



RENAULT Captur evolution Eco-G 100

Motor: Eco-G 100

Zdvihový objem (cm3): 999

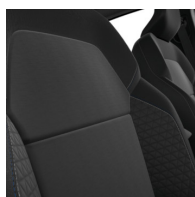
Palivo: benzín / LPG

Typ prevodovky: manuálna





Opcie a príslušenstvo



Čalúnenie

látkové čalúnenie - tmavé
s modrým prešívaním



Farba

sivá rafale



Kolesá

ocelové disky kolies
flexwheel 17", design
nymphéa

Iné možnosti

vyhrivané predné sedadlá

Detail packov

pack comfort

automatická klimatizácia
dažďový a svetelný senzor

Štandardná výbava



VZHĽAD

látkové čalúnenie - tmavé s modrým prešívaním
LED zadné svetlá so svetelným podpisom
ocelové disky kolies 17"
vonkajšie kľúčky vo farbe karosérie
ocelové disky kolies flexwheel 17" dizajn krytov kolies Nymphaea
kryty vonkajších spätných zrkadiel lakované (RENTC)
1 farebné prevedenie karosérie

AKTÍVNA A PASÍVNA BEZPEČNOSŤ

upozornenie na dodržiavanie bezpečnej vzdialenosti
stabilizačný systém ESC a asistent pre rozjazd do kopca
systém úchytovej detských sedačiek ISOFIX
e-call - systém núdzového volania
predné bočné a hlavové airbagy
ABS s rozdeľovačom brzdného účinku
airbag vodiča a spolujazdca
airbag spolujazdca s možnosťou deaktivácie
3 výškovo nastaviteľné opierky vzadu
príprava na alkotester
Tlačidlo MySafety - aktivácia personalizovaných nastavení bezpečnostných systémov
systém detekcie únavy vodiča
tempomat a obmedzovač rýchlosti
systém varovania pred vybočením z jazdného pruhu s korekciou trajektorie
aktívne núdzové brzdenie s detekciou chodcov a cyklistov

VIDITEĽNOSŤ A OSVETLENIE

tónované sklá
vnútorné spätné zrkadlo s manuálnu clonou
elektricky nastaviteľné vyhrievané vonkajšie spätné zrkadlá, manuálne sklopné

RIADENIE

sada na opravu pneumatík
zadná parkovacia kamera
zadné parkovacie senzory

KOMFORT

stredová konzola s laktovou opierkou a odkladacím priestorom
elektricky ovládané zadné okná s impulzným ovládaním
elektricky ovládané predné okná s impulzným ovládaním
zadné operadlo delené v pomere 2/3-1/3
sedadlo vodiča nastaviteľné v 6 smeroch,
sedadlo spolujazdca nastaviteľné v 4 smeroch
volant potiahnutý jemnou syntetickou kožou

MULTIMÉDIÁ

multimediálny systém openR link 10,4",
audio Arkamys, 6 reproduktorov
digitálny prístrojový štít 7"
shark anténa

Technické údaje

Objemy kvapalín

Objem palivovej nádrže (l):

48/40



Objem nádrže Adblue (l): 0

Spotreba a emisie (VIN WLTP)

Emisie CO₂ - vážený kombinovaný cyklus WLTP VIN (g/km): N/A

Spotreba LPG podľa WLTP - zmiešaný cyklus (l/100 km): 7.6

Emisie CO₂ podľa WLTP pre LPG (g/km) - kombinovaný cyklus: 119

Emisie CO₂ podľa WLTP (g/km) - kombinovaný cyklus: 138

Spotreba podľa WLTP - zmiešaný cyklus (l/100 km): 6.1

Výkony

Maximálna rýchlosť (km/h): 173

Zrýchlenie 0-100 km/h (s): 13

Náhon

Pohon: predný

Karoséria

Počet dverí: 5

Typ karosérie: SUV

Riadenie

Priemer otáčania (m): 11.1

Disky a pneumatiky

Pneumatiky (predné/zadné): 215/60 R17

Hmotnosti

Hmotnosť užitočného zataženia (kg): 417

Pohotovostná hmotnosť (kg): 1279

Motor

Typ motora: TCe 100 LPG

Metodika NEDC=0 / Metodika WLTP =1: 1

Maximálny výkon kW (k): 74 (100)

Metodika merania: WLTP

Maximálny krútiaci moment (Nm): 170

Palivo: benzín / LPG

Emisná norma: Euro 6

Zdvihový objem (cm³): 999

Rozmery

Dĺžka (mm): 4239

Šírka vozidla (mm): 1797

Výška (mm): 1575

Šírka vozidla vrátane spätných zrkadiel (mm): 2003.6

Rázvor (mm): 2639

Svetlá výška (mm): 169

Vyhotovenie

Typ vozidla TVV: RJBHE2MT6WB25A500B

Počet miest: 5

Prevodovka

Typ prevodovky: manuálna

Počet prevodových stupňov: 6

Aerodynamika

Vonkajší hluk pohybujúceho sa vozidla dB(A): 66

Objemy

Objem batožinového priestoru (dm³): 487



Maximálny objem nákladového priestoru (dm³): 1596

Vozidlo bude vybavené jednou zo zobrazených pneumatík. Konkrétnu pneumatiku určí výrobný závod na základe dodávateľského reťazca. Voľbu pneumatiky nemožno nijako ovplyvniť. Ďalšie informácie o vozidle a cenách nájdete v cenníku alebo sa obráťte na autorizovaného predajcu.

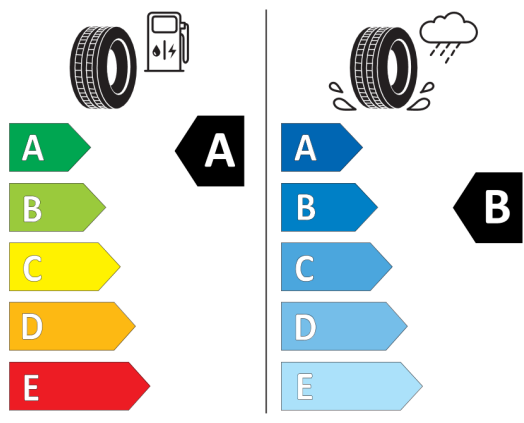


Štítky pneumatík identické pre prednú i zadnú nápravu



Continental 0314457

215/60 R 17 96 H C1



2020/740

*Vzhľadom k špecifikám výroby vozidiel zobrazujeme viac štítkov.