

## Motobomba alta presión

**WP20H**   
POWERED by **HONDA**

Motobomba de alta presión potencia por un motor Honda serie GP, específicamente el motor GP200H de 6.5 caballos de potencia. bomba de agua de 2"x 2" pulgadas de diámetro ideal para transportar agua a máximo 68 metros de cabeza.



Imagen de referencia, La estructura física puede variar sin afectar los parámetro aquí estipulados

**Motor**

**Bomba**

<b>Tipo de motor</b>	Motor Gasolina OHV
	Monocilíndrico 4 tiempos
	Refrigerado por aire, cilindro inclinado 25°
<b>Tipo de camisa de cilindro</b>	Camisa de acero
<b>Diámetro x Carrera (mm)</b>	68x54 mm
<b>Cilindrada (cc)</b>	196 cm <sup>3</sup>
<b>Relación de compresión</b>	8,5:1
<b>Potencia neta (hp)</b>	6,5hp@3600 rpm
<b>Tipo de arranque</b>	Manual
<b>Consumo de combustible a potencia nominal (l/h)</b>	1,7 L/h@3600 rpm
<b>Capacidad de aceite (l)</b>	0,6
<b>Aceite recomendado</b>	SAE 10W-30 API SL
<b>Capacidad del tanque de combustible (l)</b>	3,1
<b>Diámetro succión x descarga (in)</b>	2" x 2"
<b>Cabeza máxima (m)</b>	68
<b>Caudal máximo (lpm)</b>	500
<b>Peso (kg)</b>	33
<b>Dimensiones Largo x Ancho x Alto (cm)</b>	52 x 39 x 44.5