

Proace City  
Mallivuosi 2026  
Tekniset tiedot  
27.5.2026



KULUTUS JA PÄÄSTÖT	1.2 110 6M/T	1.5D 100 6M/T	1.5D 130 8A/T	50 kWh 136
Käyttövoima	Bensiini	Diesel	Diesel	Sähkö
Polttoaineenkulutus, yhdistetty (l/100 km)	6,4	5,2 - 5,5	5,5 - 5,8	-
Yhdistetty kulutus (Wh/km)	-	-	-	185 - 191
Sähköajokantama (km)	-	-	-	328 - 336
Polttoainesuositus	Bensiini 95e10	Diesel (myös Neste My)	Diesel (myös Neste My)	-
Polttoainesäiliön tilavuus (litraa)	53	53	53	-
Päästöluokka	Euro 6e-bis	Euro 6e-bis	Euro 6e-bis	-

VAIhteisto

Vaihteiston tyyppi	Kuusivaihteinen käsivalintainen vaihteisto	Kuusivaihteinen käsivalintainen vaihteisto	Kahdeksanvaihteinen automaattivaihteisto	Automaattinen
Vetotapa	Etuveto	Etuveto	Etuveto	Etuveto

Kulutus ja toimintamatka on testattu laboratoriossa keskiarvoa jäljittelevällä WLTP-mittauksella. Tulokset on tarkoitettu automallien väliseen vertailuun, eivätkä päde tarkasti liikennekäytössä. Kulutukseen ja sähköiseen toimintamataan vaikuttavat mm. ajotapa, nopeus, lämpötila, sää- ja ajo-olosuhteet sekä auton kuormaus.

Lopulliset autokohtaiset arvot vahvistetaan ajoneuvo kohtaisella COC-todistuksella.

MOOTTORIT (Diesel)	1.2 110 6M/T	1.5D 100 6M/T	1.5D 130 8A/T
Saatavana malleihin	L1, L2	L1, L2	L1, L2
Sylinterimäärä	3 rivissä	4 rivissä	4 rivissä
Polttoainejärjestelmä	Polttoaineen suihkutus	Yhteispaineruiskutus, solenoiditoimiset suuttimet	Yhteispaineruiskutus, solenoiditoimiset suuttimet
Iskutilavuus (cm <sup>3</sup> )	1 199	1 499	1 499
Sylinterin halkaisija x iskunpituus (mm x mm)	75 x 90,5	75 x 84,8	75 x 84,8
Suurin teho (kW/r/min)	81 (110 hv) / 5 500	75 (100 hv) / 3 750	96 (130 hv) / 3 750
Suurin vääntö (Nm)	205	250	300
Kiihtyvyys 0-100 km/h (s)	Ei ilmoitettu	Ei ilmoitettu	Ei ilmoitettu
Huippunopeus (km/h)	176	171	184

SÄHKÖMOOTTORI JA AKKU (EV)	50 kWh 136
Saatavana malleihin	L1, L2
Sähkömoottorin teho ja lukumäärä	100 kW / 136 hv 1 kpl
Vääntömomentti (Nm)	270
Vetotapa	Etuveto
Max. latausteho AC (kW), (vaiheet)	11 (3-v)
Max. latausteho DC (kW)	100
Kokonaisteho (kW)	100
Kokonaisteho (hv DIN)	136
Akun maksimijännite (V)	418
Akun bruttokapasiteetti (kWh)	50
Akun massa (kg)	380
Akun tyyppi	LFP/Gr
Huippunopeus (km/h)	132

#### JARRUT

Edessä	Tuuletetut levyt
Takana	Levyt

#### JOUSITUS

Edessä	MacPherson-joustintuet
Takana	Yhdystukiakselisto

#### RENKAAT

	Base	Base Plus	Comfort	Comfort Pro
Rengaskoko, bensiini- ja diesel-mallit	195/65 R15	205/60R16	205/60R16	205/60R16
Rengaskoko, EV-mallit	215/65 R16	-	215/65 R16	215/65 R16
Renkaanpaikkaussarja	•	•	•	•

#### MASSAT

	1.2 110 6M/T	1.5D 100 6M/T	1.5D 130 8A/T	50 kWh 136
Kokonaismassa (kg) (L1/L2)	1 960	2 040 / 2 400 - 2 510	2 050 / 2 510	2450
Omamassa (kg) (L1/L2)	1 405	1 468 / 1 539	1 494 / 1 548	1 766 / 1 834
Kantavuus (kg) (L1/L2)	555	572 / 861 - 971	556 / 962	684 / 616
Perävaunumassa jarruin (kg) (L1/L2)	1 200	1 350 / 1 030	1 350 / 1 000	750
Perävaunumassa ilman jarruja (kg) (L1/L2)	710	730 / 750	730 / 750	750

#### ULKOMITAT

Pituus (L1/L2) (mm)	4 403 / 4 753
Leveys (mm) (sis. ulkopeilit)	2 107
Korkeus (mm)	1 880
Akseliväli (L1/L2) (mm)	2 785 / 2 975
Maavara (L1/L2) (mm)	145 - 160 / 160

#### TAVARATILAN SISÄMITAT

Pituus (L1/L2) (mm), läpilastausluukku + n. 1 050 mm	1 817 / 2 167
Leveys (mm)	1 527 - 1 630
Leveys pyöränkoteloiden kohdalla (mm)	1 229
Korkeus (mm)	1 200
Takaoviaukon suurin leveys (mm)	1 087 - 1 241
Takaoviaukon suurin korkeus (mm)	1 196
Sivuoviaukon suurin korkeus (mm)	1 072
Sivuoviaukon suurin korkeus (mm)	641 - 675
Tavaratilan vetoisuus ilman Smart Cargo -läpilastausluukun käyttöä (m <sup>3</sup> )	3,3 - 3,9

Toyota Auto Finland Oy pidättää oikeuden muutoksiin.