



VX 1500 - SAE 0W-30

100% синтетична паливоекномічна олива для
Високопродуктивних бензинових та дизельних двигунів

ЗАСТОСУВАННЯ

100% синтетична моторна олива для легкових автомобілів. Зменшує викиди вихлопних газів. Підходить для бензинових і дизельних двигунів, у тому числі з системами прямого впорскування та турбокомпресорами.

Особливо рекомендована, якщо виробник вказує використання оливи SAE 0W-30 ACEA A5/B5, ACEA A5/B5, API SL або VOLVO VCC 95200377 : Volvo, Toyota, Mitsubishi, Honda, etc.

Схвалення: VOLVO VCC 95200377

Специфікації: ACEA A5/B5: API SL

ОСНОВНІ ФІЗИЧНІ ПОКАЗНИКИ

	Метод	Одиниця	0W-30
Густина при 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	842
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	53
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	10
Індекс в'язкості	ASTM D2270		179
Температура застигання	ASTM D97	°C	-42
Температура спалаху (COC)	ASTM D92	°C	226
Динамічна в'язкість при -35°C	ASTM D5293	mPa·s	6000
HTHS в'язкість (150 °C)	CEC L-036-90	mPa·s	3.0
Сульфатна зола	ASTM D874	% mass	1.1
Загальне лужне число (TBN)	ASTM D2896	mgKOH/g	10

Дані, наведені в цій таблиці, представляють типові виробничі значення і не повинні сприйматись як специфікація.

ВЛАСТИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

► 100% синтетична формула забезпечує виняткову термостійкість і відмінне змащування в будь-яких умовах руху: на дорогах, автострадах, міському трафіку тощо. Дозволяє збільшувати інтервали заміни оливи.

► Низька в'язкість HTHS при 150°C (низька в'язкість при високих температурах і при високому зсуві) покращує економію палива та зменшує викиди, тим самим допомагаючи захистити навколишнє середовище.

► Низька в'язкість в холодних умовах (100% синтетична олива SAE 0W-30) означає миттєвий потік оливи для посиленого захисту двигуна від зносу.

► Чудові м'якочі/диспергуючі властивості зберігають двигун чистим навіть у важких умовах.



facebook.com/yaccosas

twitter.com/yaccosas

youtube.com

