

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

Вид палива*	Порядковий номер	Модель	Офіційні питомі викиди** CO ₂ (г/км)	Офіційні питомі витрати палива** (л/100км)
Бензин	1	HAVAL JOLION PRO	143-223	6.2-9.7
	2	HAVAL H6 1.5	134-189	5,8-8.3
	3	HAVAL H6 2.0 2WD	143-217	6,2-9.4
	4	HAVAL H7 2.0 4WD	171-252	7,5-11.1
	5	HAVAL H6 2.0 4WD	163-237	7,2-10.3
Електро або Бензин	1	HAVAL H6 PHEV	0-120	0-5.3
	2	HAVAL H7 PHEV	0-129	0-5.7
Бензин	3	HAVAL H6 HEV	81-143	3.5-6.2
Дизельне паливо	1	HAVAL H5	173-265	6.6-10.1
	2	Wingle 7	182-226	6.9-8.6

* У межах кожного виду палива моделі розташовані в порядку зростання офіційних питомих викидів CO₂.

** Діапазони значень викидів CO₂ або витрат палива враховують різні режими руху: міський, заміський та комбінований, або виключно на елетротязі для моделей PHEV.

Безоплатно ознайомитися з електронною версією довідника щодо питомих витрат палива та питомих викидів CO₂, який містить дані для всіх нових автомобілів GWM, можливо в будь-якому місці продажу або на вебсайті www.haval-ukraine.com/

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.

Зазначена інформація відображається за формою згідно з додатком 8 До Постанови КМУ №1182 від 25.09.2025 р.

ТОВ «НЕУ» Дистриб'ютор автомобілів GWM в Україні,
Код ЄДРПОУ 42987457 <https://haval-ukraine.com>

