

PT 2 50mm/2in Bomba Centrífuga De Barrido

Código de artículo: 0009318

PT 2

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 25 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 carcasa 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
Peso	43 kg	96 lb
Peso de transporte (con embalaje)	49 kg	109 lb
Dimensiones de transporte	565 x 480 x 540 mm	22,3 x 18,9 x 21,3 in
Altura de presión hidrostática máxima	32 m	106 ft
Descarga máxima	795 l/min	210 US gpm
Succión máxima	7,6 m	25 ft
Tamaño máx. de sólidos	25 mm	1 in
Tipo de motor	refrigerado por aire, 1 cilindro, 4 tiempos Wacker Neuson motor a gasolina	
Cilindrada	169 cm ³	10,3 in ³
Max. Potencia @ velocidad*	4,2 kW a 4000 rpm	5.7 hp at 4000 rpm
Especificación del grado de energía	SAE J1349	SAE J1349
Capacidad de combustible	3,6 l	3,8 US qt
Consumo máx. de combustible	1,5 l/h	1,6 US qt/h
Diámetro de succión y descarga	50 mm	2 in
Largo x ancho x alto	550 x 465 x 500 mm	23,2 x 18,3 x 19,6 in

Contenido de entrega - PT 2

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

