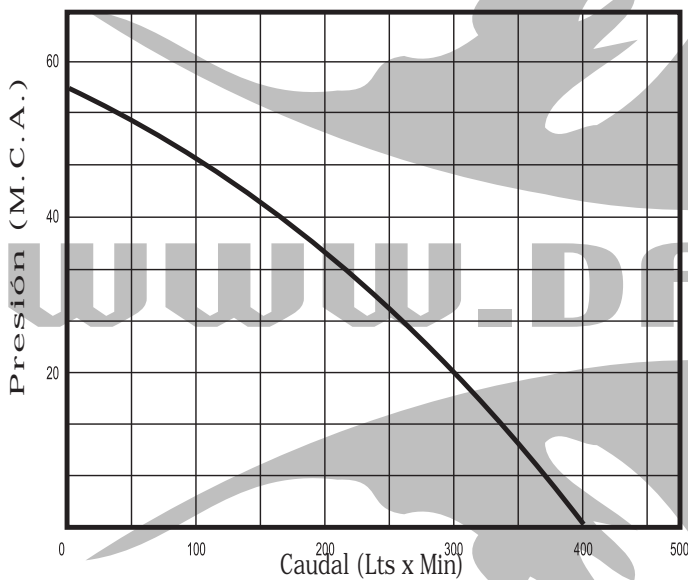




### Curva de Rendimiento



### Especificaciones

Bomba	Modelo	QP 305SD
	Uso Principal	Alta Presión
	Diámetro de Succión (Pulgadas)	3"
	Diámetro de Descarga (Pulgadas)	3"
	Elevación Total (m)	55
	Altura de Succión (m)	8
	Capacidad máxima de Bombeo (ltrs/min.)	400
Motor	Tiempo de Autocebado (Seg./ 5m)	55
	Marca	Hatz
	Modelo	1B20
	Cilindrada	232 cm <sup>3</sup>
Equipamiento	Potencia Máxima a 3600 rpm	4.6 HP
	Sistema de Combustión por Inyección Directa	•
	Arranque Manual	•
	Alarma de Aceite	-
Accesorios	Tipo de Armazón: Completo Jaula	•
	Montura de Resortes o Gomas	•
	Coplas de Succión y Descargas	•
Dimensiones	Abrazaderas de Mangueras 3"	•
	Canastillo Filtro de Succión	•
	Largo (mm.)	700
Peso en Seco (Kg)	Ancho (mm.)	500
	Altura (mm.)	640
Peso en Seco (Kg)		53
Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)		3.2
Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque		4.6
Fabricación Bomba - Motor		Japon - Alemania