

Link do produktu: <https://rybi-ogon.pl/silnik-mercury-fourstroke-f40-elhpt-efi-p-18441.html>



## Silnik Mercury FourStroke F40 ELHPT EFI

Cena	<b>31 500,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>35 500,00 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>F40 ELHPT EFI</b>
Producent	<b>Mercury</b>

### Opis produktu

#### Informacja o produkcie

**Kolumna:** L - 508mm  
**Moc kW/KM:** 29 kW / 40 KM  
**Obroty maksymalne:**  
**Ilość cylindrów: 3 (w rzędzie)**  
**Pojemność skokowa (CID / cm<sup>3</sup>):** / 747  
**Rozruch: ręczny i elektryczny**  
**Przełożenie przekładni:** 2.33:1  
**Biegi:** F-N-R Prząd-Luz-Wsteczny  
**Sterowanie: rumpel Mid-Tiller**  
**Alternator:** 18 amp / 226 watt  
**Ilość pozycji trymu:** 16 pozycji dla wód płytkich (stopnie)  
**Zbiornik paliwa:** oddzielny 25 L  
**Wymagane paliwo:** bezołowiowa 95  
**Zalecany olej:** NMMA Certified FCW SAE 25W-40  
**Ciężar na sucho:** 105 kg  
**System zasilania:** 2 zawory na cylinder, pojedynczy wałek rozrządu w głowicy (SOHC)  
**Rozwiert i skok (cale / mm):** 2.56 x 2.95" / 65 x 75 mm  
**Zapłon:** SmartCraft ECM 07 Digital Inductive  
**System paliwowy:** sterowany komputerowo elektroniczny, wielopunktowy wtrysk paliwa (EFI)  
**System chłodzenia:** chłodzony wodą, z termostatem  
**System trymowania:** power Trim

Gwarancja 5 lat

*Wyposażenie w cenie silnika rumpelowego: śruba + zb. paliwa + VWMobile. Silniki na manetkę zawierają pakiet: manetka zewnętrzna oraz śruba aluminiowa ( przy silnikach od 30KM w pakiecie jest dodatkowo obrotomierz)*

#### **MERCURY VesselView MOBILE - iOS , Android - PROMOCJA!!!**

Dostępna na smartfony i tablety Android oraz iOS aplikacja Mercury VesselView Mobile, zapewnia natychmiastowy przesył cyfrowych danych z systemu SmartCraft łodzi wprost na rządzenie mobilne. Produkt jest kompatybilny ze wszystkimi silnikami 40 KM i większymi , współpracującymi z systemem SmartCraft, wyprodukowanymi po 2003 roku. Jeden moduł obsługuje nawet początkową instalację silników. Do przekazywania informacji na urządzenia mobilne konieczny jest moduł.

---

## Opis Produktu

\* Nie dotyczy zastosowań profesjonalnych

