

## **STIHL - VB040112000 - Motobomba de gasolina STIHL WP 600 Ø3"**

Motobomba de caudal autoaspirante de aguas limpias con motor de gasolina 4 tiempos STIHL y bomba de 3".

Con una fuerza máxima de 1.050 l/min, la bomba de agua STIHL WP 600 proporciona un apoyo eficiente para transportar agua. En la agricultura, por ejemplo, se puede tomar agua de lagos, ríos, pozos o depósitos de agua o también eliminar acumulaciones de agua no deseadas. La STIHL WP 600 tiene una altura máxima de aspiración de hasta 7 m y una altura total de bombeo de hasta 31 m.

La robusta bomba de agua WP 600 de STIHL cuenta con un potente motor de gasolina de 4 tiempos. Cuando está frío, puedes simplificar el arranque del motor accionando el estrangulador.

La bomba de agua autocebante con un marco robusto puede ser posicionada con seguridad en distintas superficies. De este modo, el motor también queda protegido de los daños. En las aberturas de llenado y salida con 3" conexiones se pueden conectar fácilmente mangueras con abrazaderas de tensión. La bomba de agua STIHL WP 600 está protegida de la contaminación por un filtro de aspiración al aspirar agua. Se pueden aspirar partículas de hasta un tamaño máximo de grano de 6 mm sin que se atasque la bomba.

Al extraer agua de aguas superficiales, se deben respetar las normativas locales en materia de aguas.

- Bomba autocebante con conexiones de 3" para un gran volumen de suministro
- Caudal máximo de unos 63 m<sup>3</sup>/h y altura total de 31 m
- Armazón estable para mantenerse firme en distintas superficies
- Robusta, fácil de usar y de mantener

Características técnicas:

Potencia: 6,0 CV / 4,4 kW

Cilindrada: 212 cm<sup>3</sup>

Capacidad del depósito de combustible: 3,6 L

Peso: 29 Kg

Diámetro Ø: 80 mm / 3"

Altura de bombeo máxima: 31 m

Altura de aspiración máxima: 7 m





