

TOYOTA PROACE a VERSO (MY2024) – Technické údaje

VZNĚTOVÝ POHON	1,5 litru 120 k	2,0 litru 145 k	2,0 litru 180 k
TYP MOTORU	Řadový čtyřválec s přeplňováním	Řadový čtyřválec s přeplňováním	Řadový čtyřválec s přeplňováním
ZDVIHOVÝ OBJEM (cm ³)	1499	1997	1997
VRTÁNÍ x ZDVIH (mm)	75 x 84,8	85 x 88	85 x 88
KOMPRESNÍ POMĚR (:1)	17:1	16,7:1	16,7:1
MAX. TOČIVÝ MOMENT (Nm / ot.min ⁻¹)	300 / 1750	370 / 2000	400 / 2000
MAX. VÝKON MOTORU (k)	120	144	180
MAX. VÝKON MOTORU (kW / ot.min ⁻¹)	88 / 3500	106 / 3750	132 / 3750
EMISNÍ NORMA	Euro 6.4	Euro 6.4	Euro 6.4
OBJEM PALIVOVÉ NÁDRŽE (l)	69	69	69
TYP PŘEVODOVKY	6M/T	8A/T nebo 6M/T	8A/T

BATERIOVÝ ELEKTRICKÝ POHON	50 kWh	75 kWh
TYP BATERIE	LITHIUM-IONTOVÁ	LITHIUM-IONTOVÁ
KAPACITA BATERIE (kWh)	49	75
HMOTNOST BATERIE (kg)	350	534
DOJEZD NA ELEKTŘINU (km)	až 224	až 350
MAX. VÝKON (k / kW)	136 / 100	136 / 100
MAX. TOČIVÝ MOMENT (Nm)	260	260
PALUBNÍ NABÍJEČKA	11 kW	11 kW
TYP PŘEVODOVKY	AT	AT

JÍZDNÍ VÝKONY	DIESEL			BATERIOVÝ ELEKTROMOBIL	
POHON	1,5 litru 120 k	2,0 litru 145 k	2,0 litru 180 k	BEV 50 kWh	BEV 75 kWh
MAX. RYCHLOST (km/h)	160	170–180	170–185	130	130
ZRYCHLENÍ 0–100 km/h (s)	12,9–16,0	9,9–10,4	8,5–9,1	10,8–12,1	11,9–13,3
SPOTŘEBA (l/100 km)					
KOMBINOVANÁ	5,1–5,2	5,3–6,6	5,9–6,0	-	-
EMISE CO ₂ (g/km)					
KOMBINOVANÉ	133–137	139–173	155–159	-	-

PODVOZEK	
ZAVĚŠENÍ PŘEDNÍCH KOL	„Pseudo“ McPherson, stabilizátory
ZAVĚŠENÍ ZADNÍCH KOL	Šikmé lichoběžníkové závěsy s vlečenými rameny
TYP BRZD (vpředu / vzadu)	Kotouče s odvětráváním / kotouče bez odvětrávání

VNĚJŠÍ ROZMĚRY (mm)	MEDIUM		LONG	
TYP KAROSERIE	Van	Osob. provedení	Van	Osob. provedení
CELKOVÁ DÉLKA	4981	4981	5331	5331
CELKOVÁ ŠÍŘKA (bez / včetně zpětných zrcátek)	1920 / 2204	1920 / 2204	1920 / 2204	1920 / 2204
CELKOVÁ VÝŠKA (STANDARDNÍ / ZVÝŠENÁ NOSNOST / S PAKETEM PRO ŠPATNÉ CESTY)	1895 / 1930 / 1935	1890 / 1925 / 1930	N/A / 1935 / 1940	1890 / 1925 / 1930

Kontakt pro média TCE-CZ

Jitka Jechová, PR Manager

 E-mail: jitka.jechova@toyota-ce.com | Tel.: + 420 731 626 250

 CZ newsroom: www.toyotanews.eu

TOYOTA CENTRAL EUROPE-CZECH

Bavorská 2662/1

155 00 Praha 5

ROZVOR	3275	3275	3275	3275
PŘEVIS VPŘEDU	902	902	902	902
PŘEVIS VZADU	802	802	1152	1152
SVĚTLÁ VÝŠKA (BEZ / S PAKETEM PRO ŠPATNÉ CESTY)	150 / 175	150 / 175	150 / 175	150 / 175
ROZCHOD KOL (VPŘEDU / VZADU)	1627 / 1600		1627 / 1600	
NÁJEZDOVÝ ÚHEL VPŘEDU (STANDARDNÍ / ZVÝŠENÁ NOSNOST / S PAKETEM PRO ŠPATNÉ CESTY)	17,1 / 16,8 / 18,1		N/A / 16,8 / 18,2	
NÁJEZDOVÝ ÚHEL VZADU (STANDARDNÍ / ZVÝŠENÁ NOSNOST / S PAKETEM PRO ŠPATNÉ CESTY)	21,1 / 21,4 / 21,4		N/A / 15,3 / 15,2	

ROZMĚRY NÁKL. PROSTORU (mm)	MEDIUM		LONG	
TYP KAROSERIE	Van	Osob. provedení	Van	Osob. provedení
MAX. DÉLKA NÁKLADU U PODLAHY (SE SYSTÉMEM SMART CARGO / BEZ)	3674 / 2512	N/A / 2413	4026 / 2862	N/A / 2763
ŠÍŘKA NÁKL. PROSTORU MEZI PODBĚHY KOL	1258	1228	1258	1228
MAX. ŠÍŘKA / VÝŠKA NÁKLADU	1636 / 1397	1618 / 1337	1636 / 1397	1618 / 1339
ŠÍŘKA / VÝŠKA OTVORU ZADNÍCH DVEŘÍ	1282 / 1220	1212 / 1181	1282 / 1220	1212 / 1181
VÝŠKA / ŠÍŘKA OTVORU POSUVNÝCH BOČNÍCH DVEŘÍ	935 / 1241	1181 / 933	935 / 1241	1181 / 933
OBJEM NÁKLADOVÉHO PROSTORU (m ³) (SE SYSTÉMEM SMART CARGO / BEZ)	5,3 / 5,8	640 litrů	6,1 / 6,6	640 litrů

PANEL VAN

HMOTNOSTI (kg)	1,5 litru 120 k	2,0 litru 145 k	2,0 litru 145 k A/T	2,0 litru 180 k	BEV 50 kWh	BEV 75 kWh
UŽITEČNÉ ZATÍŽENÍ (MIN. / MAX.)	1000-1200	1000-1400	1000-1350	1000-1350	1000-1250	1000
CELKOVÁ HMOTNOST VOZIDLA (MIN. – MAX.)	2600-2800	2700-3100	2700-3100	2800-3100	2900-3100	3000
POHOTOVOSTNÍ HMOTNOST	1656–1854	1511-2173	1760–2059	1774–2059	1845–2084	2020–2421
HMOTNOST VOZIDLA V PROVOZNÍM STAVU	1731	1856-1955	1835–1946	1849–1946	1920–1942	2095–2260
NEJVYŠŠÍ PŘÍPUSTNÁ HMOTNOST PŘÍVĚSU, NEBRZDĚNÉHO	750	750	750	750	750	750
NEJVYŠŠÍ PŘÍPUSTNÁ HMOTNOST PŘÍVĚSU, BRZDĚNÉHO	1400-2000	1900-2500	1900-2200	1600-2200	1000	1000

Osobní vůz

HMOTNOSTI (kg)	2,0 litru 145 k M/T	2,0 litru 180 k	BEV 50 kWh	BEV 75 kWh
CELKOVÁ HMOTNOST VOZIDLA (MIN.- MAX.)	2700-3100	2757-3100	2771-3030	2946-3130
POHOTOVOSTNÍ HMOTNOST	1982–2189	1911–2176	1943–2198	2136–2486
HMOTNOST VOZIDLA V PROVOZNÍM STAVU	2057–2092	1986–2115	2018	2211–2406
NEJVYŠŠÍ PŘÍPUSTNÁ HMOTNOST PŘÍVĚSU, NEBRZDĚNÉHO	750	750	750	750

Kontakt pro média TCE-CZ

Jitka Jechová, PR Manager

 E-mail: jitka.jechova@toyota-ce.com | Tel.: + 420 731 626 250

 CZ newsroom: www.toyotanews.eu

TOYOTA CENTRAL EUROPE-CZECH

Bavorská 2662/1

155 00 Praha 5

NEJVYŠŠÍ PŘÍPUSTNÁ HMOTNOST PŘÍVĚSU, BRZDĚNÉHO	1800	1900	1000	1000
--	------	------	------	------

ŘÍZENÍ	MEDIUM		LONG	
TYP KAROSERIE	Van	Osob. provedení	Van	Osob. provedení
TYP	Elektrický posilovač řízení			
PRŮMĚR OTÁČENÍ, STOPOVÝ (m)	12,4			
PRŮMĚR OTÁČENÍ, OBRYSOVÝ (m)	12,9			
POLOMĚR OTÁČENÍ	6,2			

Kontakt pro média TCE-CZ

Jitka Jechová, PR Manager

 E-mail: jitka.jechova@toyota-ce.com | Tel.: + 420 731 626 250

 CZ newsroom: www.toyotanews.eu

TOYOTA CENTRAL EUROPE-CZECH

Bavorská 2662/1

155 00 Praha 5