

Моторно уље RAVENOL RNV 5W-30

CleanSynto

Вискозност: 5W-30

Синтетички



1 л

Чланак:
1111114-001
Чланак:
1111114-001-01-999
Баркод:
4014835864733



4 л

Чланак:
1111114-004
Чланак:
1111114-004-01-999
Баркод:
4014835864764



5 л

Чланак:
1111114-005
Чланак:
1111114-005-01-999



10 л

Чланак:
1111114-010
Чланак:
1111114-010-01-999
Баркод:
4014835864825



20 л

Чланак:
1111114-020



20 л, esobox

Чланак:
1111114-B20
Чланак:
1111114-B20-01-888



60 л

Чланак:
1111114-060



208 л

Чланак:
1111114-208



1 000 л

Чланак:

1111114-700

RAVENOL RNV SAE 5W-30 синтетичко лако течно моторно уље, произведено са технологијом CleanSynto® за путничке бензинске и дизел моторе са додатком иновативног пакета адитива и посебно одабраног базног уља.

RAVENOL RNV SAE 5W-30 погодан је за бензинске и дизелске моторе опремљене и без DPF филтера за честице, као и са катализаторима издувних гасова и за савремене моторе класе EURO 6d-Temp. Класа вискозности SAE 5W-30 пружа поуздано хладно покретање на ниским температурама околине и ефикасно подмазивање на високим радним температурама. Минимизира трење и хабање.

RAVENOL RNV SAE 5W-30 обезбеђује значајну уштеду горива и, као последица, смањење емисије штетних материја у животну средину, што обезбеђује заштиту животне средине. Повећани интервали замене према упутствима произвођача аутомобила.

RAVENOL RNV SAE 5W-30 погодан је за бензинске и дизел моторе опремљене и без DPF филтера за честице, за савремене моторе класе EURO 6d-Temp компаније RENAULT и Dacia, као и за дизел моторе са DPF филтером за честице којима је прописана примена моторног уља у складу са ACEA C3. Осим тога, **RAVENOL RNV SAE 5W-30** се користи као универзално моторно уље у свим бензинским и дизелским моторима са турбонаддувом и без њега, осим RS / Alpine.

RAVENOL RNV SAE 5W-30 је такође погодан за најновије моторе EURO 6d. Спецификација Renault RN17 замењује спецификације RN0700 и RN0710. Потребно је поштовати интервале замене у складу са упутствима произвођача аутомобила

Примена **RNV SAE 5W-30** обезбеђује:

- Low SAPS = низак садржај сулфатног пепела, фосфора и сумпора
- одличну флуидност захваљујући посебном комплексу адитива
- изузетно добру отпорност на старење
- снагу и издржљивост
- одлична својства чишћења
- уштеду горива

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
ACEA	C3	
Одобрен произвођач	MB-Approval 226.52, Renault RN17	
Густина на 20°C	845 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	12 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	64 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	187	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	3.7 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -30°C	5576 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -35°C	22.370 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-36 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	7.6 %	ASTM D5800
Температура паљења	240 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	8.7 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	0.76 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Mercedes-Benz

A000989040813BBDW, A000989040817BBDW, A000989040811BBDW

Nissan

KLACN05301, KLACN05302, KLRJ005301, KLRJ005320

Renault

7711658105, 7711943681, 7711943679

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
5 л	1111114-005-01-999	
60 л	1111114-060-01-999	

Паковање

Чланак

Баркод

208 л

1111114-208-01-999
