

# PT 6LT Bomba Centrifuga De Barrido Montado Sobre Remolque 15

Código de artículo: 0007175

# PT 6LT

## Robustas bombas centrífugas para aguas sucias diseñadas para mantener seca su obra

>> Las bombas centrífugas autocebantes Wacker Neuson de alto rendimiento han demostrado su valía en obras en todo el mundo. Con su caja de bombeo, su rodete impulsor, su placa de desgaste y su voluta, todos fabricados en hierro de fundición nodular, estas bombas han definido nuevos estándares en lo que respecta a la calidad y durabilidad de bombas centrífugas de barrido autocebantes. Qué bomba deberá elegirse – Ejemplos de cálculo Curvas de rendimiento de bombas – resumen <<



## Ventajas adicionales

- Bomba autocebante de alto rendimiento capaz de bombear sólidos de hasta 50 mm (2in), ideal para obras en las cuales resulta necesario bombear agua rápidamente y sin previo aviso.
- Alto grado de resistencia a la corrosión y gran durabilidad gracias a las piezas y componentes internos de acero inoxidable.
- El diseño del rodete impulsor de flujo mixto permite bombear mayores volúmenes a alturas de bombeo más altas, dando lugar así a un bombeo de rendimiento superior.
- La lubricación por aceite del sello de carburo de silicio reduce el mantenimiento y protege al sello durante marchas en seco.
- El codo de descarga puede ser girado en 360 grados para dar lugar a una variedad de ángulos de descarga.
- Un sistema de detención automática evita daños al motor debidos a una presión de aceite baja o por temperaturas del cilindro altas.



**WACKER  
NEUSON**

Descripción	Métrico	Imperial
Diámetro de succión y descarga	150 mm	6 in
Largo x ancho x alto	2.700 x 1.625 x 1.750 mm	106 x 64 x 69 in
Peso	1.090 kg	2.400 lb
Peso de transporte (con embalaje)	1.120 kg	2.470 lb
Dimensiones de transporte	2.600 X 1.800 X 1.900 mm	102 X 71 X 75 in
Altura de presión hidrostática máxima	30,5 m	100 ft
Descarga máxima	4.935 l/min	1.300 US gpm
Succión máxima	7,5 m	25 ft
Tamaño máx. de sólidos	50 mm	2 in
Tipo de motor	refrigerado por aire, 3 cilindro, 4 tiempos, Kohler diesel	
Cilindrada	1,9 cm <sup>3</sup>	114 in <sup>3</sup>
Max. Potencia @ velocidad*	23,7 kW a 2500 rpm	31.8 hp at 2500 rpm
Especificación del grado de energía	ISO 3046 IFN	ISO 3046 IFN
Capacidad tanque de combustible	98 l	26 US gal
Consumo de combustible	4,5 @ 2.500 rpm, 1,6 @ 1.500 rpm	1,2 @ 2.500 rpm, 0,4 @ 1.500 rpm

### Contenido de entrega - PT 6LT

Incl. filtro, abrazadera de manguera, llave para mangueras, libre selección del tipo de acople para el remolque (PT 6LT), manual de operación y lista de repuestos.

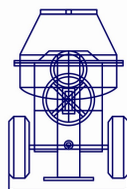
**Favor referirse a nuestra Lista de Precios y Guía de Pedidos para una lista completa de nuestros accesorios.**

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 martes 12 de julio de 2011



MAQUINARIA PARA CONSTRUCCIÓN S.A. DE C.V.



**WACKER  
NEUSON**