

PG 2A Bomba Centrífuga De Desagüe 3pul

Código de artículo: 0007658

PG 2A

Las bombas centrífugas de desagüe son la alternativa económica para mantener seco el lugar de trabajo

>> La serie de bombas centrífugas de desagüe PG de Wacker Neuson han sido diseñadas para evacuar agua limpia del lugar de trabajo. Esta bomba autocebante de tamaño compacto es ideal para el contratista que ocasionalmente debe evacuar agua. Qué bomba deberá elegirse – Ejemplos de cálculo Curvas de rendimiento de bombas – resumen <<



La técnica y sus ventajas en detalle?? Ventajas adicionales

- Impulsor de fundición de hierro y voluta fácilmente ajustable para una extensa vida útil y para un mantenimiento fácil.
- Aletas en la parte posterior del impulsor reducen la acumulación de despojos y el tiempo de parada permitiendo alcanzar de esta manera una mayor productividad.
- El sello mecánico de cerámica, junto con un confiable motor de cuatro tiempos con interruptor de seguridad de bajo nivel de aceite, asegura la prolongada durabilidad de la bomba.
- La carcasa de fundición de aluminio de alta dureza incrementa los años de bombeo libre de problemas. El marco de protección para trabajo pesado provee manijas de transporte y al mismo tiempo protección adicional de la bomba.
- Esta bomba autocebante de alto rendimiento es capaz de bombear sólidos de hasta 6.5 mm. Ideal para lugares de trabajo con agua relativamente limpia.

Descripción	Métrico	Imperial
Diámetro de succión y descarga	50 mm	2 in
Largo x ancho x alto	481 x 377 x 394 mm	18,9 x 14,8 x 15,5 in
Peso de operación	24 kg	53 lb
Peso de transporte (con embalaje)	26 kg	57 lb
Dimensiones de transporte	506 x 402 x 424 mm	19,9 x 15,8 x 16,7 in
Altura de presión hidrostática máxima	30 m	98 ft
Descarga máxima	600 l/min	159 US gpm
Succión máxima	7,6 m	25 ft
Tamaño máx. de sólidos	6,5 mm	0,25 in
Tipo de motor	Honda GX 120 Motor a gasolina refrigerado por aire, 1 cilindro, cuatro tiempos	Honda GX 120 Motor a gasolina refrigerado por aire, 1 cilindro, cuatro tiempos
Cilindrada	118 cm ³	7,2 in ³
Max. Potencia @ velocidad*	2,6 kW a 3600 rpm	3,5 hp at 3600 rpm
Especificación del grado de energía	SAE J1349	SAE J1349
Contenido del tanque de combustible	2,5 l	2,6 US qt
Consumo de combustible	1,3 l/h	1,4 US qt/h

Contenido de entrega - PG 2A

Incluye colador, abrazaderas, llave para quitar bujías, manual del operador y manual de repuestos.

Favor referirse a nuestra Lista de Precios y Guía de Pedidos para una lista completa de nuestros accesorios.

Se recomienda a los usuarios consultar el manual del operador Wacker Neuson y la página web sobre información específica del rating de la potencia del motor. Salida actual del motor puede variar debido a condiciones específicas de uso.

generado en jueves 4 de noviembre de 2010

