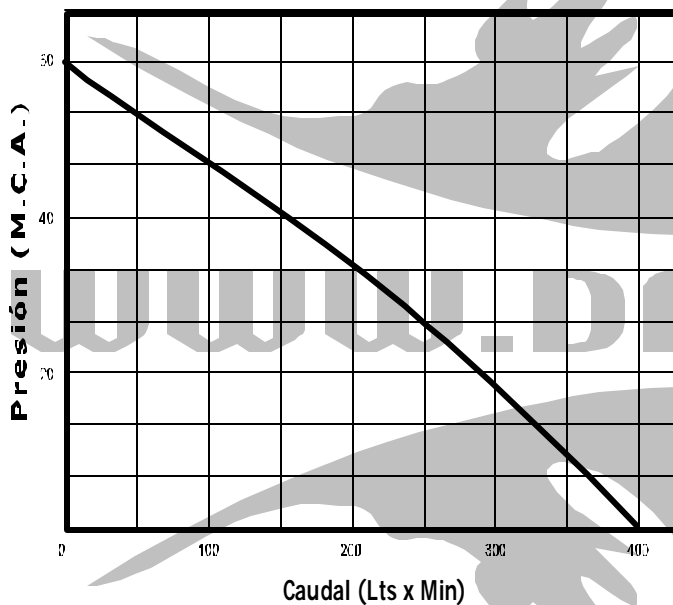




Curva de Rendimiento



Especificaciones

Bomba	Modelo	QP 205SD
	Uso Principal	Alta Presión
	Diámetro de Succión (Pulgadas)	2"
	Diámetro de Descarga (Pulgadas)	2"
	Elevación Total (m)	60
	Altura de Succión (m)	8
	Capacidad máxima de Bombeo (ltrs./min.)	400
Motor	Tiempo de Autocebado (Seg./ 5m)	60
	Marca	Hatz
	Modelo	1 B20
	Cilindrada	232 cm ³
Equipamiento	Potencia Máxima a 3600 rpm	4,6 HP
	Sistema de Combustión por Inyección Directa	•
	Arranque Manual	•
Accesorios	Alarma de Aceite	-
	Tipo de Armazón: Completo Jaula	•
	Montura de Resortes o Gomas	•
Dimensiones	Coplas de Succión y Descargas	•
	Abrazaderas de Mangueras 3"	•
	Canastillo Filtro de Succión	•
Peso en Seco (Kg)	Largo (mm.)	700
	Ancho (mm.)	500
Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)	Altura (mm.)	640
	Peso en Seco (Kg)	53
Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque	Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)	3,2
	Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque	4,6
Fabricación Bomba - Motor		Japon - Alemania