



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

## PT 6LT

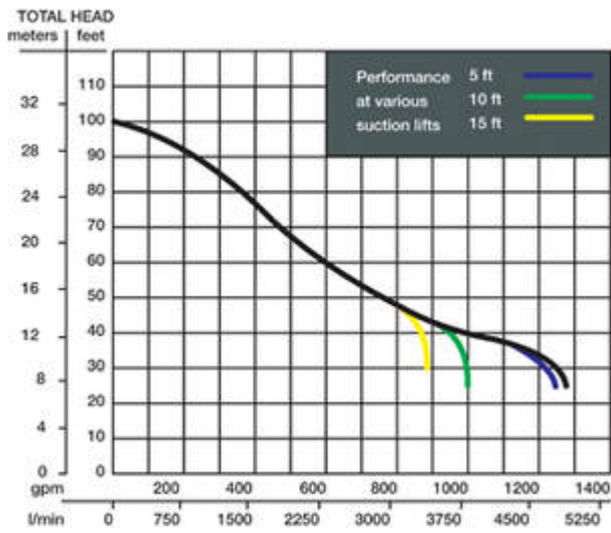
Bombas Para Aguas Sucias Autocebantes



Bomba de agua sucia de 152 mm (6 pulgadas) altamente resistente para trabajos de desagüe altamente exigentes

La bomba PT 6 de agua sucia, centrífuga y autocebante, proporciona una solución de bombeo rápida y eficaz para trabajos de gran tamaño. Con una capacidad para mover agua hasta 1300 gpm (4935 l/m), con un contenido en sólidos de hasta 50 mm, las tareas de desagüe de gran volumen se llevan a cabo con rapidez para poder proseguir con el trabajo. Gracias a la carcasa, rodete impulsor, placa de desgaste y voluta fabricados en hierro dúctil fundido, esta resistente bomba de agua sucia ofrece una larga vida útil sin problemas. Esta bomba de alto rendimiento es la elección ideal dondequiera que deban moverse grandes volúmenes de agua.

- El diseño del rodete impulsor mixto produce un gran volumen y el cabezal proporciona una mayor capacidad a la bomba.
- La junta de carburo de silicón lubricada con aceite reduce el mantenimiento y proporciona protección a la junta.
- El codo de descarga gira 360 grados para permitir diversos ángulos de descarga.
- La detención automática del motor lo protege ante cualquier daño producido por una baja presión de aceite o una elevada temperatura del cilindro.
- Motor diésel enfriado por líquido de Tier 4, mejora la fiabilidad y proporciona emisiones más limpias





## Datos técnicos

	PT 6LT	PT 6LS
<b>Dimensiones</b>		
L x A x H pulg	106 x 64 x 69	72 x 36 x 50
L x A x H Envío pulg	102 x 71 x 75	72 x 36 x 54
Diámetro pulg	6	6
Peso de servicio lb	2.267	1.587
Peso de transporte Dry lb	2.285	1.605
<b>Características operativas</b>		
Altura de bombeo ft	100	100
Caudal US gpm	1.300	1.300
Presión psi	43	43
Altura de succión Elevación ft	25	25
Diámetro sólido Tamaño máx. pulg	2	2
<b>Datos del motor</b>		
Tipo de motor	Diesel, refrigerado por liquido	Diesel, refrigerado por liquido, 4 tiempos
Fabricante del motor	Kohler	Kohler
Cilindrada pulg <sup>3</sup>	83,7	83,7
Revoluciones Motor máx. 1/min	2.700	2.700
Revoluciones Funcionamiento 1/min	2.050	2.050
Potencia Máx. estimado CV	24	24
Especificación de la potencia asignada	ISO 3046 IFN	ISO 3046 IFN
Aceite del motor US qt	5,3	5,3
Tipo de combustible	Diesel #2 - ULSD	Diesel
Capacidad del depósito Fuel US gal	28	28
Consumo de combustible @ 2700rpm US gal/h	1,5	1,5
Tiempo de funcionamiento @ 2700rpm h	17,3	17,3



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

**Nota**

La disponibilidad de cada producto puede variar de país a país. Es posible que la información /productos no estén disponibles en tu país. Para más información sobre la potencia del motor, consulte las instrucciones de uso. La potencia de salida efectiva puede variar en función de las condiciones de funcionamiento.

Sujeto a modificaciones y a errores de impresión. Ilustraciones aproximadas.

Copyright © 2018 Wacker Neuson SE.