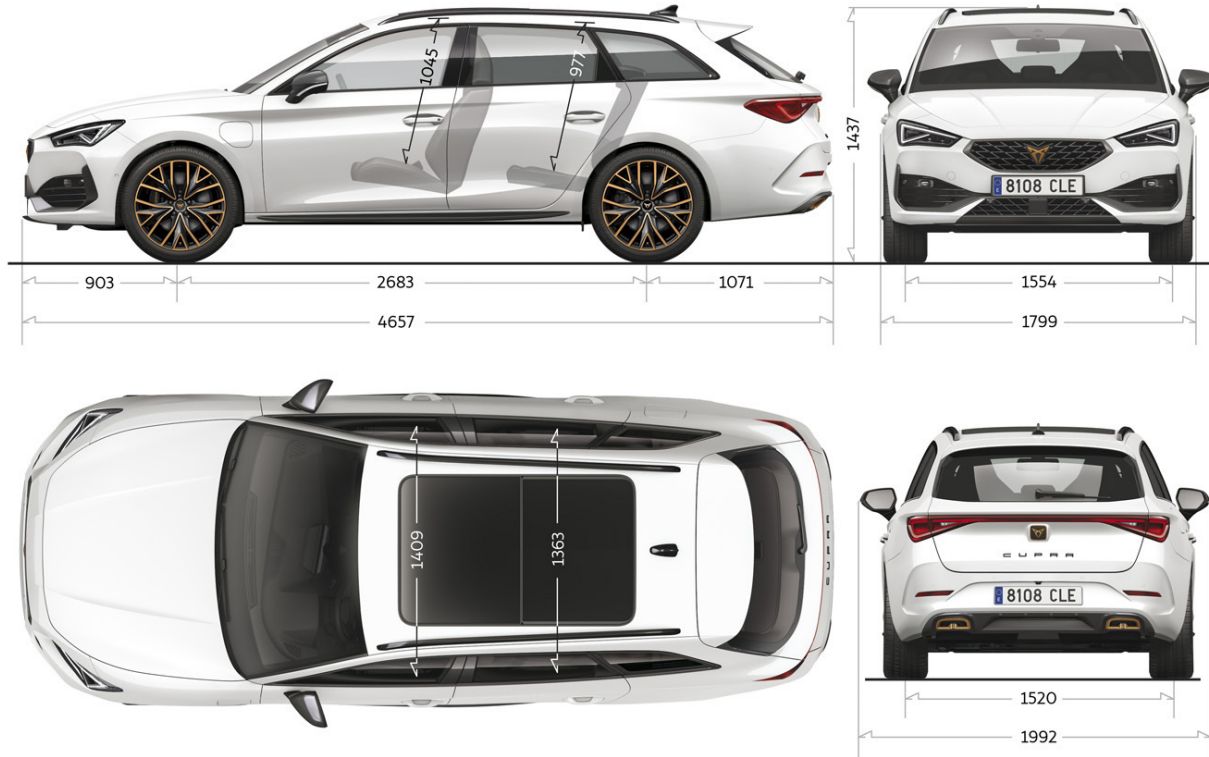


MÕÕDUD



PAGASIRUUM	Esivedu	Nelikvedu (4 Drive)
Maht (l)	620	620
Maht (l), allaklapitud teine istmerida	1600	1600

KÜTUSEPAAK	Esivedu	Nelikvedu (4 Drive)
Maht (l)	50	55

PÖÖRDERING	
Läbimõõt (m)	10.5

KLIIRENS	
Kõrgus (cm)	12

Mootor / käigukast	1.5 eTSI ACT 110 kW (150 hj) DSG-7	2.0 TSI 140 kW (190 hj) DSG-7	2.0 TSI 180 kW (245 hj) DSG-7
Kütuse tüüp	Bensiin	Bensiin	Bensiin
Mootori tüüp	Turbolaadur mHEV - kerghübriid	Turbolaadur	Turbolaadur
Töömaht, l/ cm ³	1.5 / 1498	2.0 / 1984	2.0/ 1984
Suurim võimsus, kW (hj) / pööret minutis	110 (150) / 5000 - 6000	140 (190) / 4200 - 6000	180 (245) / 5000 - 6500
Suurim pöördemoment, Nm / pööret minutis	250/ 1500 - 3500	320/ 1500 - 4100	370 / 1600 - 4300
Heitmenorm	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Tippkiirus, km/h	216	230	250
Kiirendusaeg, 0–100 km/h, s	8.9	7.5	6.6
Käigukasti tüüp	7-käiguline automaat (DSG)	7-käiguline automaat (DSG)	7-käiguline automaat (DSG)
Veoskeem	Esivedu	Esivedu	Esivedu
Kütusekulu / heitmed (WLTP, kombineeritud tsükkel)			
Kütusekulu, l/100 km	6.0	6.8	7.2
CO ₂ -heitmete kogus, g/km	136	154	164
Massid			
Tühimass, kg (koos juhiga 75 kg)	1453	1528	1585
Täismass, kg	1980	2050	2080
Lubatud haagise mass, kg (piduriteta)	720	750	750
Lubatud haagise mass, kg (piduritega, kalle 12% suhtarvuna)	1500	1600	1600
Veermik			
Esivedrustus	McPherson	McPherson	McPherson
Tagavedrustus	Poolsõltuv tagasild	Multi-link	Multi-link
Roolisüsteem	Elektromehaaniline	Elektromehaaniline	Elektromehaaniline

Mootor / käigukast	2.0 TSI 221 kW (300 hj) DSG-7	2.0 TSI 228 kW (310 hj) DSG-7 4Drive
Kütuse tüüp	Bensiin	Bensiin
Mootori tüüp	Turbolaadur	Turbolaadur
Töömaht, l/ cm ³	2.0/ 1984	2.0/ 1984
Suurim võimsus, kW (hj) / pööret minutis	221 (300) / 5300 - 6500	228 (310) / 5450 - 6500
Suurim pöördemoment, Nm / pööret minutis	400 / 2000 - 5200	400 / 2000 - 5450
Heitmenorm	Euro 6	Euro 6
Tippkiirus, km/h	250	250
Kiirendusaeg, 0–100 km/h, s	5.9	4.9
Käigukasti tüüp	7-käiguline automaat (DSG)	7-käiguline automaat (DSG)
Veoskeem	Esivedu	Nelikvedu (4 Drive)
Kütusekulu / heitmed (WLTP, kombineeritud tsükkel)		
Kütusekulu, l/100 km	7.6	8.2
CO ₂ -heitmete kogus, g/km	171	185
Massid		
Tühimass, kg (koos juhiga 75 kg)	1595	1657
Täismass, kg	2080	2140
Lubatud haagise mass, kg (piduriteta)	750	750
Lubatud haagise mass, kg (piduritega, kalle 12% suhtarvuna)	1600	1700
Veermik		
Esivedrustus	McPherson	McPherson
Tagavedrustus	Multi-link	Multi-link
Roolisüsteem	Elektromehaaniline	Elektromehaaniline