





PT3A

Bombas de água suja autoescorvantes da série PT

Ideal para uma vasta gama de aplicações possíveis

As bombas centrífugas autoescorvantes da série PT são a solução ideal para uma ampla gama de trabalhos de drenagem. Elas são adequadas para água limpa e lamacenta, suja, arenosa ou saibrosa. O robusto motor Honda é fácil de ligar e oferece um desempenho confiável. O rotor feito de ferro fundido nodular endurecido na superfície e as juntas mecânicas feitas de carbono-cerâmica garantem alta resistência ao desgaste e longa vida útil operacional com manutenção mínima. A construção leve e compacta e o olhal para grua central facilitam o transporte e o manuseamento. Um kit de transporte com conjunto de rodas e pegas dobráveis está disponível como acessório.

Destaques

- Transporte simples
- Motor a gasolina Honda
- Robusta e durável
- Design compacto e leve

Dados técnicos

Diâmetro do bico de sucção/

mecânica Especificações de performance

Caudal de entrega máx.	1.315,0 l/min
Pressão de entrega máx.	2,9 Barra
Diâmetro dos sólidos máx.	38,0 milíme
Altura de sucção máx.	7,5 m
Altura de entrega máx.	29,5 m
mecânica Especificação	
Comprimento	673,0 milíme
Largura	508,0 milíme
Altura	571,0 milíme
Peso operacional	62,0 kg

75,0 milíme

Motor de combustão

Capacidade do tanque de combustível	5,3 eu
Rotação 1	3.825,0 1 minu
Consumo de combustível na rotação 1	3,0 Litro
Duração na rotação 1	2,0 horas

Altura para transporte

Características ambientais	
Potência sonora LWA, garantida	103,0 dB (A)
Potência sonora LWA (norma)	DIN EN ISO 3744
Transporte e armazenamen	to
Transporte e armazenamen Comprimento para transporte	to 1.150,0 milíme

1.800,0 milíme

As imagens, equipamentos e dados mostrados podem diferir do programa de entrega atual em seu país. Podem ser exibidos, eventualmente, extras opcionais que podem estar sujeitos a uma sobretaxa. Sujeito a modificações.

descarga

Motores disponíveis

GX240UT2X-QA2

Arrefecimento a ar	Arrefecimento
Motor Otto	Tipo de motor
Quatro tempos	Processo de combustão
1	Cilindro
270 cm3	Cilindrada
20 cos φ	Inclinação máx.
Gasolina	Tipo de combustível
Carburador	Mistura combustível/ar
5,3 eu	Capacidade do tanque de combustível
SAE 10W-30	Especificação do óleo
1,1 eu	Nível de óleo máx.
5,9 kW	Produtividade máx.
3,600 PL	Rotações (potência máx.)
SAE J1349	Norma (potência máx.)
18,3 l / hr	Torque máx.
2,500 PL	Rotação (torque máx.)
Denso W20EPR-U	Tipo de vela(s) de ignição
0,70 mlai	Espaçamento dos eletrodos
Filtro de ar seco	Filtro de ar
Arranque reversível	Tipo de partida