



A brand of **TOTAL**

EVOLUTION FULL-TECH FE 5W-30



Vysoce výkonný motorový olej vyrobený moderní syntetickou ELF technologií, doporučený zejména pro motory osobních a lehkých užitkových vozidel vybavených přídatnými systémy, jež minimalizují produkované emise

POUŽITÍ



Nejmodernější konstrukce spalovacích motorů

Speciální doporučení pro Renault motory s částicovými filtry

Pro nejnáročnější celoroční podmínky včetně dynamické "sportovní" jízdy

- **EVOLUTION FULL-TECH FE 5W-30** je motorový olej doporučený do benzínových a dieselových spalovacích motorů, jež splňují emisní limity EURO IV, EURO V, resp. EURO VI..

- Speciálně doporučený do vozidel Renault vybavených částicovým filtrem.

- **EVOLUTION FULL-TECH FE 5W-30** je motorový olej určený pro všechny typy jízdy včetně provozu vozidla při max. výkonu a vysokých rychlostech

Viz servisní knížka vašeho vozidla, kde je příslušné doporučení od výrobce.

VÝKONOVÉ SPECIFIKACE

Mezinárodní specifikace

ACEA : C4, výkonová úroveň C3

Schválení výrobců

RENAULT RN0720: Dieselové motory s částicovými filtry (kromě motoru 2.2 dCi)

VÝHODY PRO UŽIVATELE

Účinnější ochrana životního prostředí

Dlouhodobá vysoká výkonnost

Výborná ochrana a čistící schopnost

Olej podporující úsporu paliva (FE mazivo)

- Díky nízkému obsahu chemických komponent (síra, fosfor, popel) tento motorový olej optimalizuje činnost přídatných systémů a velmi účinně podporuje snížení znečišťujících emisí ("low SAPs" olej). Velmi dobrá kompatibilita s částicovými filtry.

- Velmi vysoká oxidační stabilita oleje EVOLUTION FULL-TECH FE 5W-30 zajišťuje prodlouženou životnost spalovacího motoru.

- Moderní aditivace oleje zajišťuje výbornou protioděrovou ochranu, maximální čistotu motoru a velmi dobré detergentní a dispersantní vlastnosti.

- Díky optimálně zvolenému viskozitnímu rozsahu a syntetické formulaci s nízkou odparností velmi účinně podporuje snížení spotřeby paliva (2,1% při testu ACEA M111 FE).

TECHNICKÉ PARAMETRY

ELF EVOLUTION FULL-TECH FE 5W-30	Metoda	Jednotky	SAE 5W-30
Kinemat. Viskozita při 40°C	ASTM D445	mm ² /s	72,8
Kinemat. Viskozita při 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12,2
Viskozitní index	ASTM D2270	-	165
Hustota při 15°C	ASTM D1298	kg/m ³	855
Bod vzplanutí	ASTM D92	°C	240
CCS @ -30 °C, MRV @ -30 °C	ASTM D 4684	mPa.s	6450, 24850

Výše uvedené parametry představují typické hodnoty.

TOTAL LUBRIFIANTS
562 avenue du Parc de l'île
920 29 Nanterre CEDEX, FRANCE

ELF EVOLUTION FULL-TECH FE
5W-30
01/2019



Při použití maziva pro účely, pro něž bylo navrženo, nehrozí žádná rizika. Výše uvedené charakteristiky udávají informativní hodnoty. Bezp. list k dispozici u dodavatele.