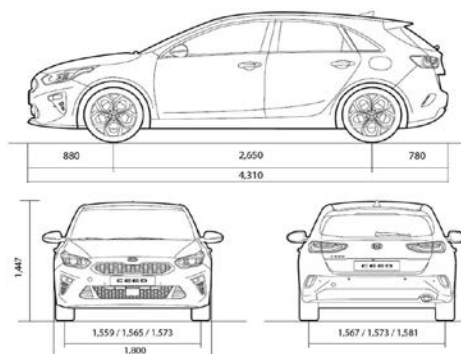


Ceed 5D - technické informace



	1.4 CVT	1.0 T-GDI GPF ISG	1.4 T-GDI GPF ISG	1.6 CRDi SCR ISG	1.6 CRDi SCR ISG
PŘEVODOVKA					
Převodovka	Manuální 6st.	Manuální 6st.	Manuální 6st. DCT 7st.	Manuální 6st.	Manuální 6st. DCT 7st.
MOTOR					
Typ paliva	Benzín	Benzín	Benzín	Nafta	Nafta
Typ motoru	Řadový čtyřválec	Řadový tříválec	Řadový čtyřválec	Řadový čtyřválec	Řadový čtyřválec
Zdvihový objem (ccm)	1,368	998	1,353	1,598	1,598
Rozvod	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC
Max. výkon (kW / ot. za min.)	73 / 6 000	88 / 6 000	103 / 6 000	85 / 4 000	100 / 4 000
Max. točivý moment (Nm / ot. za min) MT	134 / 3 500	172 / 1 500 - 4 000	242 / 1 500 - 3 200	280 / 1 500 - 2 750	280 / 1 500 - 3 000
Max. točivý moment (Nm / ot. za min) AT	-	-	242 / 1 500 - 3 200	-	320 / 2 000 - 2 250
Kompresní poměr	10,5 : 1	10,0 : 1	10,0:1	15,9 : 1	15,9 : 1
Vrtání x zdvih / mm	72,0 x 84,0	71,0 x 84,0	71,6 x 84,0	77 x 85,8	77 x 85,8
Systém Stop&Start (ISG)	-	S	S	S	S
Plnění emisních limitů	EURO 6d temp	EURO 6d temp	EURO 6d temp	EURO 6d temp	EURO 6d temp
MAX. RYCHLOST A SPOTŘEBA PALIVA					
Maximální rychlost - MT / AT (km / hod.)	183 -	190 -	210 206	192 -	200 200
Zrychlení - MT / AT 0-100 km / h (s)	12,6 -	11,1 -	8,9 9,2	10,9 -	10,2 9,9
Spotřeba paliva město - MT (l / 100 km)	7.3 - 8.0	6.2 - 6.5	6.8 - 7.5	4.2 - 4.4	4.5 - 4.7
Spotřeba paliva město - AT (l / 100 km)	-	-	6.6 - 6.7	-	4.4 - 4.6
Spotřeba paliva mimo město - MT (l / 100 km)	5.3 - 5.4	4.6 - 4.9	4.9 - 5.0	3.6 - 3.7	3.5 - 4.0
Spotřeba paliva mimo město - AT (l / 100 km)	-	-	4.8 - 5.0	-	4.0 - 4.1
Komb. spotřeba MT (l / 100 km)	6.0 - 6.4	5.2 - 5.5	5.6 - 5.9	3.8 - 4.0	3.9 - 4.3
Komb. spotřeba AT (l / 100 km)	-	-	5.5 - 5.7	-	4.2 - 4.3
Emise CO ₂ při kombinované spotřebě - MT (g / km)	137 - 145	119 - 126	128 - 135	99 - 104	102 - 111
Emise CO ₂ při kombinované spotřebě - AT (g / km)	-	-	125 - 129	-	109 - 111
HMOTNOST (v kg)					
Provozní hmotnost minimální / maximální - MT	1 260 - 1 400	1 297 - 1 427	1 315 - 1 455	1 388 - 1 524	1 388 - 1 524
Provozní hmotnost minimální / maximální - AT	-	-	1 345 - 1 487	-	1 415 - 1 552
Největší technicky přípustná hmotnost vozidla - MT	1 760	1 800	1 820	1 880	1 880
Největší technicky přípustná hmotnost vozidla - AT	-	-	1 850	-	1 900
Užitečná hmotnost - MT	435 - 575	448 - 578	440 - 580	431 - 567	431 - 567
Užitečná hmotnost - AT	-	-	438 - 580	-	423 - 560
Max. hmotnost brzděného přívěsu - MT	1 200	1 200	1 410	1 500	1 500
Max. hmotnost brzděného přívěsu - AT	-	-	1 410	-	1 500
Max. hmotnost nebrzděného přívěsu - MT	600	600	600	650	650
Max. hmotnost nebrzděného přívěsu - AT	-	-	600	-	650

VŠEOBECNÉ INFORMACE O MODELU

ROZMĚRY (v mm) A HMOTNOSTI (v kg)	
Délka / Šířka / Výška (mm)	4 310 / 1 800 / 1 447
Rozvor náprav (mm)	2 650
Rozchod kol vpředu / vzadu (mm)	1 573 / 1 581 – 15" kola, 1 565 / 1 573 – 16" kola, 1 559 / 1 567 – 17" kola
Přední / zadní převis (mm)	880 / 780
Minimální světlá výška (mm)	140
Poloměr otáčení (m)	5,3
Maximální zatížení střechy (kg)	80
Objem zav. prostoru min / max VDA	395 / 1 291
Objem palivové nádrže (l)	50
Systém SCR s nádrží o objemu (l) - pouze pro naftové motory	12
PODVOZEK	
Vpředu nezávislé zavěšení McPherson s vinutými pružinami, plynovými tlumiči a zkrutným stabilizátorem Vzadu nezávislé víceprvkové zavěšení s vinutými pružinami, plynovými tlumiči a zkrutným stabilizátorem	
ŘÍZENÍ	
Řízení hřebené s elektrickým posilovačem	
BRZDY	
Brzdy dvoukruhové s podtlak. posilovačem, př. kotoučové ventilované, zadní kotoučové s ABS a BAS ESC s funkcí TCS, VSM, HAC	
PNEUMATIKY	
195 / 65 R15, 205 / 55 R16, 225 / 45 R17 v závislosti na výbavě	

- Hodnoty spotřeby paliva a emisí homogeny dle WLTP a převedeny na NEDC

- Objem zavazadelníku dle VDA

- Výše uvedené údaje jsou informativní a dovozcem si vyhrazuje právo měnit měnit technické údaje bez předchozího upozornění

- ESC = elektronický stabilizační systém, BAS = brzdový asistent, VSM = ovládání stability vozidla, HAC = asistent pro rozezdání do kopce, TSC = systém regulace prokluzu, ABS = antiblokovací systém