

Շարժիչ յուղ RAVENOL RNV 5W-30

CleanSynto®

SAE: 5W-30

Synthetic



1 l

Vendor:
1111114-001
 Vendor:
 1111114-001-01-999
 Barcode:
 4014835864733



4 l

Vendor:
1111114-004
 Vendor:
 1111114-004-01-999
 Barcode:
 4014835864764



5 l

Vendor:
1111114-005



10 l

Vendor:
1111114-010
 Vendor:
 1111114-010-01-999
 Barcode:
 4014835864825



20 l

Vendor:
1111114-020



20 l, ecobox

Vendor:
1111114-B20



60 l

Vendor:
1111114-060



208 l

Vendor:
1111114-208



1 000 լ

Vendor:

1111114-700

RAVENOL RNV SAE 5W-30 սինթետիկ, հեշտ հոսող շարժիչային յուղ՝ պատրաստված CleanSynto® տեխնոլոգիայի կիրառմամբ մարդատար բեռնափոխակառուցիչի և դիզելային շարժիչների համար՝ նորարարական հավելումների փաթեթի և հատուկ ընտրված բազային յուղի ավելացումով:

RAVENOL RNV SAE 5W-30 հարմար է բեռնափոխակառուցիչի և դիզելային շարժիչների համար, որոնք հագեցած են DPF մասնիկների ֆիլտրով և առանց դրա, ինչպես նաև արտանետվող գազերի կատալիզատորների և ժամանակակից EURO 6d-Temp շարժիչների համար: SAE 5W-30 մածուցիկության աստիճանը ապահովում է հուսալի սառը մեկնարկ ցածր շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանում և արդյունավետ քսում բարձր աշխատանքային ջերմաստիճանում: Նվազեցնում է շփումը և մաշվածությունը:

RAVENOL RNV SAE 5W-30 ապահովում է վառելիքի զգալի խնայողություն և, որպես հետևանք, շրջակա միջավայր վնասակար նյութերի արտանետումների կրճատում, որն ապահովում է շրջակա միջավայրի պահպանությունը: Ընդլայնված փոխարինման միջակայքերը՝ համաձայն մեքենայի արտադրողի ցուցումների:

RAVENOL RNV SAE 5W-30 հարմար է բեռնափոխակառուցիչի և դիզելային շարժիչների համար, որոնք հագեցած են DPF մասնիկների ֆիլտրով և առանց դրա, Renault և Dacia կողմից արտադրված EURO 6d-Temp դասի ժամանակակից շարժիչների համար, ինչպես նաև DPF մասնիկների ֆիլտրով դիզելային շարժիչների համար, որոնք համար նախատեսված է շարժիչային յուղի օգտագործումը ACEA C3 համաձայն:Բացի այդ,

RAVENOL RNV SAE 5W-30 օգտագործվում է որպես ունիվերսալ շարժիչային յուղ բոլոր բեռնափոխակառուցիչի և դիզելային շարժիչներում՝ տուրբո լիցքավորմամբ և առանց դրա, բացառությամբ RS/Alpine:

RAVENOL RNV SAE 5W-30 հարմար է նաև նորագույն EURO 6d շարժիչների համար: Renault RN17 բնութագրերը փոխարինում են RN0700 և RN0710 բնութագրերին: Փոխարինման միջակայքերը պետք է պահպանվեն մեքենայի արտադրողի ցուցումների համաձայն:

Օգտագործումը **RNV SAE 5W-30** ապահովում է.

- Low SAPS = սուլֆատի մոխրի, ֆոսֆորի և ծծմբի ցածր պարունակություն
- Գերազանց հեղուկություն հատուկ հավելումների համալիրի շնորհիվ
- Բացառիկ լավ ծերացման դիմադրություն
- Ուժ և ամրություն
- Գերազանց մաքրող հատկություններ
- Վառելիքի տնտեսում

Characteristics

Title	Value	Audit
ACEA	C3	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	MB-Approval 226.52, Renault RN17	
Density at 20 °C	845 kg/m ³	EN ISO 12185
Փոլյն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	12 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	64 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	187	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3.7 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -30 °C	5576 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -35 °C	22.370 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-36 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	7.6 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	240 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	8.7 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.76 %wt.	DIN 51575

Analogs

Mercedes-Benz

A000989040813BBDW, A000989040817BBDW, A000989040811BBDW

Nissan

KLACN05301, KLACN05302, KLRJ005301, KLRJ005320

Renault

7711658105, 7711943681, 7711943679

Out of production

Product	Vendor	Barcode
5 l	1111114-005-01-999	
60 l	1111114-060-01-999	

Product

Vendor

Barcode

208 l

1111114-208-01-999
