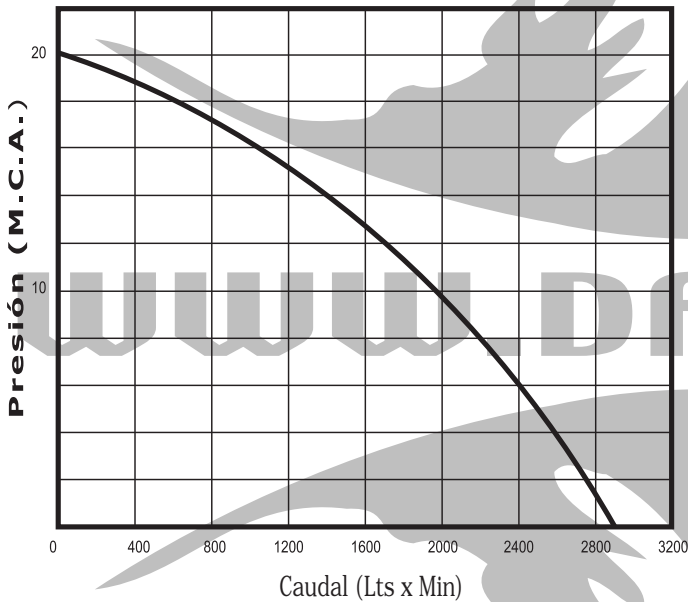




### Curva de Rendimiento



### Especificaciones

Bomba	Modelo	QP 601D
	Uso Principal	Estándar
	Díámetro de Succión (Pulgadas)	6"
	Díámetro de Descarga (Pulgadas)	6"
	Elevación Total (m)	20m
	Altura de Succión (m)	8
	Capacidad máxima de Bombeo (lts/min.)	2900
Motor	Tiempo de Autocebado (Seg./ 5m)	60
	Marca	Yanmar
	Modelo	L 100AE
	Desplazamiento	406 cm <sup>3</sup>
Equipamiento	Potencia Máxima a 3600 rpm	10 HP
	Sistema de Combustión por Inyección Directa	•
	Arranque Manual y Eléctrico	•
	Alarma de Aceite	-
Accesorios	Tipo de Armazón: Abierto con manillar y ruedas	•
	Batería 12 Volts	•
	Coplas de Succión y Descargas	•
Dimensiones	Abrazaderas de Mangueras (3)	•
	Canastillo Filtro de Succión	•
	Largo mm.	950
Peso en Seco (Kg)	Ancho mm.	730
	Altura mm.	950
Peso en Seco (Kg)		154
Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)		5.5
Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque		2.5Hrs.
Fabricación y Ensamble		Japón