



## Especificaciones

Referencia	429-GPP2020-70
Altura máxima	75 m
Altura en el punto de mejor eficiencia	53 m
Caudal máximo	500 L/min
Caudal en el punto de mejor eficiencia	195 L/min
Tipo de motor	Gasolina
Potencia del motor	7.0 HP
Desplazamiento del motor	212 c.c.
Número de pistones	1
Diámetro x recorrido	70mm x 55mm
Velocidad rotacional	3600 r.p.m.
Diámetro del impulsor	175 mm
Diámetro de succión	2"
Diámetro de descarga	2"
Capacidad tanque de combustible	3.0 L
Capacidad tanque de aceite	0.6 L
Descripciones adicionales	Tratamiento superficial anticorrosivo Sello mecánico de mayor durabilidad Buje en bronce Balanceo de alta precisión
Accesorios incluidos	Kit de herramientas Manual de usuario <ul style="list-style-type: none"><li>• Balanceo de alta precisión en el impulsor +/- 1g</li><li>• Buje en bronce</li><li>• Sello mecánico de mayor durabilidad</li><li>• Diseño especial del impulsor para prevenir el golpe de ariete</li><li>• Tratamiento superficial anticorrosivo en los componentes internos para prolongar la vida útil</li></ul>
<b>VENTAJAS</b>	
Alto	39.0 cm
Ancho	35.0 cm
Largo	41.0 cm
Peso	29 Kg
Garantía	1 año

## MOTOBOMBA GASOLINA ALTA-PRESION HIERRO 2.0X2.0 H75m 05.9HP 500L/min Manual

