



Technológia, ktorej dôveruje celý svet

Keď hľadáte vysoký okamžitý výkon a ťah a nie maximálnu rýchlosť, vyberte si motor, ktorý vám bez ohľadu na podmienky poskytne presne to, čo potrebujete.

Každý motor radu Yamaha FT využíva najnovšie lodné technológie Yamaha vrátane patentovanej dvojitej ťažnej lodnej skrutky – ponúka maximálny ťah pri pohybe vpred i vzad, čím uľahčuje manévrovanie a zastavenie aj na krátkej vzdialenosti.

Tieto špeciálne navrhnuté lodné motory Yamaha bez kompromisov v otázke výkonu, funkčnosti či využiteľnosti chránia životné prostredie vďaka prevratným technológiám s čistým spaľovaním.



Všetky vlastnosti a výhody modelu

Yamaha F60

Špeciálne prevodové pomery na zvýšenie ťahu

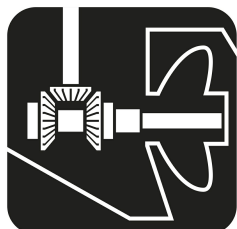
Lodná skrutka s technológiou Dual-Thrust – vysoký ťah pri pohybe vpred aj vzad

Voliteľný zabezpečovací systém

Yamaha Customer Outboard

Protection (Y-COP)

Kompatibilita s digitálnym sieťovým systémom Yamaha



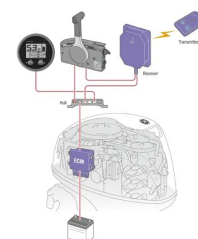
Špeciálne prevodové pomery na zvýšenie ťahu

Motory FT sú navrhnuté so zámerom poskytovať vyšší ťah a krútiaci moment než konvenčné motory a ich špeciálne prevodové pomery uľahčujú kavitáciu a preklzávanie lodnej skrutky. V spojení spolu s ďalšími výnimočnými funkciami poskytujú ideálny zdroj pohonu pre lode, keď je schopnosť prepravy nákladu dôležitejšia než vysoká rýchlosť.



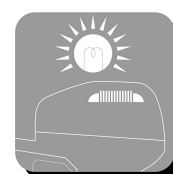
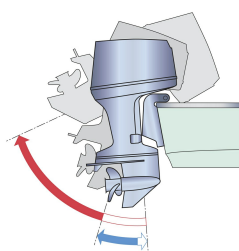
Dvojité ťažné lodné skrutky na zaistenie maximálneho výkonu pri pohybe vpred i vzad

Špeciálne lodné skrutky, ktorými sú vybavené modely FT, nemajú len väčší než bežný priemer, ale aj lopatky s nízkou stúpavosťou navrhnuté s cieľom dosiahnuť maximálny ťah pri pohybe dopredu a – zmenou smeru výfukového prúdu – aj vzad. To im umožňuje lepšiu manévrovateľnosť, ktorá je mimoriadne výhodná najmä v prípade ťažších lodí.



Voliteľný zabezpečovací systém Yamaha Customer Outboard Protection (Y-COP)

Jedinečný systém imobilizéra Y-COP od spoločnosti Yamaha je jednoduchý, ľahko ovládateľný a vysoko efektívny doplnok – drobné a jednoduché diaľkové ovládanie uzamkne a odomkne motor jediným stlačením tlačidla. To zabraňuje riziku odcudzenia a neoprávneného používania prívesného motora, preto nemusíte mať obavy, keď svoju loď nechávate bez dozoru.



Možnosti digitálneho sieťového systému Yamaha Digital Network

Model FT60 je kompatibilný s digitálnymi sieťovými meračmi značky Yamaha. Poskytuje presné informácie o výkone a účinnosti motora vrátane nasledujúcich systémov: multifunkčný otáčkomer s hodnotou ot./min., hodiny prevádzky, uhol náklonu, tlak oleja, výstražné svetlá a variabilné ovládanie otáčok – a ukazovateľ správy rýchlosti/paliva s rýchlosťou, kapacitou nádrže a spotrebou paliva.

Systém Wide Range Power Trim & Tilt

Objavte univerzálnosť a výkon motora Yamaha. Rýchla odozva na stlačenie tlačidla zabezpečuje rýchle, plynulé a jednoduché vykonanie úpravy sklonu a náklonu. Ovládanie so širokým rozsahom sklonu umožňuje isté riadenie a poskytuje aj záporné hodnoty sklonu, ktoré zlepšujú akceleráciu a slúžia na rýchle nastavenie lode do roviny.

Vysokovýkonný alternátor

Nedovoľte, aby vám chýbala energia. Štandardnou vlastnosťou našej série FT príviesných motorov je vysokovýkonný alternátor, ktorý je zárukou toho, že na naštartovanie motora je vždy k dispozícii dostatok energie – dokonca aj po dlhej prevádzke na voľnoběžných otáčkach, prípadne ak motor bežal na nízkych otáčkach a používalo sa rôzne príslušenstvo.

Motor

Typ motoru	4taktní
Zdvihový objem	996 cm ³
Počet válců/Konfigurace	4/In-line,SOHC
Vrtání x zdvih	65.0 x 75.0
Výkon hnací hřídele ve středním pásmu	44.1 / 5,500 ot/min
Provozní rozsah plného plynu	5,000 - 6,000 rpm
Systém mazání	zásoba oleje v klikové skříni
Dovod goriva	EFI
Sistem vžiganja	CDI
Systém startování	Elektrický
Převodový poměr	2.33 (28:12)

Rozměry

Doporučená výška lodní příčky	L530X:644mm
Hmotnost s pohonem	FT60GETL: 125.0kg,FT60GETX: 127.0kg
Kapacita palivové nádrže	samostatné, 25litry
Objem olejové vany	2.1litry

Dodatečné vlastnosti

Control

Dálkové ovládání

Metoda Trim & Tilt

Elektrické trimování a náklon

Cívka / alternátor
osvětlení

12V -16A

Engine immobilizer

YCOP

Propeller

Volitelných

Poznámka

údaje o kW jsou měřeny na hřídeli šroubu podle standardu ICOMIA
28

All information in this catalogue is given for general guidance only and is subject to change without prior notice. Photographs may show boats being driven by professionals and no recommendation or guidance in respect of safe operation or style of use is intended or implied by the publication of these images.

Always respect the local maritime regulations. Always wear the recommended personal flotation device and safety equipment when boating.

www.yamaha-marine.eu