

ІНФОРМАЦІЯ ЗГІДНО З ДОДАТКОМ 8 ДО ПОСТАНОВИ КМУ щодо відображення інформації про офіційні питомі викиди та офіційні питомі витрати палива автомобілів Škoda

Вид палива	Порядковий номер	Модель	Офіційні питомі викиди CO ₂ (г/км)	Офіційні питомі витрати палива (л/100км)
Бензин	1	Fabia	133 - 139	5.9 – 6.1
	2	Scala	119 - 141	5.2 – 6.2
	3	Kamiq	125 - 141	5.5 - 6.2
	4	Karoq	149	6.6
	5	Octavia	137 - 170	6.1 – 7.5
	6	Kodiaq	180 - 205	7.9 - 9.0
	7	Superb	172 - 193	7.6 – 8.5
Дизельне паливо	1	Octavia	140	5.3
	2	Karoq	148 - 169	5.6 - 6.4
	3	Kodiaq	148 - 171	5.7 - 7.3
	4	Superb	149 - 173	5.7 – 6.6

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

- ▶ Офіційні дані щодо питомих викидів та витрат палива наведені в таблиці, відповідають комбінованому циклу.
- ▶ Безоплатно ознайомитися з електронною версією довідника щодо витрат палива та питомих викидів CO₂, який містить дані для всіх моделей нових легкових автомобілів, можливо в будь-якому місці продажу або на веб-сайті <https://mindev.gov.ua>
- ▶ Крім енергетичної ефективності (економічності) легкового автомобіля, важливу роль у формуванні фактичних витрат палива та питомих викидів CO₂ легкового автомобіля відіграють стиль керування, дорожні умови та також інші фактори, не пов'язані безпосередньо з конструкцією.
- ▶ CO₂ є основним парниковим газом, який має найбільший вплив на глобальне потепління.