



## Tehnologia în care lumea are încredere

Fie că vă bucurați de adrenalina sporturilor acvatice, fie că vă relaxați pe ambarcațiunea dvs., alegeți motorul care vă ajută să profitați cât mai mult de timpul petrecut pe apă.

Asemeni tuturor motoarelor noastre, acestea folosesc cea mai recentă tehnologie nautică Yamaha pentru configurația motorului și sistemele de admisie și de evacuare. Modelele Yamaha în 4 timpi au avut atât de mult succes deoarece, în loc să ne limităm la a adapta pentru apă motoare auto obișnuite, noi proiectăm și construim de la zero motoare nautice în 4 timpi.

Fără a compromite puterea, performanțele sau utilitatea, motoarele noastre special proiectate contribuie și la conservarea mediului, prin utilizarea unor tehnologii inovatoare de ardere curată.



- Decompresie automată pentru facilitarea pornirii
- Pompă practică cu amorsare auxiliară, aflată în carcasa motorului
- Sistem pentru ape puțin adânci pentru navigare în apropierea țărmurilor
- Bobina de aprindere oferă o sursă de alimentare de 12 V 6 A
- Sistem de conectare cu 2 căi pentru opțiunea de rezervor portabil
- Schimbător de viteze F-N-R (înainte – neutru – marșarier) de mari dimensiuni
- Rezervor încorporat de combustibil de 1,1 l
- Design și grafică Yamaha de ultimă generație
- Design elegant, cu carenaj superior gri stilat
- Rotire la 180°, pentru manevrare confortabilă
- Ușor și portabil, cu mâner de transport de mari dimensiuni
- Sistem unic de depozitare în 3 poziții, fără scurgeri de ulei

# Tehnologia în care lumea are încredere

Acest motor atractiv, cu aspectul său stilat și elegant, oferă toată puterea de care aveți nevoie pentru a vă lansa pe apă cu toată încrederea. Modelul 6hp este totodată ușor de depozitat - are o greutate redusă și este ușor de manipulat, astfel încât transportul unui astfel de motor de la țarm până pe puntea ambarcațiunii dvs. este o nimica toată.

Dimensiunile compacte, mânerul de transport de mari dimensiuni și rezervorul de combustibil încorporat măresc portabilitatea – iar pornirea este simplă cu ajutorul sistemului de aprindere CDI de la Yamaha. Consumul redus de combustibil, comenzile simple, zgomotul și vibrațiile reduse, combinate cu fiabilitatea Yamaha, sunt dotări standard.

Dedicat familiilor pentru lansarea facilă pe apă - sau proprietarilor de iahturi care își doresc un motor auxiliar convenabil - modelul 6hp oferă cea mai inteligentă soluție.



## Scut de protecție stilat, de culoare gri și cea mai recentă grafică de design

Păstrându-și caracterul unic, modelul 6hp are un aspect elegant, cu un carenaj gri stilat și ultima generație de grafică și stil Yamaha. Este un design înviorător, care reflectă caracterul jucăuș al acestui motor compact și portabil, precum și distracția și aventura pe care le oferă.



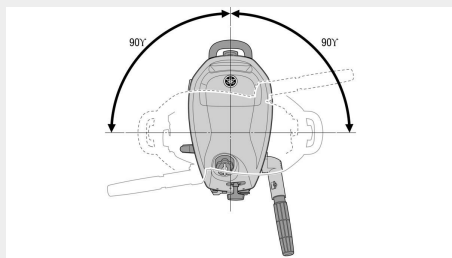
## Ușor și confortabil de transportat, pe țarm sau la bord

Atunci când doriți să ieșiți rapid pe apă, portabilitatea ușoară este importantă, iar modelul 6hp reprezintă tot ce este mai bun în materie de putere portabilă, cu formatul său compact și cu mânerele de transport mari și confortabile. Acest motor este astfel ușor de transportat la apă sau de ridicat pe ambarcațiunea dvs. principală ca motor auxiliar.



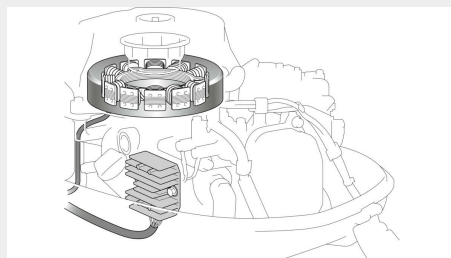
## Sistemul de depozitare cu 3 poziții previne scurgerile de ulei

Când introduceți și scoateți motorul din apă sau când îl depozitați, vă puteți lipsi de petele unsuroase de ulei. Sistemul unic de aerisire a motorului Yamaha permite depozitarea motorului pe partea din față sau pe orice parte, fără riscul de scurgeri în cală sau pe puntea dvs., în compartimentul pentru barcă sau în portbagaj.



## Rotire la 180°, cu reglarea frecării și accelerației

Manevrarea este o plăcere, datorită modului simplu de reglare pentru controlul frecării direcției și posibilității de a vira la 90° la stânga sau la dreapta, ceea ce simplifică virajele strânse și andocarea. Și accelerația este ușor de reglat; astfel, atunci când vă aflați pe apă, puteți avea siguranța unui nivel înalt de stabilitate și de control, chiar și la viteze înalte.



## Bobina opțională de aprindere oferă o sursă de alimentare de 12 V 6 A

Opțiunea inteligentă care constă dintr-o bobină de aprindere și dintr-un regulator/rectificator de tensiune asigură o sursă fiabilă de alimentare de 12 V 6 A pentru luminile ambarcațiunii sau pentru încărcarea bateriilor. Ideal pentru a explora sau a pescui noaptea!



## Rezervor de combustibil integrat, cu funcție de comutare la un rezervor exterior

Rezervorul de combustibil integrat practic de 1,1 este ideal pentru portabilitate și lasă mai mult spațiu de depozitare în ambarcațiune, indiferent dacă este vorba despre o cutie cu momeli în plus sau despre o ladă frigorifică. Pentru călătoriile mai lungi, este suficient să conectați un rezervor extern (disponibil opțional) și să rotiți robinetul cu 2 căi.

<b>Motor</b>	
Tip motor	4 timpi
Capacitate cilindrică	139 cm <sup>3</sup>
Nr. de cilindri/Configurație	1, OHV
Alezaj X Cursă	62.0 mm x 46.0 mm
Randament al axului elicei la limită medie	4.4 / 5,000 rpm
Limită de operare completă al acceleratorului	4,500 - 5,500 rpm
Sistem de ungere	Carter umed
Sistem de alimentare cu combustibil	1-Carburatoare
Sistem de aprindere/avans	CDI
Sistem de aprindere	Manual
Raport de demultiplicare	2.08 (27:13)

<b>Dimensiuni</b>	
Înălțime recomandată a traversei bărcii	S435L:562mm
Greutate cu elice	F6CMHS: 27.0kg,F6CMHL: 28.0kg
Capacitate rezervor carburant	1.1litres(Built-in fuel tank) or optional separate fuel tank
Capacitatea rezervorului de ulei	0.6litres

<b>Caracteristici suplimentare</b>	
Control	Mâner de cârmă
Metoda asietă & înclinare	Manual
Tambur de inducție / Alternator	12V -6A*optional
Elice	Inclus
Observație	The kW data in this sheet is based on the ICOMIA 28 standard, measured at the prop shaft

Toate informațiile din prezentul catalog sunt oferite numai cu titlu orientativ și pot fi supuse modificării fără înștiințare prealabilă. Fotografiiile pot prezenta ambarcațiuni conduse de profesioniști, iar publicarea acestora nu are ca scop sau nu implică oferirea de recomandări sau indicații cu privire la utilizarea în siguranță sau stilul de utilizare. Respectă întotdeauna normele locale de navigație. Poartă întotdeauna dispozitivul personal de plutire și echipamentele de siguranță recomandate atunci când navighezi.