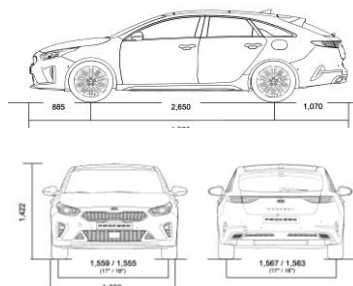


ProCeed - technické informace



	1.0 T-GDI GPF ISG	1.4 T-GDI GPF ISG	1.6 T-GDI GPF ISG	1.6 CRDi SCR ISG
PŘEVODOVKA				
Převodovka	Manuální 6st.	Manuální 6st.	Manuální 6st.	Manuální 6st.
	-	DCT 7st.	DCT 7st.	DCT 7st.
MOTOR				
Typ paliva	Benzín	Benzín	Benzín	Nafta
Typ motoru	Řadový tříválec	Řadový čtyřválec	Řadový čtyřválec	Řadový čtyřválec
Zdvihový objem (ccm)	998	1,353	1,591	1,598
Rozvod	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC
Max. výkon (kW / ot. za min.)	88 / 6 000	103 / 6 000	150 / 5 500	100 / 4 000
Max. točivý moment (Nm / ot. za min) MT	172 / 1 500 - 4 000	242 / 1 500 - 3 200	265 / 1 500 - 4 500	280 / 1 500 - 3 000
Max. točivý moment (Nm / ot. za min) AT	-	242 / 1 500 - 3 200	265 / 1 500 - 4 500	320 / 2 000 - 2 250
Kompresní poměr	10,0 : 1	10,0 : 1	10,0 : 1	15,9 : 1
Vrtání x zdvih / mm	71,0 x 84,0	71,6 x 84,0	77,0 x 85,44	77,0 x 85,8
System Stop&Start (ISG)	S	S	S	S
Plnění emisních limitů	EURO 6d temp	EURO 6d temp	EURO 6d temp	EURO 6d temp
MAX. RYCHLOST A SPOTŘEBA PALIVA				
Maximální rychlost (km / hod.) MT	190	210	230	200
Maximální rychlost (km / hod.) AT	-	205	225	200
Zrychlení 0-100 km / h (s) MT	11,3	9,1	7,6	10,4
Zrychlení 0-100 km / h (s) AT	-	9,4	7,5	10,1
Spotřeba paliva město (l / 100 km) MT	6,5	7,1 - 7,5	8,4	4,5 - 4,7
Spotřeba paliva město (l / 100 km) AT	-	6,6 - 6,7	7,1	4,4 - 4,6
Spotřeba paliva mimo město (l / 100 km) MT	4,9	4,9 - 5,0	5,8	3,7 - 4,0
Spotřeba paliva mimo město (l / 100 km) AT	-	4,8 - 5,0	5,7	4,0 - 4,1
Komb. spotřeba (l / 100 km) MT	5,3 - 5,5	5,7 - 5,9	6,8	3,9 - 4,3
Komb. spotřeba (l / 100 km) AT	-	5,5 - 5,7	6,2	4,2 - 4,3
Emise CO ₂ při kombinované spotřebě (g / km) MT	122 - 126	130 - 135	155	104 - 111
Emise CO ₂ při kombinované spotřebě (g / km) AT	-	125 - 129	142	109 - 111
HMOTNOST (v kg)				
Provozní hmotnost minimální / maximální MT	1 360 - 1 466	1 378 - 1 484	1 411 - 1 513	1 438 - 1 544
Provozní hmotnost minimální / maximální AT	-	1 405 - 1 511	1 438 - 1 540	1 465 - 1 571
Největší technicky přípustná hmotnost vozidla MT	1 820	1 840	1 870	1 900
Největší technicky přípustná hmotnost vozidla AT	-	1 870	1 900	1 920
Užitečná hmotnost MT	354 - 460	356 - 462	357 - 459	356 - 462
Užitečná hmotnost AT	-	359 - 465	360 - 462	349 - 455
Max. hmotnost brzděného přívěsu MT	1200	1 000	1 410	1 500
Max. hmotnost brzděného přívěsu AT	-	1 000	1 410	1 500
Max. hmotnost nebrzděného přívěsu MT	600	450	600	650
Max. hmotnost nebrzděného přívěsu AT	-	450	600	650

VŠEOBECNÉ INFORMACE O MODELU

ROZMĚRY (v mm) A HMOTNOSTI (v kg)	
Délka / Šířka / Výška (mm)	4 605 / 1 800 / 1 422
Rozvor náprav (mm)	2 650
Rozchod kol vpředu / vzadu (mm)	1 559 / 1 567 - 17" kola , 1 555 / 1 563 - 18" kola
Přední / zadní převis (mm)	885 / 1 070
Minimální světlá výška (mm)	135
Poloměr otáčení (m)	5,3
Maximální zatížení střechy (kg)	80
Objem zav. prostoru min / max VDA	594 / 1 545
Objem palivové nádrže (l)	50
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 hřebenové s elektrickým posilovačem
BRZDY	Brzdy dvouokruhové s podtlak. posilovačem, př. kotoučové ventilované, zadní kotoučové s ABS a BAS ESC s funkcí TCS, VSM, HAC
PNEUMATIKY	225 / 45 R17 - GT Line, 225 / 40 R18 - GT

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

- Objem zavazadelniku dle VDA

- Výše uvedené údaje jsou informativní a dovozce 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