



**MOTOBOMBA SÓLIDOS 4"**  
**Modelo: HJ413AT**  
**MOTOR HONDA 13 HP**



Sólidos



Construcción

**MOTOBOMBA PARA AGUA CON SÓLIDOS**

Poderosa motobomba de 4 pulgadas equipada con motor gasolinerio marca **HONDA GX390 13 HP a 3600 rpm**. El equipo está constituido de una bomba **JOPCO SP100**, impulsor de 03 alabes con chaveta de hierro, sello mecánico, cámara interna (Difusor de hierro) y Válvula check. Ideal para sistemas de trabajos de expansión en pozos llanos.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

Modelo	HJ413AT
Bomba	JOPCO SP100
Diámetro de succión/descarga	4"
Altura máxima de succión	7 m
Altura máxima de descarga	25 m
Caudal máximo	1,680 L/min
Motor	HONDA GX390
Potencia	13 HP a 3600 rpm
Capacidad tanque de combustible	5 L
Consumo de combustible	3.7 L/h
Peso del equipo completo	60 Kg

**APLICACIONES:**



Industrial o construcción



Extracción de agua



Inundaciones



Trasvase

**CURVA DE DESEMPEÑO:**

