

# MOTOBOMBA AUTOCEBANTE AL8M

3.5 - 6 HP  
Succión: 2"  
Descarga: 2"



## SUCCIÓN

2" (5.08 cm) brida roscada NPT horizontal

## DESCARGA

2" (5.08 cm) NPT horizontal

## CODO DE DESCARGA

Aluminio inyectado. Puede girar 90°.

## CUERPO

Aluminio inyectado

## VOLUTA

Hierro gris ASTM A-48 clase 30

## ACOPLAMIENTO INTERMEDIO

Aluminio inyectado

## IMPULSOR

**Diseño:** 3 álabes, tipo abierto balanceado estáticamente.

**Material:** hierro gris ASTM A-48 clase 30

## VÁLVULA DE RETENCIÓN

Hule reforzado

## EMPAQUES

Buna-N

## SELLO

**Diseño:** tipo mecánico, lubricado por agua.

**Material:** cerámica parte estacionaria, anillo de carbón y sello de exclusión parte rotatoria, elastómero de Buna-N, resorte de acero inoxidable.

## COLADORY ADAPTADORES DE MANGUERA

Plástico

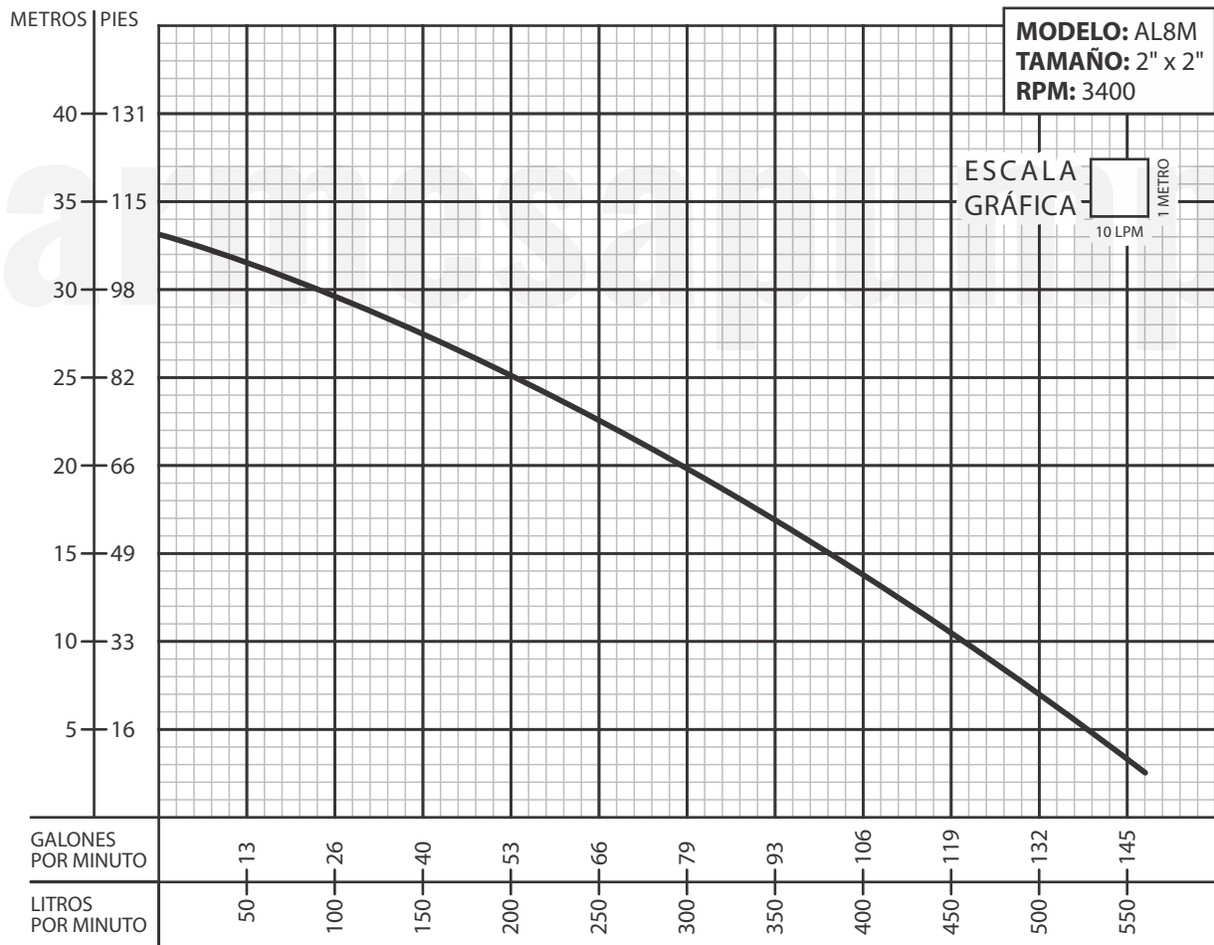
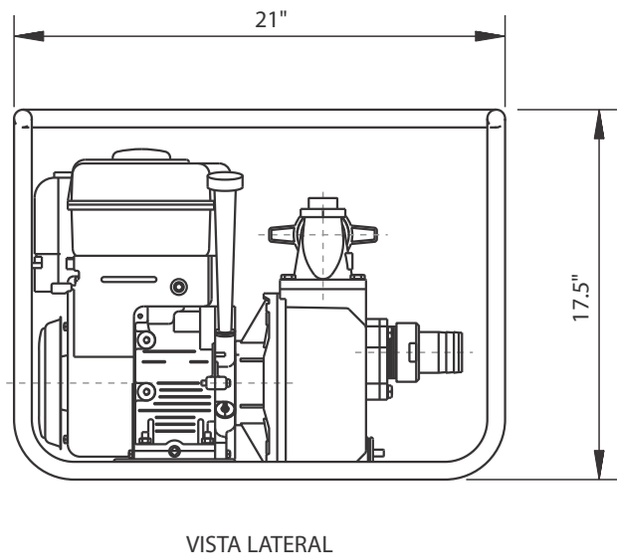
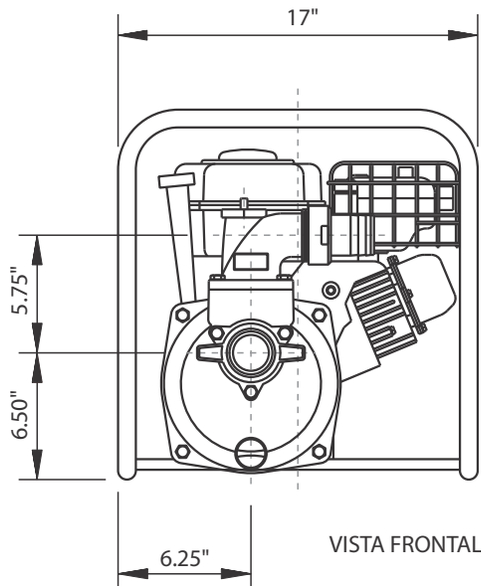
## MOTORES

Se ensamblan a motores de combustión interna a gasolina monocilíndricos, de 4 tiempos, enfriados por aire.

## MONTAJE

Base de acero y protector tubular

MARCA	MODELO	HP	ARRANQUE	PESO (kg)
B&S	93432	3.5	Retráctil	32
Honda	GX120	4	Retráctil	32
Honda	GX160	5.5	Retráctil	34
Tek-Pro	T160	7.5	Retráctil	33
B&S	122332	6	Retráctil	37



**¡IMPORTANTE!**

1. No utilice la bomba para bombear líquidos explosivos ni corrosivos.
2. Esta bomba no está aprobada para ser utilizada en piscinas, instalaciones recreativas, o cualquier aplicación donde el contacto humano con la bomba sea común.
3. La bomba puede operar en seco por un largo período sin que se dañe el motor y/o sello.
4. Prueba realizada con agua, gravedad específica 1.0 @ 20 °C (68 °F); otros líquidos pueden variar el rendimiento.