



GALAXIE – SAE 5W-40

100% синтетична гоночна олива на основі
PAO та ефірів

ЗАСТОСУВАННЯ

100% синтетична олива, виготовлена на основі синтетичних поліальфаолефінів (PAO) і складноефірних базових оливо з високою молекулярною масою, що забезпечує оптимальне змащення в важких умовах.

Для високонавантажених спортивних і великих туристичних двигунів, які використовуються на дорогах або гоночних треках.

Асортимент продуктів Galaxie доступний з різною в'язкістю, щоб відповідати вимогам конкретних умов перегонів, двигунів і налаштувань. Для оптимального тиску оливи виберіть відповідну в'язкість з асортименту YACCO GALAXIE залежно від умов експлуатації та рівня розрідження палива.

Специфікації:

API SL; ACEA A3/B4



ОСНОВНІ ФІЗИЧНІ ПОКАЗНИКИ

	Метод	Одиниця	5W-40
Густина при 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	854
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	88
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14,7
Індекс в'язкості	ASTM D2270		175
Температура застигання	ASTM D97	°C	-36
Температура спалаху (COC)	ASTM D92	°C	222
Динамічна в'язкість при -30°C	ASTM D5293	mPa·s	6300
HTHS в'язкість (150°C)	CEC L-036-90	mPa·s	4.1
Сульфатна зола	ASTM D874	% mass	1,2
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

- Клас SAE 5W40 означає низьку в'язкість при низьких температурах, що забезпечує хороший захист двигуна під час запуску та чудовий захист при високих температурах.
- Чудова стійкість до зсуву зберігає товсту масляну плівку при високих температурах навіть у важких умовах.
- Підвищена термостійкість запобігає утворенню відкладень.
- Дуже низька летючість дозволяє зменшити споживання оливи.
- Відмінні мийно-диспергуючі властивості зберігають двигун в чистоті.



facebook.com/yaccosas



twitter.com/yaccosas



youtube.com

