



LUBE V – SAE 0W-20

100% синтетична паливозберігаюча моторна олива
"Mid SAPS".

ЗАСТОСУВАННЯ

YACCO LUBE V 0W-20 - 100% синтетична олива з низькою в'язкістю, рекомендована для двигунів останнього покоління.

Особливо підходить для двигунів Drive-E VOLVO (4-циліндрових бензинових і дизельних двигунів з 2013 року), коли виробник рекомендує використовувати оливу VOLVO VCC RBSO-2AE 0W-20.

LUBE V 0W20 також можна використовувати з будь-яким іншим типом двигуна, якщо виробник рекомендує використовувати оливу SAE 0W-20 ACEA C5 або API SN.

Специфікації:

ACEA C5; API SN

Схвалення:

VOLVO VCC RBSO-2AE 0W-20

ОСНОВНІ ФІЗИЧНІ ДАНІ

	Метод	Одиниця	0W-20
Густина при 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	842
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	46.5
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	8.9
Індекс в'язкості	ASTM D2270		175
Температура застигання	ASTM D97	°C	-45
Температура спалаху (COC)	ASTM D92	°C	200
Динамічна в'язкість при -35°C	ASTM D5293	mPa·s	5700
HTHS в'язкість	CEC L-036-90	mPa·s	2.8
Сульфатна зола	ASTM D874	% mass	0.8
Загальне лужне число (TBN)	ASTM D2896	mgKOH/g	7.7

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

ВЛАСТИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

► Низька в'язкість SAE 0W20 забезпечує швидкий потік оливи, покращує економію палива та знижує викиди вихлопних газів (CO₂, NO_x, тверді частки тощо), одночасно забезпечуючи чудовий захист двигуна від зносу.

► Низькі рівні золи, сірки та фосфору подовжують термін служби сажових фільтрів і каталітичних нейтралізаторів.

► Хороші миючі/диспергуючі властивості підтримують двигуни в чистоті.

► Чудова стійкість до зсуву, відповідно до вимог VOLVO щодо в'язкості (100°C і 150°C).

► Спеціальна формула, яка забезпечує чудовий захист у найекстремальніших умовах експлуатації: міський рух, далекі поїздки, автостради тощо.



facebook.com/yaccosas



twitter.com/yaccosas



youtube.com

