-	-	4035	-	-	-	-

RAKTÉR HOSSZA (MM)	3120	3120			3705				
RAKTÉR KAPACITÁSA (M3)	10	11.5			13				
GVW 3500 LIGHT									
TELJES HOSSZÚSÁG	5413	5413	-	-	5998	5998	-	-	-
TELJES SZÉLESSÉG (KÜLSŐ TÜKRÖK NÉLKÜL / KÜLSŐ TÜKRÖKKEL)	2050	2050	-	-	2050	2050	-	-	-
TELJES MAGASSÁG (ALAP / NÖVELT TEHERBÍRÁSÚ)	2254	2524	-	-	2524	2764	-	-	-
TENGELYTÁVOLSÁG	3450	3450	-	-	4035	4035	-	-	-
RAKTÉR HOSSZA (MM)	3120	3120	-	-	3705	3705	-	-	-
RAKTÉR KAPACITÁSA (M3)	10	11.5	-	-	13	15	-	-	-
GVW 3500 HEAVY									
TELJES HOSSZÚSÁG	-	5413	-	-	5998	5998	-	6363	6363
TELJES SZÉLESSÉG (KÜLSŐ TÜKRÖK NÉLKÜL / KÜLSŐ TÜKRÖKKEL)	-	2050	-	-	2050	2050	-	2050	2050
TELJES MAGASSÁG (ALAP / NÖVELT TEHERBÍRÁSÚ)	-	2539	-	-	2534/ 2612	2774/2850	-	2534/ 2612	2774/2850
TENGELYTÁVOLSÁG	-	3450	-	-	4035	4035	-	4035	4035
RAKTÉR HOSSZA (MM)	-	3120	-	-	3705	3705	-	4070	4070
RAKTÉR KAPACITÁSA (M3)	-	11.5	-	-	13	15	-	15	17
GVW 4250 HEAVY									
TELJES HOSSZÚSÁG	-	-	-	-	5998	5998	-	6363	6363
TELJES SZÉLESSÉG (KÜLSŐ TÜKRÖK NÉLKÜL / KÜLSŐ TÜKRÖKKEL)	-	-	-	-	2050	2050	-	2050	2050
TELJES MAGASSÁG (ALAP / NÖVELT TEHERBÍRÁSÚ)	-	-	-	-	2612	2850	-	2612	2850
TENGELYTÁVOLSÁG	-	-	-	-	4035	4035	-	4035	4035
RAKTÉR HOSSZA (MM)	-	-	-	-	3705	3705	-	4070	4070
RAKTÉR KAPACITÁSA (M3)	-	-	-	-	13	15	-	15	17

KÜLSŐ ÉS RAKTÉR MÉRETEK (MM)	L2	L3	L4
CREW CAB ZÁRT FURGON		H2	
GVW 3500 ÉS 4150 HEAVY			
TELJES HOSSZÚSÁG	5413	5998	6363
TELJES SZÉLESSÉG (KÜLSŐ TÜKRÖK NÉLKÜL / KÜLSŐ TÜKRÖKKEL)	2050	2050	2050
TELJES MAGASSÁG (ALAP / NÖVELT TEHERBÍRÁSÚ)	2524	2534	2534/2612
TENGELYTÁVOLSÁG	3450	4035	4035
RAKTÉR HOSSZA (MM)	1790	2375	2740
RAKTÉR KAPACITÁSA (M3)	9	10.5	12.5

KÜLSŐ ÉS RAKTÉR MÉRETEK (MM)	L3	L4
ALVÁZAS FÜLKE ÉS ALVÁZAS CREW CAB		H1
GVW 3500 HEAVY ÉS 4250		
TELJES HOSSZÚSÁG	5943	6308
TELJES SZÉLESSÉG	2050	2050
TELJES MAGASSÁG	2254	2254

TENGYELTÁVOLSÁG	4035	4035
RAKTÉR HOSSZA (MM)	N.A.	N.A.
RAKTÉR KAPACITÁSA (M3)	N.A.	N.A.

KÜLSŐ ÉS RAKTÉR MÉRETEK (MM)	L3	L4
BILLENŐS ÉS BILLENŐS CREW CAB GVW 3500 HEAVY AND 4250	H1	
TELJES HOSSZÚSÁG	6328/6228	6693/6678
TELJES SZÉLESSÉG	2100	2100
TELJES MAGASSÁG	2424	2424
TENGYELTÁVOLSÁG	4035	4035
RAKTÉR HOSSZA (MM)	3833/2888	4198/3338
RAKTÉR KAPACITÁSA (M3)	N.A.	N.A.

KÜLSŐ ÉS RAKTÉR MÉRETEK (MM)	L3	L4
PLATFORM FÜLKE GVW 3500 HEAVY	H1	
TELJES HOSSZÚSÁG	5943	6308
TELJES SZÉLESSÉG	2050	2050
TELJES MAGASSÁG	2153	2153
TENGYELTÁVOLSÁG	4035	4035
RAKTÉR HOSSZA (MM)	N.A.	N.A.
RAKTÉR KAPACITÁSA (M3)	N.A.	N.A.

KÜLSŐ ÉS RAKTÉR MÉRETEK (MM)	L3		
GVW 3500 HEAVY ÉS 4250	H1		
	TIPPER 1	TIPPER 3 WAY	TIPPER CREW CAB
TELJES HOSSZÚSÁG	6128	6170	6210
TELJES SZÉLESSÉG	2100	2100	2100
TELJES MAGASSÁG	2424	2335	2360
TENGYELTÁVOLSÁG	4035	4035	4035
RAKTÉR HOSSZA (MM)	3625	3660	2860
RAKTÉR KAPACITÁSA (M3)	7	8	5.8

TÖMEG (KG) ZÁRT FURGON	2.2 L 120 LE	2.2 L 140 LE	2.2 L 180 LE	BEV 110 kWh
MENETKÉSZ TÖMEG sofőrrel (MIN / MAX)	2075-2150	2075-2265	2105-2285	2865-2940
TELJES ÖSSZTÖMEG (T)	3.3	3.3 – 3.5 Heavy	3.5 – 3.5 Heavy	3.5 Heavy – 4.25
MAX. TEHERBÍRÁS	1225-1300	1225-1500	1290-1470	635-1460
MAX VONTATÁSI KAPACITÁS - FÉKEZETT	2500	2500-3000	2500-3000	2400

KORMÁNYZÁS (M)	L2	L3	L4
TÍPUS	Elektromos fogasléces szervokormány		
FORDULÓKÖR	12,5	14.3	15,3