



## Tecnologia em que o mundo confia

Quer prefira desfrutar da emoção dos desportos náuticos ou relaxar no seu barco, opte pelo motor que o ajudará a tirar o máximo proveito do tempo que passa na água.

Todos os motores da nossa gama utilizam as mais recentes tecnologias marítimas e esquemas de motores da Yamaha, bem como engenhosos sistemas de admissão e de escape. O desenvolvimento da nossa tecnologia a 4 tempos tem sido um sucesso porque, em vez de adaptarmos motores de automóvel convencionais para serem utilizados na água, concebemos e construímos os nossos motores a 4 tempos com especificações marítimas de raiz.

E, sem comprometer a potência, a performance ou a capacidade de utilização, os nossos motores especialmente concebidos também ajudam a preservar o ambiente através da utilização de tecnologias pioneiras de combustão ecológica.



- Melhor eficiência da combustão e emissões mais baixas
- Sistema de arrumação de 3 posições, isento de fugas de óleo
- Alavanca da engrenagem de tamanho normal para maior facilidade na selecção de engrenagens
- Engrenagens F-N (Avante-Neutra) para um fácil controlo
- Direcção de 360° que torna as manobras realmente agradáveis
- Pega de transporte traseira grande e confortável
- Depósito de combustível totalmente transparente para uma maior conveniência
- Punho robusto com torção fácil do acelerador
- Ajuste de fricção da direcção que proporciona maior manobrabilidade
- Prática janela de inspecção para verificação do nível de óleo
- Sistema de ignição TCI para uma performance fiável

## **Basta pegar e navegar - potência portátil!**

O 2.5hp impressionantemente compacto é a forma ideal de passear e passar bons momentos na água, transformando as mais pequenas viagens de barco em aventuras agradáveis.

Este popular motor portátil, com a sua forma elegante, é ecológico e silencioso, além de dispor de uma variedade de características intuitivas. Está repleto de tecnologias pioneiras da Yamaha e proporciona uma excelente força de propulsão, além de dispor de bastante potência e capacidade de condução e manobrabilidade soberbas. É também o motor auxiliar ideal para os proprietários de barcos de maiores dimensões.

As várias posições de arrumação disponíveis, o depósito de combustível transparente prático, os controlos intuitivos, simples e de fácil alcance e ainda uma pega de transporte grande e confortável fazem deste motor a 4 tempos a escolha mais inteligente de todas.



## Novo aspeto e nova eficiência da combustão

Ocultas sob a nova carenagem redonda inteligente, com capacidade de arrumação de três posições (em cada lado ou na dianteira), encontram-se uma grande variedade de novas melhorias que tornam o 2.5hp mais eficiente. Por sua vez, a eficiência da combustão melhorada torna este impressionante motor ainda mais silencioso e económico, com emissões de escape mais baixas.



## Controlos de acelerador e mudanças intuitivos e práticos

Normalmente, a alavanca de tamanho normal está disponível apenas em motores maiores, mas a capacidade de engrenar mudanças de forma tão fácil e precisa é uma verdadeira vantagem no 2.5hp. De facto, o posicionamento conveniente dos principais controlos, em combinação com a precisão e facilidade de utilização do sistema da direção de 360°, ajuda-a a obter um controlo avançado na ponta dos seus dedos.



## Direção de 360° para mudanças instantâneas do sentido de marcha

A primeira vez que colocar o 2.5hp na água perceberá rapidamente a sua agilidade. A direção de 360° completa oferece uma manobrabilidade excepcional, o que também significa que a marcha à ré de plena propulsão está sempre disponível sem ter de mudar a engrenagem. Além disso, a nova e maior pega de transporte traseira é bastante prática em situações de marcha à ré.



## Depósito de combustível transparente incorporado

É sempre bom saber que quando planear uma viagem terá espaço para todo o equipamento necessário. Para que possa usufruir de mais espaço no seu barco, o 2.5hp tem um depósito de combustível incorporado, eliminando a necessidade de um separado no piso. Além disso, o novo depósito tem um design transparente especial que lhe permite poder verificar o nível de combustível a qualquer momento.



## Punho robusto com rotação do acelerador confortável

O punho do 2.5hp mais recente, inclui um novo punho rotativo do acelerador grande e confortável que permite controlar facilmente o motor, bem como um seletor de engrenagens também muito prático de utilizar. O resultado é uma soberba capacidade de condução e manobrabilidade. O interruptor de desligar e o cabo do acelerador estão integrados no design.



## Ajuste de fricção da direção prático

Irá verificar que o 2.5hp é incrivelmente fácil de manobrar, graças às suas várias características de controlos intuitivas, mas também dispõe de controlos práticos para o ajuste do acelerador e da fricção da direção. Este sistema permite ajustar facilmente a direção e o acelerador quando estiver na água e proporciona uma estabilidade e um controlo excelentes, mesmo a altas velocidades.

## Motor

Tipo de motor	4 tempos
Diâmetro x curso	54.0 mm x 31.5 mm
Cilindrada	72 cm <sup>3</sup>
Potência no veio do hélice (kW/RPM)	1.8 kW / 5,500 rpm
Regime de rotação (RPM)	5,250 - 5,750 rpm
Sistema de lubrificação	Por chapinhagem
Sistema de ignição	TCI
Relação de caixa	2.08 (27:13)
Sistema de arranque	Manual
N.º de cilindros/configuração	1, OHV
Sistema de Indução de Combustível	1-Carb

## Dimensões

Capacidade Dep. Combustível	0.9Litros(depósito incorporado)
Capacidade Dep. Óleo	0.35Litros
Altura recomendada do painel de popa	S433L:560mm
Peso sem hélice	17kg - 18kg

## Características adicionais

Bobine de iluminação/alternador	-
Sistema Trim & Tilt	Manual
Observação	Os dados em kW mencionados nesta folha, baseiam-se nos padrões standard da ICOMIA 28, medidos nos veio da hélice
Hélice	Incluída
Controlo	Punho