

Proace Verso EV

Alustavat tekniset tiedot

1.11.2021



KULUTUS JA KANTAMA	L2 75 kWh
Yhdistetty kulutus (Wh/km)	27,1-27,8*
Sähköajokantama (km)	304-312*

*Lopulliset arvot vahvistetaan tyyppihyväksynnän valmistuttua

Automalleille ilmoitetut kulutusarvot on mitattu EU-lainsäädännön määrittelemällä testillä riippumat-tomassa tutkimuslaitoksessa. Energian ja polttoaineen kulutusarvot on tarkoitettu eri automallien väliseen vertailuun. Ne perustuvat keskiarvoja jäljittelevään mittaukseen, eikä niillä voida kuvata tarkalleen auton tapaus- ja ajotapakohtaista kulutusta liikenteessä ajettaessa.

Käytännön ajotilanteissa auton kulutukseen sekä toimintamatkaan vaikuttavat muun muassa sähkö-ajon osuus, lataaminen, kuljettajan ajotapa, ajonopeus, lämpötila, esilämmitys, keli- ja ajo-olosuh-teet, kuormaus sekä autolle tehdyt huollot. Tämän vuoksi kulutus ja toimintamatka voivat poiketa merkittävästikin ilmoitetuista arvoista. Mikäli autoa käytetään esimerkiksi korkeissa ajonopeuksissa

SÄHKÖMOOTTORI JA AKKU	L2 75 kWh
Sähkömoottorin teho ja lukumäärä	100 kW 1kpl
Vääntömomentti (Nm)	260
Maksimijännite (V)	450
Vetotapa	Etuveto
Max. Latausteho AC (kW), (vaiheet)	11 (3-v)
Max latausteho DC (kW)	100
Kokonaisteho (kW)	100
Kokonaisteho (hv DIN)	136
Akun kapasiteetti (kWh)	75
Akun nimellisjännite (V)	394
Kennojen lukumäärä	324
Akun paino (kg)	534
Akun tyyppi	Litium-ioni

AC Ja DC latausnopeus ja aika mitattu kontrolloidussa ympäristössä ja vakioämpötilassa. Toteutuva latausteho ja -aika voivat vaihdella ilmoitetusta ohjearvosta. Ne riippuvat esimerkiksi käytetystä latauspisteestä, ulkolämpötilasta, auton käytöstä, akuston varauksesta ja lämpötilasta sekä peräkkäisten latausten tiheydestä. Suurin hetkellisesti saavutettava latausteho voi poiketa selvästi keskimääräisestä lataustehosta. Latausteho voi olla merkittävästi tavanomaista matalampi esimerkiksi Suomen talviolosuhteissa.

SUORITUSKYKY	L2 75 kWh
Huippunopeus (km/h)	130
0-100 km/h (s)	13,3

*Lopulliset arvot vahvistetaan tyyppihyväksynnän valmistuttua

ULKOMITAT	L2 75 kWh
Kokonaispituus (mm)	5309
Kokonaiskorkeus (mm)	1899
Leveys (mm (Peilit + 284 mm))	1920
Akseliväli (mm)	3275

SISÄMITAT	L2 75 kWh
Tavaratilan tilavuus takaistuin ylhäällä, VDA (l)	912-989*
Istuimien lukumäärä	7-9

*Lopulliset arvot vahvistetaan tyyppihyväksynnän valmistuttua

MASSAT	L2 75 kWh
Omamassa (kg)	2439-2466*
Kokonaismassa (kg)	3065-3100*
Perävaunumassa jarruitta (kg)	750
Perävaunumassa jarruilla (kg)	1000

*Lopulliset arvot vahvistetaan tyyppihyväksynnän valmistuttua

JOUSITUS	L2 75 kWh
Edessä	MacPherson-joustintuet
Takana	Monivarsituenta

*Lopulliset arvot vahvistetaan tyyppihyväksynnän valmistuttua

Toyota Auto Finland Oy pidättää oikeuden muutoksiin.