

Silnik zaburtowy Tohatsu MFS5D SL - zbiornik paliwa 12l



JEDNOCYLINDROWY CZTEROSUWOWY SILNIK ZABURTOWY TOHATSU MFS5D SL (DŁUGA stopa) WAGA 27 KG STEROWANY RUMPLEM ZEWNĘTRZNY ZBIORNIK PALIWA 12L Na każdy produkt wystawiamy F-VAT lub PARAGON. NA SILNIKI ZABURTOWE OBOWIĄZUJE 3 LETNIA GWARANCJA PRODUCENTA !!! JESTEŚMY AUTORYZOWANYM DILEREM MARKI TOHATSU !!!

Ocena: Nie ma jeszcze oceny

Cena

Cena obniżona 5154,47 zł

Cena sprzedaży 6340,00 zł

Rabat

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Producent [TOHATSU](#)

Opis

MFS5D

4-suwowy silnik zaburtowy o mocy 5 KM zapewnia całą moc potrzebną do prowadzenia pojazdu w małej jednostce. Ten silnik zapewnia niezrównane zużycie paliwa, a przeprojektowany uchwyt do przenoszenia i uchwyt ułatwiający transport! Biorąc pod uwagę to wszystko w konkurencyjnej cenie, nic dziwnego, że ten potężny silnik zaburtowy 5 KM cieszy się tak dużymi uwagami i uznaniem!

Ten przenośny bestseller został wzbogacony o nowo zaprojektowane górne i dolne osłony w oparciu o filozofię projektowania Tohatsu dla produktów morskich z ergonomicznie zaprojektowanymi przednimi i tylnymi uchwytami do przenoszenia.

Ponadto możesz teraz przechowywać silnik w 3 różnych pozycjach, nie martwić się o wyciek oleju.

* Wskazówki dotyczące przechowywania i transportu znajdują się w podręczniku użytkownika.

Zalety 4-suwowego silnika Tohatsu 5 KM

Nowo zaprojektowane górne i dolne osłony w oparciu o filozofię projektowania Tohatsu dla produktów morskich

3-kierunkowe pozycje przechowywania bez obawy o wyciek oleju

Lekki i kompaktowy!

Dźwignia zmiany biegów montowana z przodu, pierwsza w branży w swojej klasie!

Zaprojektowany ze sprawdzonych technologii

Znacznie zredukowane wibracje dla płynnej i stabilnej pracy przy wszystkich prędkościach

Znacznie zredukowany hałas indukcyjny dla cichszej jazdy

Zatwierdzony jako 3-gwiazdkowy, Ultra-niska emisja, EPA i CARB

Łatwa obsługa i obsługa

Nowo zaprojektowane unikalne przednie i tylne uchwyty Tohatsu do łatwiejszego transportu

Cyfrowy zapłon CD dla łatwiejszego rozruchu silnika, szybszej reakcji przepustnicy i płynniejszego trollingu

Rozrusznik z większym kołowrotkiem, dzięki czemu ręczne uruchamianie jest szybkie i łatwe

Napęd na pływający wodę

6 pozycji trymowania

Regulowane tarcie układu kierowniczego w celu zmniejszenia wysiłku przy kierowaniu

Nowy dłuższy rumpel (przednie 110 mm)

Podstawy wygody i niezawodności użytkownika

Układ wydechowy zapewniający cichszy jazdę

Termo statycznie sterowany układ chłodzenia zapewniający stałą temperaturę silnika

Wykładzina obudowy pompy wodnej ze stali nierdzewnej dla wydłużonej trwałości

Wysokiej jakości morski stop aluminium, który zapewnia najwyższą ochronę przed korozją

Powłoka cynkowa na wewnętrznych powierzchniach wodnych zapewnia doskonałą odporność na korozję

Zbiornik paliwa 3,1 galona (12 litrów) ze wskaźnikiem poziomu paliwa (standard tylko w modelach z zewnętrznym zbiornikiem paliwa)

Aluminiowe łopaty

Ochrona

Wskaźnik niskiego ciśnienia oleju

Smycz bezpieczeństwa (niezbędny standard ochrony wszystkich silników zaburtowych Tohatsu)

Zabezpieczenie przed uruchomieniem na biegu dla bezpieczniejszego rozruchu silnika

Over-rev. ogranicznik

Przeprojektowane uchwyty do przenoszenia znacznie ułatwiają transport silnika !

Model / MFS 5

- **Typ silnika:** 4-suwowy/1 cylindrowy
- **Moc silnika:** 5KM (4.4kw)
- **Max. Obroty:** 5000 – 6000 rpm
- **Zużycie paliwa W.O.T.:** 2l/h (0.53gal/h)
- **Średnica x Skok:** 59 x 45 mm (2.32 x 1.77 in.)
- **Pojemność skokowa:** 123 cm³ (7.50 cu in)
- **Smarowanie silnika:** Trochoid pump
- **Rozruch:** Ręczny
- **Świeca zapłonowa:** NGK DCPR6E
- **Regulacja zapłonu:** BTDC0°- BTDC25°
- **Alternator:** Opcjonalnie: 12V, 60W, 5A
- **Typ oleju silnikowego:** NMMA Certified FC-W@
- **Pojemność zbiornika oleju silnikowego:** 0.45L (0.12gal)
- **Pojemność zbiornika paliwa:** 12l (3.17 gal)
- **Sterowanie:** Uchwyt typu Twist lub zdalne sterowanie
- **Przełożenie skrzyni biegów:** 2.08 (13:27)
- **Emisja gazów:** EPA 2006 & CARB (3 gwiazdki)

Opinie

Nikt jeszcze nie recenzowa? tego produktu.