



Teknologiaa, johon maailma luottaa

Niin vesiturheilun huumasta kuin rennosta menostakin nauttivan veneilijän kannattaa valita moottori, jonka avulla vesillä liikkumisesta saa enemmän irti.

Valikoimamme kaikissa moottoreissa hyödynnetään Yamahan viimeisimpiä venemoottorien teknologioita, rakenneratkaisuja ja nerokkaita imu- ja pakojärjestelmiä. Yamahan 4-tahtiteknologian kehitys on ollut hyvin menestyksestä juuri siksi, ettemme ole alun alkaenkaan yrittäneet muuntaa tavallisia autonmoottoreita perämoottoreiksi vaan olemme suunnitelleet ja rakentaneet 4-tahtisia koneita puhtaasti venemoottoreiksi.

25 hv perämoottori on saatavilla sähkö- tai käsikäynnistyksellä, etäohjauksella tai ohjauskahvalla, pitkällä tai erikoispitkällä akselilla ja sähköhydraulisella kippauksella ja -trimmillä.



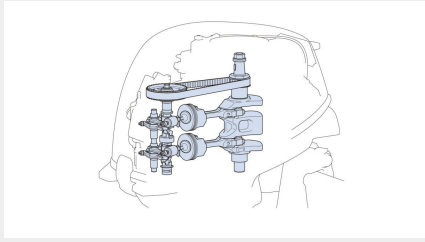
- 25 prosenttia kevyempi - ainutlaatuisen suorituskykyinen tehopaino-suhde
- Uudistettu vankka yksiosainen moottorikoppa
- Uusi akuton elektroninen polttoaineen ruiskutus helpottaa käynnistämistä
- Vaihtoehtoina käsi- tai sähkökäynnistys tai näiden yhdistelmä
- Uistelunopeuden säädöllä normaalia hitaampi tyhjäkäynti (valinnaisena varusteena pulpetista ajettavassa mallissa)
- Soveltuu Yamahan digitaalisten väylämittareiden käyttöön
- Uistelunopeuden säätö (valinnaisena varusteena pulpetista ajettavassa mallissa)
- Laaja-alainen sähköhydraulinen trimmaus- ja kippausjärjestelmä (valinnainen)
- Yamahan Y-COP-ajonesto saatavana lisävarusteena
- Monitoiminen ohjausvarsi valinnaisena lisävarusteena

Teknologiaa, johon maailma luottaa

Yamahan tarunhohtoinen kaksisynterinen nelitahtimoottori 25hp on nyt noin 25 prosenttia kevyempi kuin aiemmin ja siis entistäkin kätevämpi kantaa. Kun avaat uutuusmallin kaasun, huomaat heti miten tehokkaasti Yamahan innovatiivinen tekniikka toimii. 25hp-moottorissa on ominaisuuksia kuin suuremmassakin koneessa ja ainutlaatuisen suorituskykyinen teho-paino-suhde, ja lisäksi se toimii erittäin taloudellisesti.

Uutuusmallissa on kaksi lepotukea (sivulla ja takana), entistä paremmat kantokahvat ja akuton elektroninen polttoaineen ruiskutus, ja se on täysin yhteensopiva Yamahan LAN-järjestelmän ja digitaalimittareiden kanssa.

Sen muita ominaisuuksia ovat ohjauskitkan säätö yhdellä vivulla, moottorin kiinnityspisteiden entistä pidempi etäisyys, tehokas vaihtovirtageneraattori, Yamahan Y-COP-ajonesto ja valinnaisina lisävarusteina saatavat uistelunopeuden säätö ja laaja-alainen sähköhydraulinen trimmaus- ja kippausjärjestelmä. Niinpä 25hp on luonteva valinta myös monipuolisuutensa ansiosta.



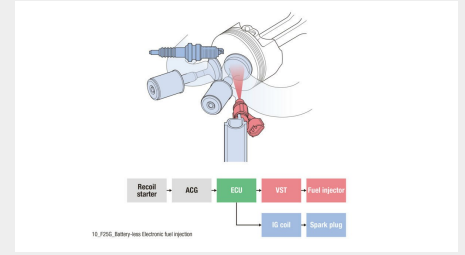
Ainutlaatuisen suorituskykyinen teho-painosuhte

Uuden sukupolven kaksisylinterinen nelitahtimoottori 25hp on noin 25 prosenttia entistä kevyempi. Siitä löytyy uskomattoman paljon tehoa sen hyvään kannettavuuteen nähden. 25hp käynnistyy helposti ja toimii tasaisen sujuvasti. Tämän takeena ovat akuton elektroninen polttoaineen ruiskutus ja valintasi mukainen käynnistysjärjestelmä: käsi- tai sähkökäynnistys tai näiden yhdistelmä.



Uudenmallinen yksiosainen moottorikoppa

Tämän fiksun moottorin tunnistaa heti uudeksi Yamahaksi. Siinä on Yamahan uusinta muotoilua edustava yksiosainen moottorikoppa ja tyylikkääät grafiikat – ja sen vankka tuntu on omistajansa mieleen. Moottorikopan kiinteä ilmanotto-kanava estää roiske- ja sadeveden pääsyn sisäpuolelle. Se on muotoiltu niin, että vesi valuu pois itsestään.



Helppo käynnistää ja turvallinen omistaa - uistelunopeuden säätö valinnaisena

Tämä moottori käynnistyy kylmänäkin yhtä helposti kuin auto, myös talvivarastoinnin jälkeen. Yamahan oman tarunhoitoisen PrimeStart™-automaattirikastustoiminnon ja uuden akuttoman elektronisen polttoaineen ruiskutuksen ansiosta moottori käynnistyy joka kerta ensi yrittämällä. Lisäksi valinnaisena lisävarusteena saatavilla ovat Y-COP ajonesto ja uistelunopeuden säätö



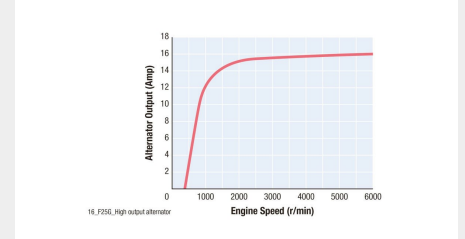
Nyt yhteensopiva Yamahan LAN-järjestelmän ja digitaalimittareiden kanssa

Monien uusien ominaisuuksiensa ansiosta uutta 25hp-perämoottoria on hyvin helppoa käsitellä ja mukava ajaa. Esimerkiksi pulpetista ajettavat moottorimallit ovat täysin yhteensopivia Yamahan pitkälle kehitetyn LAN-järjestelmän kanssa. Digitaalinen järjestelmä tarjoaa kipparille kattavan valikoiman tietoa. Sen avulla moottoria voidaan hallita tarkemmin ja ajaminen käy rennommin.



Kookas monitoiminen ohjausvarsi valinnaisena

Tämä mainio lisävaruste tuo kaikki moottorin hallintaominaisuudet kätevästi kuljettajan ulottuville. Tavallista suurempi ohjausvarsi tuo lisämukavuutta ohjaamiseen, käsittelyyn ja hallintaan. Se parantaa 25hp-moottorin käytön nautittavuutta entisestään niin venesatamassa varovasti liikuttaessa kuin moottorin tuottamalla suurella nopeudella kiidettäessä.



Tehokas vaihtovirtageneraattori takaa, että virtaa riittää

25hp-moottoria voi käyttää monenlaisissa tehtävissä, niin yökalalla kuin päiväajeluilla. Niinpä myös tehokkaalla vaihtovirtageneraattorilla on käyttöä. Se varmistaa käynnistysvirran riittävän pitkäkestoisenkin joutokäynnin jälkeen tai käytettäessä useita lisälaitteita alhaisella moottorin käyntinopeudella.

Moottori	
Moottorin tyyppi	4-tahtinen
Sylinterin tilavuus	432 cm ³
Sylinterien lkm / asettelu	2/In-line, SOHC
Sylinterin mitat	65.0 mm x 65.1 mm
Kardaaniakselin teho keskikiertoilla	18.4 / 6,000 rpm
Täyden kaasun käyttöalue	5,000 - 6,000 rpm
Voitelujärjestelmä	Märkäsumppu
Imujärjestelmä	EFI
Ignition / advance system	CDI
Käynnistysjärjestelmä	Electric/ Manual, Manual (MH), Electric (E, ET) with Prime Start™
Välityssuhde	2.08 (27:13)

Mitat	
Veneen suositeltava peräpeilikorkeus	S424L:551mm
Paino potkurin kanssa	F25GMHS: 57.0kg,F25GMHL: 59.0kg,F25GES: 56.0kg,F25GEL: 58.0kg,F25GETL: 64.0kg,F25GWHS: 60.0kg,F25GWHL: 62.0kg
Polttoainesäiliön tilavuus	separate, 25litres
Öljykaukalon tilavuus	1.1litres

Lisäominaisuudet	
Hallinta	Remote control (E, ET), Tiller handle (MH + WH)
Trimmaus ja kippaus -tapa	Power Trim & Tilt (ET), Manual Tilt (MH, E + WH)
Valopuola / Vaihtovirtageneraattori	12V -16A
Ajonesto	YCOP optional
Propeller	sisältyy (MH, WH), vaihtoehtoinen (E, ET)
Uistelunopeuden säätö	Mittariston tai ajokahvan kanssa
Ohjaus	Kaasukahva, Kaukosäädin
Huomautus	The kW data in this sheet is based on the ICOMIA 28 standard, measured at the prop shaft

Kaikki tässä esitteessä annetut tiedot ovat ohjeellisia, ja niitä voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Valokuvissa voi olla ammattilaisten ohjaamia veneitä eikä kuvia ole tarkoitettu suositukseksi tai ohjeeksi veneen turvallisesta käytöstä tai ajotyylistä. Noudata aina paikallisesti voimassa olevaa veneilylainsäädäntöä. Kun olet vesillä, käytä aina sopivaa pelastusliiviä tai kelluntavälinettä sekä tarvittavia turvavarusteita.