



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

PG2

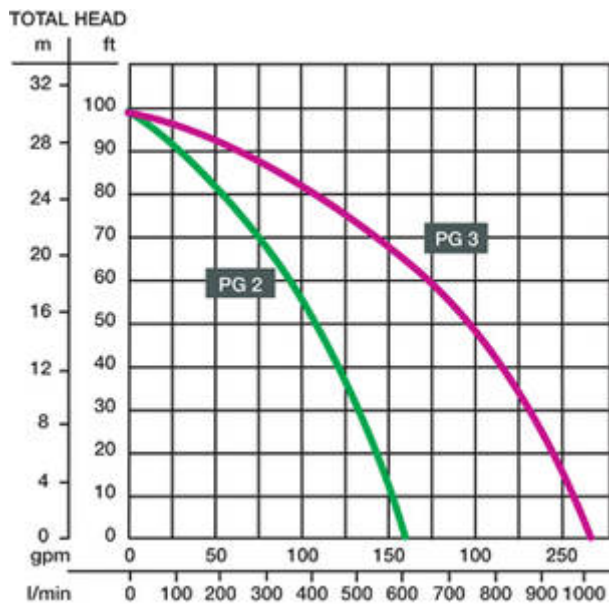
Bombas De Desagüe



Bomba de desagüe de 2 pulgadas para la eliminación de agua limpia

Elimine el agua limpia de su obra o piscina rápidamente con la bomba de desagüe PG 2. Esta bomba sencilla y fácil de utilizar ha sido diseñada para mover el agua hasta 158 gpm (600 l/min) con sólidos de pequeño tamaño, hasta 6,5 mm. Gracias a su acción de bombeo centrífuga y autocebante, y a su tamaño compacto, la bomba es ideal para los constructores que necesiten eliminar agua de forma temporal.

- El rodete impulsor de hierro fundido y la voluta son resistentes al desgaste, por lo que proporcionan una larga vida útil y requieren un mantenimiento mínimo.
- Las válvulas de bombeo situadas en la parte trasera del rodete impulsor reducen la acumulación de escombros y los periodos de inactividad, aumentando así la productividad.
- El sello mecánico de carburo de silicio, junto con un motor de cuatro tiempos fiable con detención por nivel de aceite bajo, proporciona una mayor vida útil.
- La carcasa de aluminio fundido, altamente resistente y ligera, aumenta la vida útil de la bomba. El marco protector altamente resistente dispone de empuñaduras para el transporte, añadiendo al mismo tiempo una protección adicional a la bomba.





Datos técnicos

	PG 2	PG 2A
Dimensiones		
L x A x H pulg	18,9 x 14,8 x 15,5	18,9 x 14,8 x 15,5
L x A x H Envío pulg	19,9 x 15,8 x 16,7	19,9 x 15,8 x 16,7
Diámetro Aspiración y descarga pulg	2	2
Peso de servicio lb	53	53
Peso de transporte lb	57	57
Características operativas		
Altura de bombeo ft	98	98
Caudal US gpm	158	159
Altura de succión Elevación ft	26	25
Diámetro sólido Tamaño máx. pulg	0,25	0,25
Datos del motor		
Tipo de motor	Refrigerado por aire, monocilíndrico	Refrigerado por aire, monocilíndrico
Fabricante del motor	Wacker Neuson	Honda
Motor	WM 130	GX120W1B4
Cilindrada pulg ³	7,7	7,2
Revoluciones Motor máx. 1/min	4.000	3.600
Revoluciones Funcionamiento 1/min	3.600	3.600
Potencia Máx. estimado CV	4,3	3,5
Especificación de la potencia asignada	SAE J1349	SAE J1349
Aceite del motor Capacidad US qt	0,63	0,63
Tipo de combustible	Gasolina	Gasolina
Consumo de combustible US gal/h	0,34	0,34
Capacidad del depósito Combustible US qt	2,8	2,6
Tiempo de funcionamiento h	2	1,9



**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 © 2016 Wacker Neuson SE.