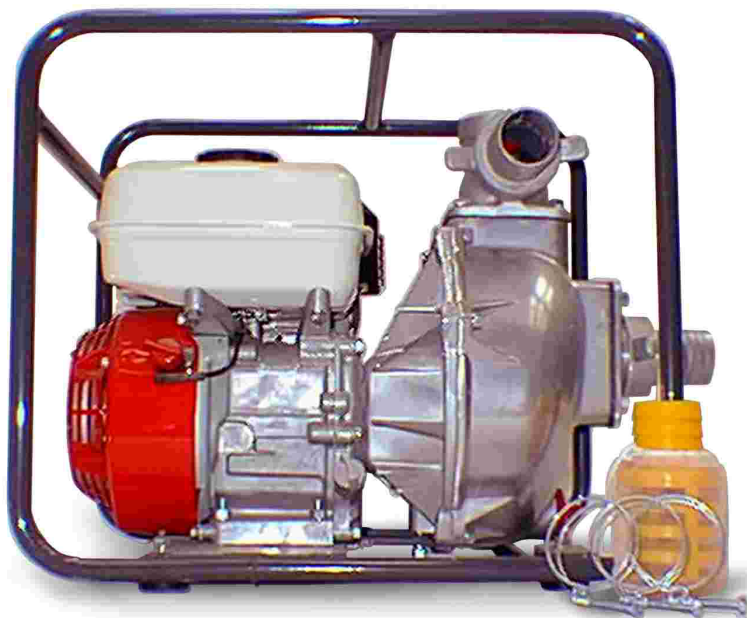
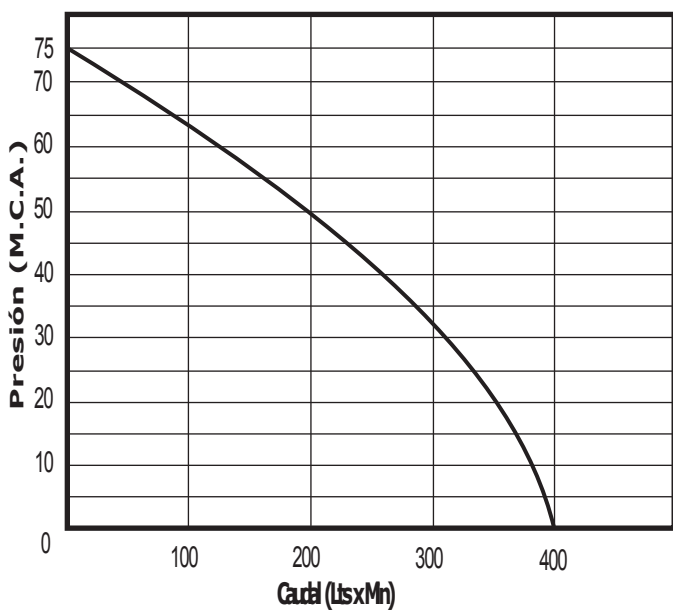




QP 205S - GASOLINA
Motobomba de Alta Presión
(MATSUSAKA-HONDA)



Curva de Rendimiento



Especificaciones

Bomba	Modelo	QP 205S
	Uso Principal	Alta Presión
	Diámetro de Succión (Pulgadas)	2"
	Diámetro de Descarga (Pulgadas)	2"
	Elevación Total (m)	75
	Altura de Succión (m)	8
	Capacidad máxima de Bombeo (ltrs/min.)	400
Motor	Tiempo de Autocebado (Seg./ 5m)	90
	Modelo	GX 160K1
	Tipo	WMB0
	Desplazamiento	163 cm ³
	Potencia Máxima a 3600 rpm	5,5 HP
	Encendido Transistorizado	•
	Arranque Manual	•
Equipamiento	Alarma de Aceite	-
	Tipo de Armazón: Completo Jaula	•
	Montura de Resortes o Gomas	•
Accesorios	Coplas de Succión y Descargas	•
	Abrazaderas de Mangueras (3)	•
	Canastillo Filtro de Succión	•
Dimensiones	Largo mm.	510
	Ancho mm.	390
	Altura mm.	440
Peso en Seco (Kg)		29
Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)		3,6
Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque		2.8 Hrs.
Fabricación y Ensamble		Japón