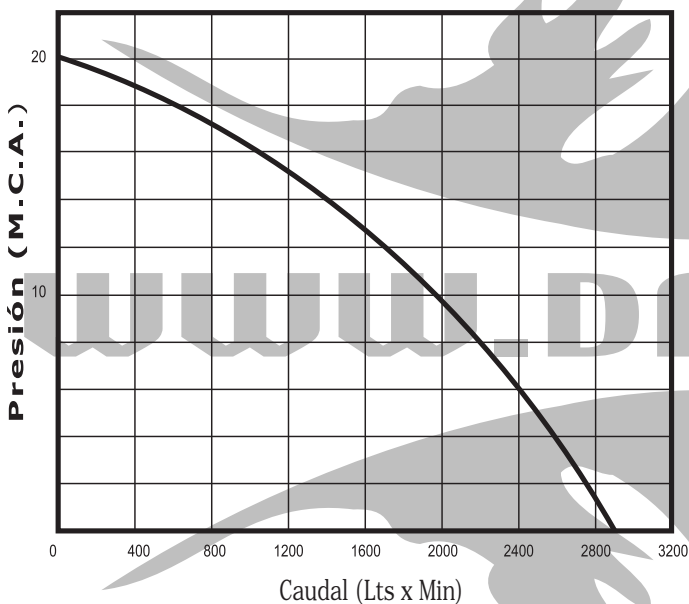




Curva de Rendimiento



Especificaciones

Bomba	Modelo	QP 601D
	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)	60
	Marca	Hatz
	Modelo	1B40
	Cilindrada	462 cm ³
Equipamiento	Potencia Máxima a 3600 rpm	9.9 HP
	Sistema de Combustión por Inyección Directa	•
	Arranque Manual y Eléctrico	•
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	•
Fabricación Bomba - Motor	Largo (mm.)	910
	Ancho (mm.)	680
	Altura (mm.)	800
	Peso en Seco (Kg)	135
	Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)	5.0
Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque		2.6 Hrs.
Fabricación Bomba - Motor		Japon - Alemania