

JAUNAIS RENAULT EXPRESS VAN

Tehniskais raksturojums



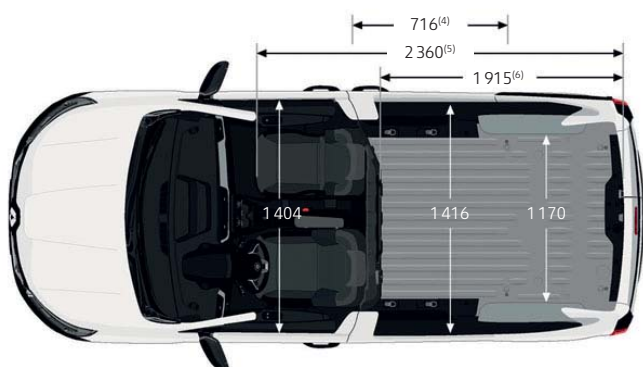
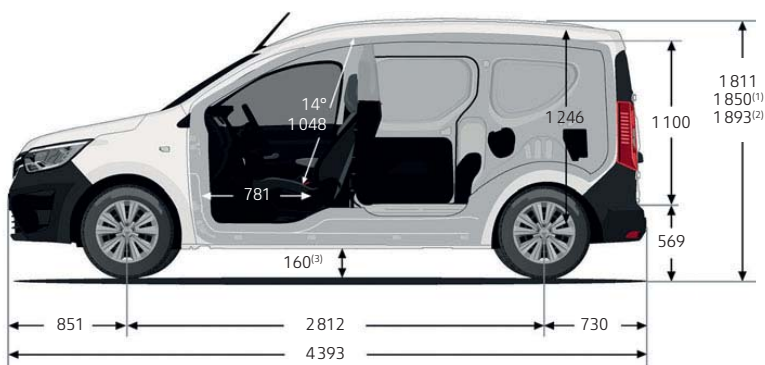
| Motors | TCe 100 | Blue dCi 75 | Blue dCi 75 Ecoleader | Blue dCi 95 |
|--|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Tilpums (cm ³) / cilindru / vārstu skaits | 1333 / 4 / 16 | 1461 / 4 / 8 | 1461 / 4 / 8 | 1461 / 4 / 8 |
| Maksimālā jauda kW EEK (ZS) pie apgriez./min | 75 (100) pie 4500 | 55 (75) pie 3000-3750 | 55 (75) pie 3000-3750 | 70 (95) pie 3000-3750 |
| Maks. griezes moments Nm EEK pie apgr./ min | 200 pie 1500 | 220 pie 1750-2000 | 220 pie 1750-2000 | 240 pie 1750-2000 |
| Degvielas iesmidzināšanas veids | Tiešā | Tiešā, Common Rail | Tiešā, Common Rail | Tiešā, Common Rail |
| Degvielas tips - tvertnes tilpums (l) | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Volume Adblue tvertne (l) | - | 17 | 17 | 17 |
| Emisijas standarts | Euro 6 | | | |
| Pārnesumkārbā / Pārnesumu skaits | Manuāla / 6 | | | |
| Stop & Start un Energy Smart sistēmas | Standartā | | | |
| Apkopes intervāls (¹) | 30 000 km/2 gadi | | | |
| VEIKTSPĒJA | | | | |
| Maksimālais ātrums (km / h) | 166.6 | 148.1 | 100.0 | 161.8 |
| 0 - 100 km / h (s) | 11.9 | 16.3 | 16.3 | 13.0 |
| DEGVIELAS PATĒRIŅŠ UN CO2 EMISIJA (²) | | | | |
| Homologācijas protokols | WLTP ⁽³⁾ | | | |
| Kombinētais degvielas patēriņš (l / 100 km) (min / max) | 6,8/7,4 | 5,0/5,5 | 4,6/5,0 | 5,1/5,5 |
| CO2 emisija (g / km) | 153/155 | 133/135 | 121/123 | 133/135 |
| VADĪŠANA | | | | |
| Apgriešanās apļa ø no apmales līdz apmalei / no sienas līdz sienai (m) | 11,1/11,6 | | | |
| BREMŽU SISTĒMA | | | | |
| Pretbloķēšanas sistēma (ABS) ar avārijas bremžu palīgu (EBA) un elektronisko stabilitātes kontroli (ESC) | Standartā | | | |
| Ventilējami diski priekšā: diametrs x biezums (mm) - aizmugurē: trumuļu bremzes: diametrs (") | 280x24 / 9" | | | |
| DISKI UN RIEPAS | | | | |
| Riepas izmērs / diski | 185/65R15 | 185/65R15 | 185/65R15 | 185/65R15 |

(¹) Atkarībā no braukšanas stila. (²). Degvielas patēriņu un CO2 emisijas sertificē, izmantojot standarta, regulētu metodi. Tas ir identisks visiem ražotājiem un ļauj salīdzināt transportlīdzekļus. Izņemot pārveidotās versijas. (³) WLTP (pasaulas mēroga harmonizētās vieglo transportlīdzekļu testēšanas procedūras): šis jaunais protokols nodrošina daudz tuvākus rezultātus, salīdzinot ar NEDC protokolu. * Degvielas patēriņu un CO2 emisijas sertificē, izmantojot standarta, regulētu metodi. Tas ir identisks visiem ražotājiem un ļauj salīdzināt transportlīdzekļus.

Piedāvājums ir tikai komerciāla informācija un nav uzskatāms par piedāvājumu Civillikuma izpratnē. Automašīnu skaits un popularizēšanas laiks ir ierobežots. Visas cenas dotas euro un tajās iekļauts PVN 21 procenta nodoklis. Šis cenrādis atceļ visus iepriekšējos izdevumus. Degvielas patēriņš ir atkarīgs no transporta izmantošanas apstākļiem, tā aprīkojuma, autovadītāja braukšanas stila. Lai nodrošinātu, ka šī publikācija drukāšanas brīdī ir precīza un aktuāla, tika veikti visi nepieciešamie piesardzības pasākumi. Šis dokuments ir izveidots, izmantojot pirmsražošanas un prototipa modeļus. Renault, saskaņā ar savu nepārtrauktas attīstības politiku, patur tiesības ieviest izmaiņas jebkurā laikā aprakstītajās un publicētajās specifikācijās, transportlīdzekļos un papildu piederumos. Par šādām izmaiņām Renault dīleri tiek informēti pēc iespējas ātrāk. Dažas versijas var atšķirties un aprīkojuma elementi var nebūt pieejami (kā daļa no standarta aprīkojuma, kā opcija vai kā papildu piederums) atkarībā no pārdošanas valsts. Lūdzam sazināties ar jums tuvāko dīleri, lai iegūtu aktuālāko informāciju.

JAUNAIS RENAULT EXPRESS VAN

Izmēri



Kravas nodalījuma tilpums

| | EXPRESS VAN |
|---|-------------|
| Izmantojamais tilpums aiz lokšņu metāla starpsienas / rotējamās kravas atzveltnes (dm ³) | 3 300 |
| Izmantojamais tilpums ar atvērtu pagriežamu kravas atzveltni un nolocītu priekšējā pasažiera sēdekli (dm ³) | 3 700 |
| Aizmugures durvju augstums (mm) | 1 844 |

(1) Ar jumta sliedēm

(2) Ar antenu

(3) Klīrenss bez kravas

(4) Sānu atvēruma platums

(5) Iekraušanas garums ar atvērtu pagriežamu kravas atzveltni un nolocītu priekšējā pasažiera sēdekli

(6) Iekraušanas garums aiz lokšņu metāla starpsienas

(7) Iekraušanas platums 100 mm virs sliekšņa.

Dati doti mm