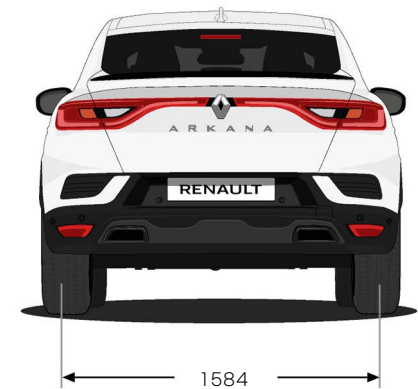
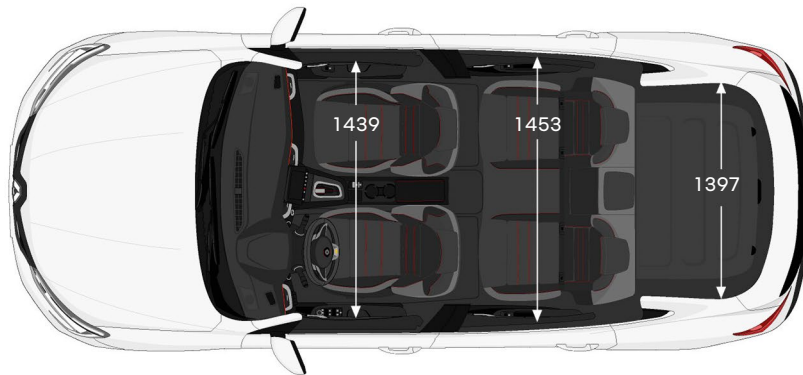
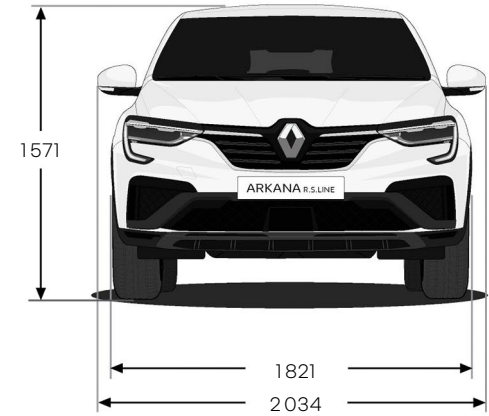
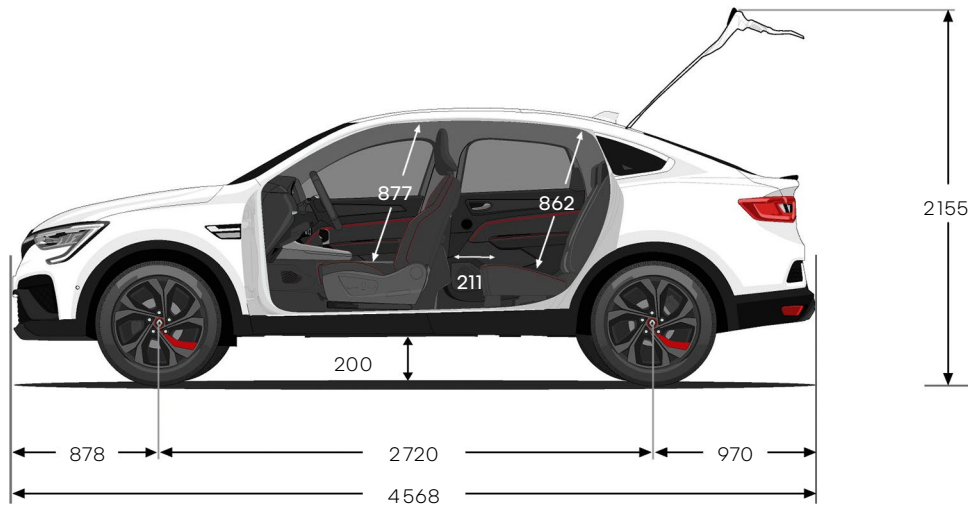


Mitat



Mitat (mm).

Tavaratilan tilavuus, VDA I

Tavaratilan tilavuus	513	480
Tavaratilan tilavuus, jos vararengas	485	410
Tavaratilan tilavuus takaistuimet taitettuina	1296	1263

Mikrohybrid

E-TECH Hybrid

Tekniset tiedot

	TCe 140 EDC-aut mikrohybrid	E-TECH 145 Hybrid
Polttoaine	Bensiini	Bensiini/sähkö
Mootorin tyyppi	Turboahdettu / suorasuihkutus	Vapaasti hengittävä Sähkö (itselataava)
Vetotapa	etuveto	etuveto
Suurin teho teho kW (hv)	103 (140)	105 (143)
Suurin teho kierroslukemalla (hv) / r/min	4 500–6 000	69 (94) / 5 600
Suurin vääntömomentti Nm / r/min	260 / 1 750–3 500	148 / 3 600 r/min
Iskutilavuus (cm ³)	1 333	1 598
Sylinterien/venttiilien lukumäärä	4/16	4/16
ECO- teknologia	Stop & Start ja 12 V:n mikrohybridijarrutusenergian talteenotolla	E-TECH täyshybriditeknikka
Päästöjen hallinta	Katalysaattori ja hiukkassuodatin	Katalysaattori ja hiukkassuodatin
Päästöluokitus	Euro6d-Full	Euro6d-Full
VAIHEISTO		
Vaihteiston tyyppi	Automaattinen EDC-kaksoiskytkinvaihteisto	Automaattinen monitilavaihteisto
Vaihteiden määrä	7	6 (15)
RENKAAT JA OHJAUS		
Renkaskoot (Kts. rengastiedot osoitteesta renault.fi/rengastiedot)	215/60 R17 96H / 215/55 R18 95H	215/60 R17 96H / 215/55 R18 95H
Kääntöympyrä renkaista (m)	11,2	11,2
HYBRIDIAKKU		
Tyyppi	Litium-ioni	Litium-ioni
Jännite (V)	12 V	200 V
Kapasiteetti (kWh)	0,13 kWh	1,2 kWh
SUORITUSKYKY		
Huippunopeus (km/h)	205	174
0 - 100 km/h (s)	9,8	10,8
1 000m (s)	31,5	32,6
Kiihtyvyys: 80 km/h - 120 km/h (s)	7,6	8,5
KULUTUS- JA PÄÄSTÖARVOT *		
Mittausstandardi	WLTP	WLTP
CO ₂ -yhdistetty (g/km) WLTP (NEDC BT)	131-138 (121-124)	109-116 (98-104)
WLTP-yhdistetty (l/100 km)	5,8-6,1	4,8-5,2
Hidas (l/100 km)	7,3-7,6	-
Keskinopea (l/100 km)	5,7-5,9	-
Nopea (l/100 km)	5,0-5,3	-
Mootoritie (l/100 km)	6,1-6,4	-
Polttoainesäiliö (l)	50	50
MASSAT (KG)		
Omamassa	1 411	1 510
Kokonaismassa	1 876	1 961
Yhdistelmämassa	2 776	2 721
Perävaunumassa, jarruton	705	750
Perävaunumassa, jarrullinen	900	760

Taulukon tiedot ovat painatushetken mukaisia ennakkotietoja. Renault pidättää kaikki oikeudet muutoksiin.

* Ilmoitetut päästö- ja kulutustiedot ovat uuden WLTP-testin mukaisia tuloksia. Lukemat ovat painatushetkellä saatavilla olevien tyyppitietojen vaihteluvälit. Varustelutasojen vakio- ja lisävarusteet vaikuttavat lukemiin. Lukemat vahvistuvat autoyksilökohtaisesti. WLTP-testi on uusi standardi autojen kulutuksen mittaamiseen. Laboratorio-olosuhteissa toteutetun testin tarkoituksena on antaa paremmin vertailukelpoisia tuloksia eri autonvalmistajien automallien välillä. Auton normaalkäytön polttoaineen kulutukseen vaikuttavat lukuisat seikat, mm. ajo-olosuhteet, lämpötilat, auton varustelu ja kuljettajan ajotapa. Auton akku ja käynnistysmoottori ovat suunniteltu Stop&Start -järjestelmän vaatimuksien mukaisiksi. WLTP-testin arvoja (ajomatka, kulutukset ym) ei pidä käsittää odotettavissa oleviksi arvoiksi. Oikeassa käytössä polttoaineen ja sähkökulutukseen vaikuttavat lukuisat seikat, joita WLTP-testisykli ei huomioi. Kylmissä olosuhteissa polttomoottoria käytetään enemmän tai jopa koko ajan, eikä hybridin sähköajotila ole käytettävissä. Ajoakun kapasiteetti pienenee ikääntymisen ja käytön myötä, joka vaikuttaa sähköajoon, saavutettaviin ajomatkalukemiin ja polttoaineen kulutukseen.

Lisätietoja osoitteesta www.renault.fi.