

# Techniniai duomenys

<b>VARIKLIS</b>	LM 350h AWD
<b>BENDRA SISTEMOS GALIA</b> *1	
Bendra galia (DIN AJ)	250
Bendra galia (kW)	184
<b>BENZININIS VARIKLIS</b>	
Darbinis tūris (cm <sup>3</sup> )	2487
Cilindrų skaičius / Vožtuvų skaičius	L4 / 16
Maksimali galia (DIN AJ @ aps)	190 @ 6000
Maksimali galia (kW @ aps)	140 @ 6000
Maksimalus sukimo momentas (Nm @ aps)	239 @ 4300 - 4500
<b>ELEKTRINIS VARIKLIS</b>	
Tipas	Kintamosios srovės sinchroninis, nuolatinis magnetas
Maksimali galia (DIN AJ) - priekis/galas	182 / 54
Maksimali galia (kW) - priekis/galas	134 / 40
Maksimalus sukimas (Nm) - priekis/galas	270 / 121
<b>PAVARŲ DĖŽĖ</b>	
Tipas	Automatinė belapsė, E-CVT (Elektroniniu būdu valdoma, tolygiai kintamo perdavimo skaičiaus)
Pavara	E-FOUR
<b>ĮKROVIMAS</b>	
Baterijos tipas	Bi-polar nickel-metal hydride
Baterijos tipas (kWh)	n/a
Maksimali kintamos srovės AC įkrovimo galia	-
Vidutinis įkrovimo laikas 0 - 100% su kintama	-
<b>DINAMIKA</b>	
Maksimalus greitis (km/h)	190
Įsibėgėjimas 0-100 km/h (s)	8.7
<b>KURO SUNAUDOJIMAS (l/100 km)</b>	
Kombinuotu ciklu	7.2
<b>CO2 EMISIJA (g/km)</b> *2	
Kombinuotu ciklu	163
<b>SVORIAI (kg)</b>	
Bendroji masė <sup>3</sup>	2880
Tuščio masė (min. - max.)	2345 - 2355
<b>TALPOS</b> *	

---

Bagažo talpa - trečiosios eilės sėdynės	461
Bagažo talpa - galinės sėdynės vertikaliai (l) <sup>4</sup>	612
Kuro bako tūris (l)	60

---

1 Kombinuotas variklis ir elektros variklis (-iai).

2 Degalų sąnaudų ir CO<sub>2</sub> reikšmės išmatuotos kontroliuojamoje aplinkoje su tipiniu serijiniu modeliu pagal naujojo Europos reglamento WLTP EC 2017/1151 ir jo taikomų pakeitimų reikalavimus. Kiekvienai individualiai automobilio konfigūracijai galutinės degalų sąnaudų ir CO<sub>2</sub> vertės gali būti apskaičiuojamos atsižvelgiant į užsakytą papildomą įrangą. Jūsų automobilio degalų sąnaudos ir CO<sub>2</sub> vertės gali skirtis nuo šių išmatuotų ar apskaičiuotų verčių, nes automobilio degalų sąnaudos ir išmetamo CO<sub>2</sub> kiekiui įtakos turi vairavimo įpročiai, taip pat kiti veiksniai (pavyzdžiui, kelio sąlygos, eismas, transporto priemonės būklė, padangų slėgis, kroviny, keleivių skaičius ir t. t.). Daugiau informacijos apie naująjį WLTP bandymų metodą rasite adresu: [www.lexus.eu/wltp#nedc](http://www.lexus.eu/wltp#nedc).

2 Visi išmetamųjų teršalų kiekio duomenys yra tikslinės vertės, kurios dar nėra patvirtintos.

3 Bendroji masė skiriasi priklausomai nuo sėdimų vietų išdėstymo. Pirmasis skaičius nurodytas 7 vietų modeliui, antrasis - 4 vietų modeliui.

4 Duomenys skiriasi priklausomai nuo sėdimųjų vietų išdėstymo. Pirmasis skaičius pateiktas 7 vietų modeliui, antrasis - 4 vietų modeliui. Bagažo tūris apskaičiuotas pagal VDA metodą. Į visus nurodytus skaičius įskaičiuota po grindimis esanti bagažo skyriaus daiktadėžė.

---