

CHANGAN

ОФІЦІЙНІ ВИТРАТИ ПАЛИВА ТА ВИКИДИ CO₂ НОВИХ ЛЕГКОВИХ АВТОМОБІЛІВ CHANGAN

Вид палива*	Порядковий номер	Модель, привід, об'єм двигуна, КПП	Офіційні питомі викиди CO ₂ (комбінований цикл), г/км	Офіційні витрати палива (комбінований цикл), л/100 км
БЕНЗИН	1	CS55 Plus 2WD, 1494 см ³ , DCT	154	6,6
	2	CS35 Plus 2WD, 1392 см ³ , DCT	183	7,6
	3	UNI-K 2WD, 1998 см ³ , AT	201,1	8,5
	4	UNI-K 4WD, 1998 см ³ , AT	205,4	8,9
Дизельне паливо	5	Hunter 4WD, 1910 см ³ , MT	217	8,2

*У межах кожного виду палива моделі розташовуються суворо у порядку зростання офіційних питомих викидів CO₂. Офіційні дані щодо питомих викидів та витрат палива наведені в таблиці та відповідають комбінованому циклу вимірювань за стандартом WL TP. Діапазон значень відображає показники для версій із переднім (2WD) та повним (4WD) приводом.

До відома споживачів:

1. Безоплатно ознайомитися з електронною версією довідника щодо витрат палива та питомих викидів CO₂, який містить дані для всіх моделей нових легкових автомобілів, можна в будь-якому місці продажу або на веб-сайті

www.changan.ua

2. 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.

3. CO₂ є основним парниковим газом, який має найбільший вплив на глобальне потепління.