

PT 3 75mm/3in Bomba Centrífuga De Barrido

Código de artículo: 0009321

PT 3

Bombas Centrífugas de Barrido de alto rendimiento diseñadas para mantener seco su lugar de trabajo.

>> Las bombas centrífugas de barrido de Wacker han sido aceptadas en obras alrededor del mundo. Debido a la optimización del diseño del impulsor y demás características incluidas en esta línea de bombas, las mismas han establecido un nuevo estándar de calidad y durabilidad de bombas centrífugas autocebantes de barrido. Qué bomba deberá elegirse – Ejemplos de cálculo Curvas de rendimiento de bombas – resumen <<



La técnica y sus ventajas en detalle?? Ventajas adicionales

- Bomba autocebante de alto rendimiento capaz de bombear sólidos de hasta 38 mm. de diámetro. Ideal para la mayoría de los lugares de trabajo en los cuales se requiere bombear rápidamente el agua sin aviso previo.
- El impulsor de hierro de fundición nodular templado y la voluta, con patentados insertos de voluta, proveen una bomba robusta y de fácil mantenimiento la cual durará más tiempo en la obra.
- La carcaza liviana, de alta resistencia, compacta y de fácil acceso ofrece un prolongado funcionamiento libre de problemas.
- El diseño de flujo radial permite bombear mayores volúmenes y una mayor altura de presión hidrostática lo que se traduce en un bombeo de rendimiento superior.
- Los componentes de alta calidad, como el sello mecánico de carbón cerámico, extienden la durabilidad de la bomba.

Descripción	Métrico	Imperial
Diámetro de succión y descarga	75 mm	3 in
Largo x ancho x alto	675 x 505 x 570 mm	26 x 20 x 23 in
Peso de operación	60 kg	132 lb
Peso de transporte (con embalaje)	68 kg	149 lb
Dimensiones de transporte	690 x 520 x 610 mm	27 x 21 x 24 in
Altura de presión hidrostática máxima	29 m	96 ft
Descarga máxima	1.515 l/min	400 US gpm
Succión máxima	7,6 m	25 ft
Tamaño máx. de sólidos	38 mm	1,5 in
Tipo de motor	refrigerado por aire, 1 cilindro, 4 tiempos Wacker Neuson a gasolina	
Cilindrada	265 cm ³	16,2 in ³
Max. Potencia @ velocidad*	6,6 kW a 4000 rpm	9.0 hp at 4000 rpm
Velocidad de marcha	3.500 1/min	3.500 rpm
Especificación del grado de energía	SAE J1349	SAE J1349
Contenido del tanque	6,0 l	6,4 US qt
Consumo máx. de combustible	2,5 l/h	2,6 US qt/h

Contenido de entrega - PT 3

Se incluye filtro, abrazadera con tornillo de retención en T, manual de servicio, lista de repuestos y Certificado de Conformidad de la CE.

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

