

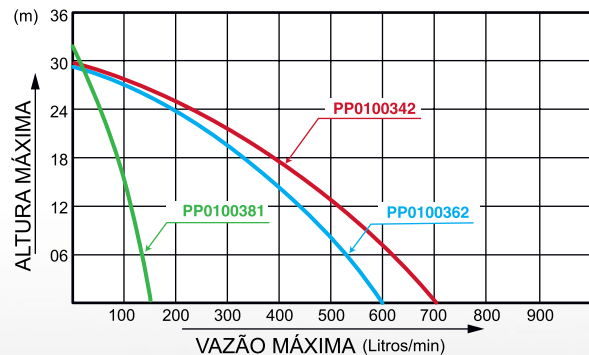
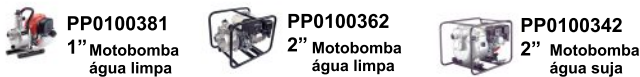


As Motobombas Powermate oferecem ótima performance e fácil instalação, equipamentos profissionais para quem deseja movimentar grande quantidade de água com rapidez e eficiência.

Todas produzidas com a mais alta tecnologia do mercado.

- Tipo : Escorvante
- Combustível : Gasolina
- Baixo consumo de combustível;
- Baixo nível de ruído;
- Baixo custo de manutenção;
- Uso Profissional;
- Excelente custo benefício com preços competitivos.

Curva de Performance



* Níveis de performance garantidos como mínimo. Não superdimensionados.



PRAMAC BRASIL EQUIPAMENTOS Ltda.

1" Motobomba água limpa



PP0100381

Leve e Portátil

CARCAÇA DA BOMBA

Toda em alumínio para leveza e portabilidade.

ROTOR E SELO MECÂNICO

Rotor totalmente em alumínio para leveza e portabilidade. Selos mecânicos em cerâmica e carbono que garantem uma vida longa.

Saída máxima: 115 L/min
 Motor: Honda GX25, Mini 4-Cycle OHV
 Potência do motor: 25cc / 1HP
 Capacidade de lubrificante: 80 ml
 Descarga máxima: 32 m
 Sucção máxima: 8 m
 Sistema de Resfriamento: Ar
 Sistema de Partida: Manual
 Capacidade do tanque: 0,58 L
 Autonomia (c/ tanque cheio): 1 hora
 Comprimento: 375 mm
 Largura: 250 mm
 Altura: 320 mm
 Peso seco: 5,5 kg

2" Motobomba água limpa



PP0100362

CARCAÇA DA BOMBA

Construída em ferro fundido para durabilidade e tempo longo de operação. Gaiola de proteção.

ROTOR E SELO MECÂNICO

Rotor construído em ferro fundido para durabilidade. Selos mecânicos em cerâmica e carbono que garantem uma vida longa.

Saída máxima: 600 L/min
 Motor: Honda GX120, 4-Cycle OHV
 Potência do motor: 118cc / 3,5HP
 Capacidade de lubrificante: 596ml
 Descarga máxima: 30m
 Sucção máxima: 8m
 Sistema de Resfriamento: Ar
 Sistema de Partida: Manual
 Capacidade do tanque: 2,00 L
 Autonomia (c/ tanque cheio): 2 horas
 Comprimento: 470 mm
 Largura: 368 mm
 Altura: 387 mm
 Peso seco: 23 kg

2" Motobomba água suja



PP0100342

Suporta sólidos na água de até 0,8"

CARCAÇA DA BOMBA

Em ferro fundido com grafite garante durabilidade e baixa manutenção. Gaiola de proteção.

ROTOR E SELO MECÂNICO

Construída em ferro fundido para durabilidade e tempo longo de operação. Selos de silício carbono que aumentam a resistência a abrasivos e baixa manutenção. Selos mecânicos em cerâmica que garantem uma vida longa.

MANUTENÇÃO SIMPLES

Tampa para facilidade de remoção de detritos.

Saída máxima: 700 L/min
 Motor: Honda GX160, 4-Cycle OHV
 Potência do motor: 163cc / 4,8HP
 Capacidade de lubrificante: 596ml
 Descarga máxima: 30m
 Sucção máxima: 8m
 Sistema de Resfriamento: Ar
 Sistema de Partida: Manual
 Capacidade do tanque: 3,10 L
 Autonomia (c/ tanque cheio): 2 horas
 Comprimento: 650 mm
 Largura: 490 mm
 Altura: 510 mm
 Peso seco: 47 kg

POWERED by HONDA

Imagens meramente ilustrativas.

A Pramac reserva-se no direito de alterar as especificações técnicas sem prévio aviso visando sempre o aprimoramento técnico de seus produtos. A Pramac reserva-se no direito de substituir e/ou excluir e/ou incluir novos modelos sem prévio aviso visando sempre a atualização técnica de seus produtos.

RPM: 3.600 em 60Hz