



Tehnologija, vredna zaupanja

Želite uživati v vodnih športih ali pa se sproščati na krovu svojega čolna? Izberite motor, ki vam bo pomagal čim bolje izkoristiti vaš čas na vodi.

Vsi motorji iz naše serije uporabljajo najnovejše Yamahine pomorske tehnologije, postavitve motorja in pametne sesalne/izpušne sisteme. Razvoj naših 4-taktnih modelov je zato tako uspešen, ker smo namesto predelave običajnih avtomobilskih motorjev samostojno razvili in izdelali posebne 4-taktne motorje za plovila.

Posebej zasnovani Yamahini motorji, ki se ponašajo z izjemno močjo, zmogljivostjo in uporabnostjo, s popolnoma novimi tehnologijami za čisto izgorevanje prispevajo tudi k ohranjanju okolja.



- Učinkovitejše izgorevanje in nižja stopnja emisij
- Sistem za shranjevanje v treh položajih za preprečevanje puščanja olja
- Velika prestavna ročica za enostavno prestavljanje
- Prestavi F-N (naprej, nevtralno) za enostavno upravljanje
- 360-stopinjsko krmiljenje izjemno olajša manevriranje
- Velik in udoben zadnji nosilni ročaj
- Vgrajen priročen prozoren rezervoar za gorivo
- Močna krmilna ročica za preprosto upravljanje s plinom z zasukom ročice
- Nastavitev trdote krmiljenja za lažje manevriranje
- Priročno kontrolno okence za preverjanje nivoja olja
- Sistem vžiga TCI za zanesljivo delovanje
- Samodejni dekompresijski sistem olajša zagon

Tehnologija, vredna zaupanja

Z izjemno kompaktnim motorjem 2.5hp se lahko popolnoma prepustite užitkom na vodi in tako tudi najkrajšo vožnjo s čolnom spremenite v prijetno dogodivščino.

Priljubljen prenosni motor elegantne oblike deluje čisto in tiho, ima pa tudi številne uporabnikom prijazne funkcije. Ponaša se z revolucionarno Yamahino tehnologijo in da vse od sebe ter zagotavlja dovolj moči, odlično vodenje in okretnost. Idealen je tudi za lastnike jaht, ki ga lahko uporabljajo kot pomožni motor.

4-taktni motor je najpametnejša izbira, saj omogoča več položajev za priročno shranjevanje, hkrati pa je opremljen s priročnim prozornim rezervoarjem za gorivo, intuitivnimi krmilnimi elementi, ki jih z lahkoto dosežete, ter velikim in ergonomskim ročajem za prenašanje.



Nov videz in učinkovitejše izgorevanje

Pod novim elegantno zaobljenim oklepom, ki omogoča tri položaje za shranjevanje (pokončno na obeh straneh ali na sprednji strani), smo skrili celo vrsto izboljšav, zaradi katerih je motor 2.5hp še učinkovitejši. Izboljšana učinkovitost izgorevanja tako poskrbi za bolj tiho in varčno delovanje tega vrhunskega motorja, ki ima hkrati tudi znižane emisije izpušnih plinov.



Priročne in uporabniku prijazne kontrole za prestavljanje in nastavitve plina

Z veliko prestavno ročico so običajno opremljeni večji motorji, zato možnost enostavnega vklopa prestave predstavlja veliko prednost modela 2.5hp. Priročna postavitve vseh najpomembnejših kontrol skupaj z enostavnim in natančnim 360-stopinjskim krmilnim sistemom omogočata, da imate popoln nadzor v svojih rokah.



360° zasuk motorja za takojšnjo spremembo smeri

Že pri prvi plovbi z motorjem 2.5hp boste izjemno zadovoljni z njegovo okretnostjo. Popoln 360-stopinjski zasuk motorja zagotavlja izjemno manevriranje in poskrbi, da je vzratna prestava zmeraj na voljo, brez menjave prestav. Poleg tega pa je nov večji ročaj za prenašanje izjemno priročen za krmiljenje v vzratni prestavi.



Vgrajen prozoren rezervoar za gorivo

Pri načrtovanju izleta je zelo dobro vedeti, da boste imeli dovolj prostora za vse, kar potrebujete. Da bi imeli na čolnu več prostora, ima motor 2.5hp vgrajen rezervoar za gorivo, zato ne potrebujete dodatne posode v čolnu. Poleg tega pa je prenovljen rezervoar za gorivo prosojen, zato lahko enostavno preverite količino goriva v njem.



Močna ergonomsko oblikovana krmilna ročica za upravljanje s plinom z zasukom ročice

Najnovejša krmilna ročica na 2.5hp z udobnim upravljanjem s plinom z zasukom ročice omogoča enostaven nadzor, stranski izbirnik prestav pa je izjemno preprost za uporabo. Rezultat tega je odlična vodljivost in okretnost plovila. Stikalo za izklop v sili in pletenica za plin sta vgrajena v ročico.



Priročna nastavitve trdote krmiljenja

Ugotovili boste, da je upravljanje motorja 2.5hp enostavno, saj ima uporabniku prijazne kontrole, izjemno priročna pa je tudi nastavitve trdote krmiljenja ter plina. Nastavitve krmiljenja in plina je mogoče zelo enostavno opraviti, ko ste v vodi, kar zagotavlja izjemno stabilnost in nadzor, tudi pri večjih hitrostih.

Agregat	
Tip agregata	4-taktni
Vrtina x gib	54.0 mm x 31.5 mm
Prostornina	72 cm ³
Moč na pogonski gredi propelerja na sredini razpona	1.8 kW / 5,500 obr/min
Domet s polnim plinom	5,250 - 5,750 obr/min
Sistem podmazovanja	pljuskanje
Zagon / napredni sistem	TCI
Prestavno razmerje	2.08 (27:13)
Zagon	Ročno
Št. /Konfiguracija	1, OHV
Sistem indukcije goriva	1-Carb

Dimenzije	
Prostornina rezervoarja za gorivo	0.9litres(Built-in fuel tank)
Prostornina posode za olje	0.35L
Višina krme	S433L:560mm
Teža brez propelerja	17kg - 18kg

Dodatne lastnosti	
Vžigalna tuljava / Alternator	-
Trim & metoda nagiba	Ročno
Opomba	podatek o kW v dokumentu temelji na standardu ICOMIA 28, merjeno na osi propelerja
Propeler	Vključeno
Kontrola	Krmilna ročica