



Quando se trata da deslocação de água...

Todas as máquinas da Yamaha, sejam motos, motores de fora da borda ou motos para a neve, foram concebidas e construídas para tornar a sua vida mais relaxante e agradável e, no caso das bombas de água, descomplicar uma tarefa difícil. Durante mais de 30 anos, temos correspondido às necessidades dos consumidores e profissionais ao incluir constantemente as últimas tecnologias e funcionalidades inovadoras nos nossos produtos.

A nossa bomba YP30G é capaz de enfrentar as tarefas mais difíceis com uma eficiência fácil e silenciosa que irá surpreender e agradar.

Agora, quando existe água onde esta não é necessária, a potência lendária da Yamaha pode ajudá-lo a movê-la para onde quiser.



- Motor Yamaha OHV potente de 171 cc a 4 tempos e 5 cv
- Sistema de descompressão automática para um arranque fácil
- Sistema de ignição eletrónica sem manutenção (TCI)
- Silenciador de grandes dimensões para um funcionamento mais silencioso
- Fiável e eficiente em termos de consumo de combustível - com uma vida do motor prolongada
- Bomba centrífuga autoferrante com portas de 80 mm/3"
- Capacidade máxima da bomba - 980 litros por minuto
- Altura total de 31 m com uma altura de sucção de 7 m
- O tempo de aspiração é de apenas 120 segundos a 5 m
- Depósito de combustível de grande capacidade (4,5 L) para um funcionamento prolongado

Quase 1000 litros por minuto? A YP30G está pronta!

Como em todos os produtos da Yamaha, a fama do nosso nome baseia-se na nossa vasta experiência em engenharia. Por isso, quando se trata de potência, eficiência em termos de consumo de combustível e pura fiabilidade, esta bomba de água é simplesmente a escolha certa.

A YP30G oferece um desempenho de 980 litros por minuto com uma fiabilidade total e níveis de economia impressionantes, graças ao eficiente motor Yamaha OHV a 4 tempos. Esta unidade eficiente e de fácil arranque dispõe de ignição elétrica e um silenciador de grandes dimensões que garante um funcionamento silencioso excepcional.

Em todos os componentes desta unidade resistente estão incorporadas funcionalidades especiais que asseguram uma vida útil prolongada e um funcionamento simples, para que possa estar à altura do nome Yamaha.

Motor Yamaha OHV a 4 tempos e 5 cv - económico e silencioso

Com a YP30G, basta puxar o fio, relaxar e desfrutar da potência silenciosa garantida do motor MZ175 Yamaha OHV a 4 tempos. Esta unidade refrigerada por ar de 171 cc eficiente e duradoura oferece bastante potência de bombeamento e binário, para além de uma economia excelente quando funciona com gasolina normal (95 octanas).

É muito fácil ligar os motores Yamaha

Não só oferecemos um sistema de descompressão automática para facilitar o arranque inicial, como também um sistema de ignição eletrónica (TCI) que fornece a potência necessária para um arranque constantemente fácil em todas as condições. A ignição TCI também proporciona uma economia extraordinária e fiabilidade de funcionamento.

YP30G - excelente desempenho de bombeamento

980 litros por minuto é uma quantidade impressionante para uma unidade compacta e leve como esta, mas o desempenho rápido da YP30G não fica por aqui. Também permite um deslocamento considerável da água, com uma altura total de 31 m e uma altura de sucção de 7 m, para não falar de um tempo de aspiração de apenas 120 segundos a 5 m. Bombeamento ao estilo da Yamaha!

Resistente - fiável - duradoura

Desde a estrutura envolvente tubular resistente, que protege toda a unidade, à turbina e corpo da bomba em ferro fundido, a YP30G foi construída para ter muita força e uma durabilidade prolongada. Os vedantes mecânicos de carbono-cerâmica reduzem a abrasão e a fricção, para além de serem fáceis de substituir. Também é fácil aceder à conduta de drenagem do corpo da bomba.

A facilidade de funcionamento é uma especialidade da Yamaha

A YP30G foi concebida para uma utilização diária, com funcionalidades como o sistema de aviso de monitorização do óleo, que desliga automaticamente o motor quando o nível do óleo é demasiado baixo e não o reinicia até que seja adicionado óleo, evitando danos e aumentando a vida útil. O tampão de nível do óleo de fácil acesso, a proteção contra faíscas limpável e o filtro de ar de espuma lavável também contribuem para isto.

Irá apreciar a disposição prática do sistema de reabastecimento de combustível

Para além de o motor económico Yamaha a 4 tempos funcionar durante muito mais tempo do que se pode esperar, também inclui um depósito de combustível grande de 4,5 litros, o que se traduz em reabastecimentos menos frequentes. Para um transporte e armazenamento fácil, a YP30G também inclui uma válvula de descarga de ativação/desativação.

Especificações da bomba de água

Cilindrada	171 cc
Potência máxima	4.1 kW às 4000 rpm
Sistema de lubrificação	Por chapinhagem
Dimensões	397 mm x 518 mm x 466 mm
Diâmetro de sucção de entrada	76.2 mm
Porta de descarga	76.2 mm
Capacidade máxima	58.8m ³ /h
Potência Contínuo	3.35 kW às 3600 rpm

Nem todos os modelos apresentados estão disponíveis em todos os países. As características técnicas e o aspeto dos produtos Yamaha podem variar pontualmente sem aviso prévio. Os produtos aqui apresentados servem apenas para fins ilustrativos e não são descrições contratuais dos produtos. A garantia das bombas de água está sujeita a condições específicas. Para obter mais informações, contacte o seu representante Yamaha.

