

Інформація про офіційні питомі витрати палива та викиди CO₂
автомобілів марки Renault

(зазначена інформація відображається за формою згідно з додатком 8 До Постанови
КМУ №1182 від 25.09.2025)

| Вид палива* | Порядковий номер | Модель | Офіційні питомі викиди CO ₂ (г/км) | Офіційні питомі витрати палива (л/100км) |
|-----------------|------------------|-------------|---|--|
| Бензин | 1 | Symbioz | 107 - 144 | 4,7 – 6,4 |
| | 2 | Taliant | 127 - 135 | 5,5 - 5,9 |
| | 3 | Duster | 129 - 147 | 5,7 - 6,5 |
| | 4 | Kardian | 130 - 140 | 5,6 - 6,2 |
| Дизельне паливо | 1 | Express van | 116-131 | 4,4-5,0 |
| | 2 | Express | 118 | 4,5 |
| | 3 | Duster | 123 | 4,7 |
| | 4 | Master van | 152 | 5,8 |
| | 5 | Trafic van | 185 | 7,1 |
| | 6 | Trafic | 188 | 7,1 |

* У межах кожного виду палива моделі розташовано у порядку зростання офіційних питомих викидів CO₂.

Діапазон значень викидів CO₂ або витрат палива враховує наявність різних об'ємів двигуна та/або різних коробок передач (механічна чи автоматична).

Офіційні дані щодо питомих викидів та витрат палива, наведені в таблиці, відповідають комбінованому циклу.

Крім енергетичної ефективності (економічності) легкового автомобіля, важливу роль у формуванні фактичних витрат палива та питомих викидів CO₂ легкового автомобіля відіграють стиль керування, а також інші фактори, не пов'язані безпосередньо з конструкцією. CO₂ є основним парниковим газом, який має найбільший вплив на глобальне потепління.