



# EVOLUTION SXR 5W30



**ELF sentetik teknolojisi ile tüm benzinli ve dizel binek araçlar için tasarlanmış çok yüksek performanslı motor yağı**

## UYGULAMALAR

**Tüm Dizel/Benzinli motorlar için**

**Direkt enjeksiyon**

**Her mevsimde en zorlu şartlarda**

**Sportif sürüş için**

- Çok supaplı, katalitik konvertörlü olan veya olmayan, turbo şarjlı veya tabii emişli tüm modern benzinli ve tüm turbo şarjlı veya tabii emişli dizel motorları için üretilmiştir.
- Özellikle geliştirilmiş dizel motorlarının (direk enjeksiyon) gereksinimlerini karşılar.
- Her tür yol şartlarında ( şehir içi, otoban ) mükemmel koruma ve performans sağlar.
- Tüm sürüş şartlarına, özellikle güçlü ve sportif sürüşlere mükemmel uyum sağlar.

## ONAYLAR

**Uluslararası Onaylar**

**Üretici Onayları**

- ACEA : A5/B5
- API : SL / CF
- RN0700 RENAULT (2.0 16 V Renault Sport, 2.0 T Renault Sport, V6 Renault Sport hariç)
- Ford WSS-M2C913D (Ford WSS-M2C913-C onayını kapsar)

## AVANTAJLAR

**Yakıt ekonomisi sağlar**  
**Mükemmel performans**  
**Motor ömrünü uzatır**  
**Uzatılmış yağ değişim aralıkları**

- Yakıt tasarrufu sağlar
- Özellikle aşınmaya karşı mükemmel koruma ve dayanıklılık sağlar.
- Isıya ve oksidasyona karşı mükemmel koruması sayesinde çok zorlu şartlar altında dahi performansını muhafaza eder
- ELF Evolution SXR 5W30 araç üreticilerinin uzun yağ değişim aralıklarını sağlamak üzere geliştirilmiştir.

## KARAKTERİSTİKLER

EVOLUTION SXR 5W30	Metod	Birim	SAE Grade 5W30
Özgül ağırlık @ 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	857
Viskozite @ 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	55,6
Viskozite @ 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	9,9
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270		170
Akma Noktası	ASTM D 97	°C	-36
Alevlenme Noktası	ASTM D 92	°C	230
T.B.N.	ASTM D 2896	mgKOH/g	10

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

**TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş**  
Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.  
Akkom Ofis Park Kelif Plaza  
3.Blok No:2 Kat:3  
34768 Ümraniye-İSTANBUL

**EVOLUTION SXR 5W-30**  
**Revizyon Tarihi Aralık 2015**



Elf Madeni yağları amacına uygun kullanıldığı sürece çevreye ve insan sağlığına zarar vermezler .  
Ürünlerimiz ile ilgili AB nomlarına uygun ürün güvenlik fişleri merkez ofisimizden temin edilebilir..