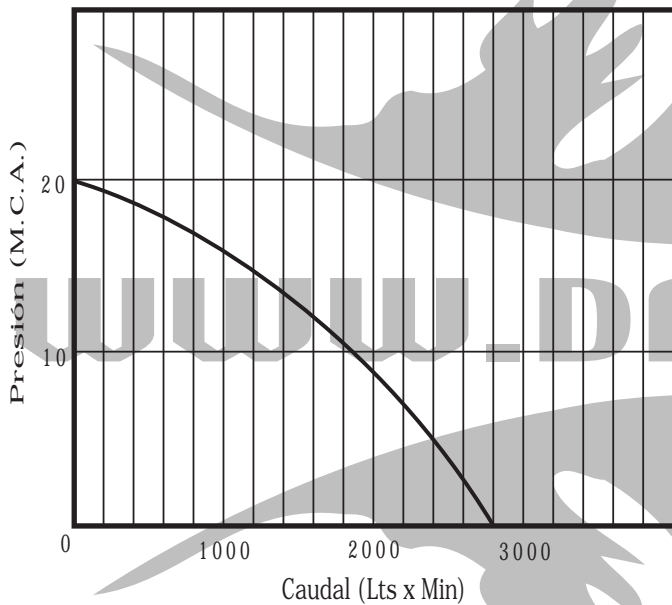


**Curva de Rendimiento**



**Especificaciones**

Bomba	Modelo	QP 601
	Uso Principal	Estándar
	Diámetro de Succión (Pulgadas)	6"
	Diámetro de Descarga (Pulgadas)	6"
	Elevación Total (m)	20
	Altura de Succión (m)	8
	Capacidad máxima de Bombeo (ltrs./min.)	2900
Motor	Tiempo de Autocebado (Seg./ 5m)	90
	Modelo	GX 390K1
	Tipo	Q1D9
	Desplazamiento	389 cm <sup>3</sup>
Equipamiento	Potencia Máxima a 3600 rpm	13 HP
	Encendido Transistorizado	•
	Arranque Manual	•
	Alarma de Aceite	•
	Tipo de Armazón: Completo Jaula	•
Accesorios	Montura de Resortes o Gomas	•
	Coplas de Succión y Descargas	•
	Abrazaderas de Mangueras (3)	•
Dimensiones	Canastillo Filtro de Succión	•
	Largo mm.	910
	Ancho mm.	680
Peso en Seco (Kg)	Altura mm.	800
	Peso en Seco (Kg)	105
	Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)	6,5
	Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque	2,5 Hrs.
Fabricación y Ensamble		Japón