

MOTOBOMBA AUTOCEBANTE AL13M

5.5 - 7 HP Succión: 3" Descarga: 3"



SUCCIÓN

3" (7.62 cm) NPT horizontal.

DESCARGA

3" (7.62 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: 4 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.

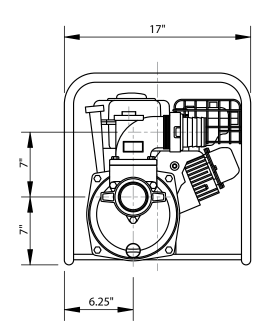
MOTORES

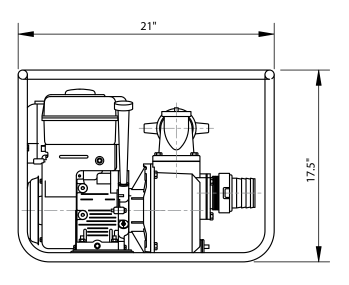
Se ensamblan a motores de combustión interna a gasolina monocilíndricos, de 4 tiempos, enfriados por aire.

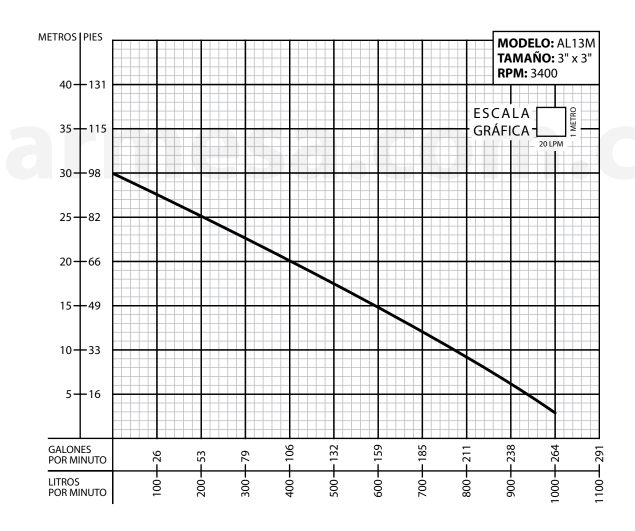
MONTAJE

Base de acero y protector tubular.

MARCA	MODELO	HP	ARRANQUE	
Honda	GX160	5.5	Retráctil	
B&S	123432	6.5	Retráctil	
Tek-Pro	T160	7	Retráctil	







iIMPORTANTE!

- 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.

Barmesa S.A.S.

Calle 23 # 116-31 Bodega 19 y 20 Parque Industrial Puerto Central Módulo 2, Bogotá DC, Colombia Tels.: +57 (1) 742.4453 / 742.4944 +57 (1) 742.5854 / 742.5855