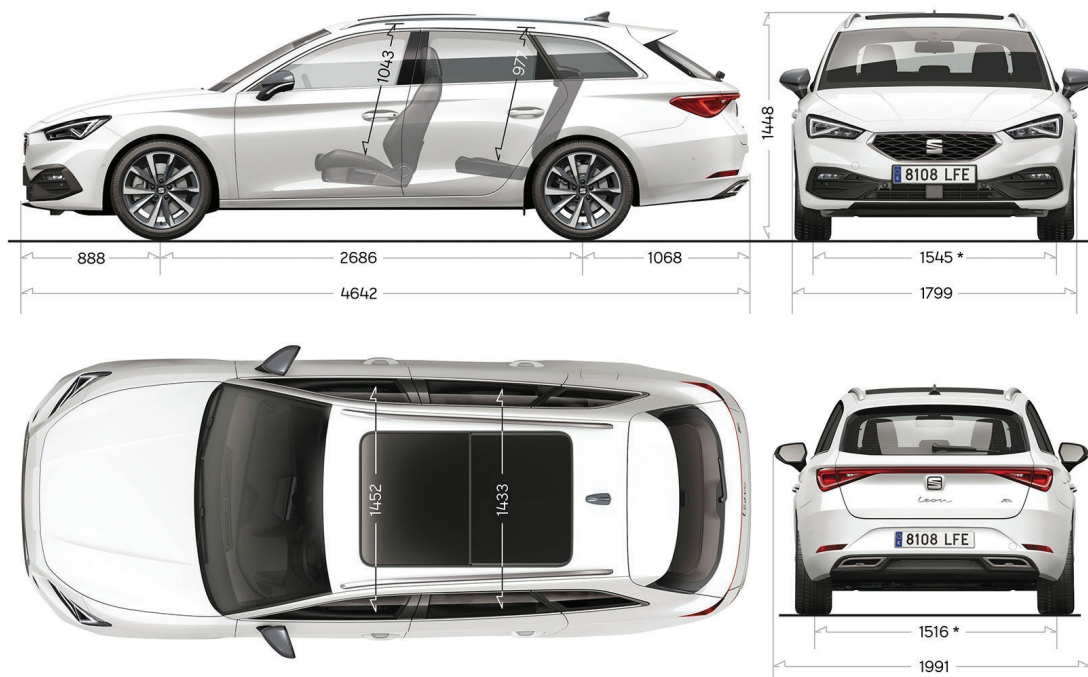


MÕÕDUD



PAGASIRUUM

Maht (l)	620
Maht (l), allaklapitud teine istmerida	1600

KÜTUSEPAAK

Maht (l)	45
----------	----

PÖÖRDERING

Läbimõõt (m)	10.8
--------------	------

KLIIRENS

Kõrgus (cm)	13
-------------	----

Mootor / käigukast	1.5 TSI ACT 85 kW (116 hj) MAN-6	1.5 TSI ACT 110 kW (150 hj) MAN-6	1.5 eTSI ACT 110 kW (150 hj) DSG-7	2.0 TDI 110 kW (150 hj) DSG-7
Kütuse tüüp	Bensiin	Bensiin	Bensiin	Diisel
Mootori tüüp	Turbolaadur	Turbolaadur	Turbolaadur mHEV - kerghübrid	Turbolaadur
Töömaht, l/ cm ³	1.5 / 1498	1.5 / 1498	1.5 / 1498	2.0 / 1968
Suurim võimsus, kW (hj) / pööret minutis	85 (116) / 5000 - 6000	110 (150) / 5000 - 6000	110 (150) / 5000 - 6000	110 (150) / 3000 - 4200
Suurim pöördemoment, Nm / pööret minutis	220 / 1500 - 3000	250 / 1500 - 3500	250 / 1500 - 3500	360 / 1600 - 2750
Heitmenorm	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA
Tippkiirus, km/h	197	218	218	216
Kiirendusaeg, 0–100 km/h, s	10.7	9.0	8.7	8.6
Käigukasti tüüp	6-käiguline manuaal	6-käiguline manuaal	7-käiguline automaat (DSG)	7-käiguline automaat (DSG)
Veoskeem	Esivedu	Esivedu	Esivedu	Esivedu

Kütusekulu / heitmed (WLTP, kombineeritud tsükkel)

Kütusekulu, l/100 km	5.7	5.7	5.3 - 5.4	4.7
CO ₂ -heitmete kogus, g/km	130	130	121 - 124	124

Massid

Tühimass, kg (koos juhiga 75 kg)	1403	1408	1436 - 1456	1515
Täismass, kg	1930	1950	1970	2040
Lubatud haagise mass, kg (piduriteta)	690	690	710	750
Lubatud haagise mass, kg (piduritega, kalle 12% suhtarvuna)	1300	1500	1500	1600

Veermik

Esivedrustus	McPherson	McPherson	McPherson	McPherson
Tagavedrustus	Poolsõltuv tagasild	Poolsõltuv tagasild	Poolsõltuv tagasild	Poolsõltuv tagasild
Roolisüsteem	Elektromehaaniline	Elektromehaaniline	Elektromehaaniline	Elektromehaaniline