

MOTOBOMBA AUTOCEBANTE AL13M

5.5 - 6 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.

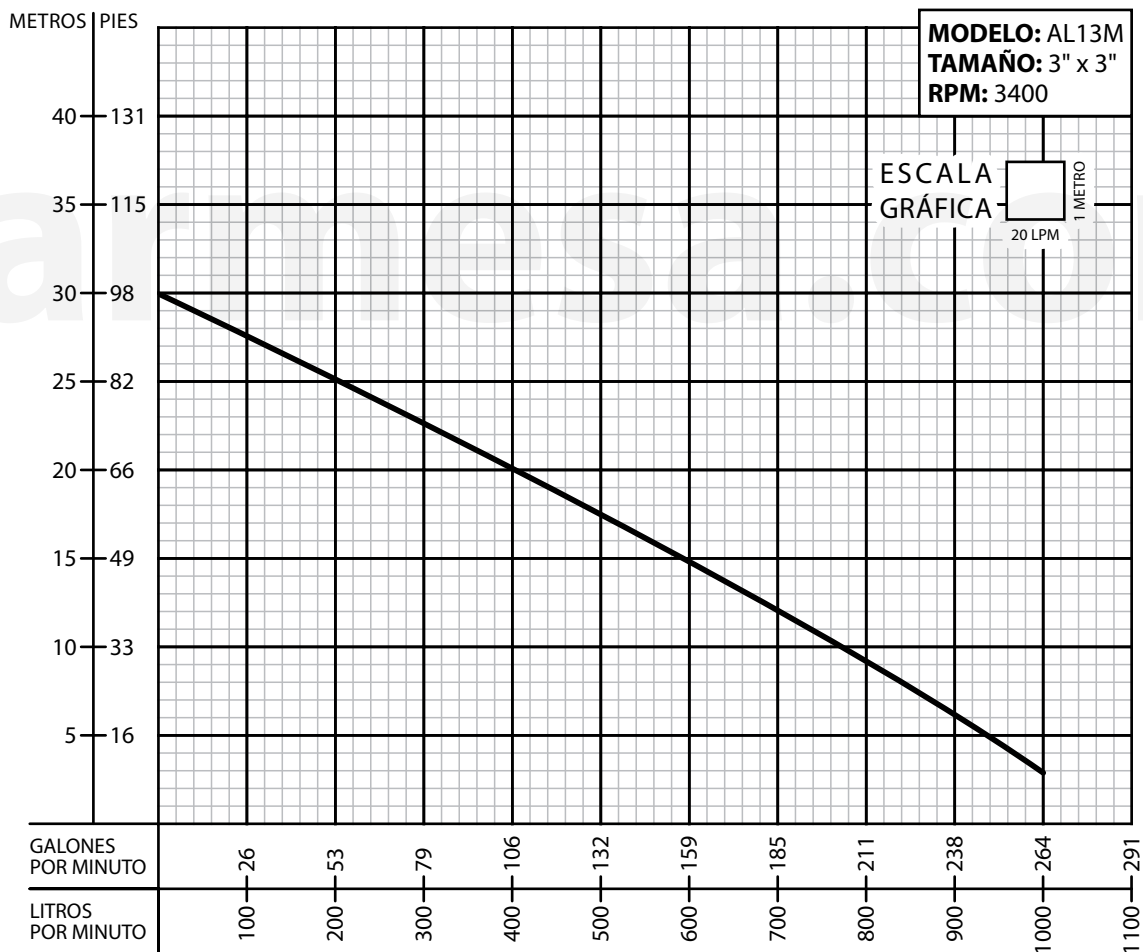
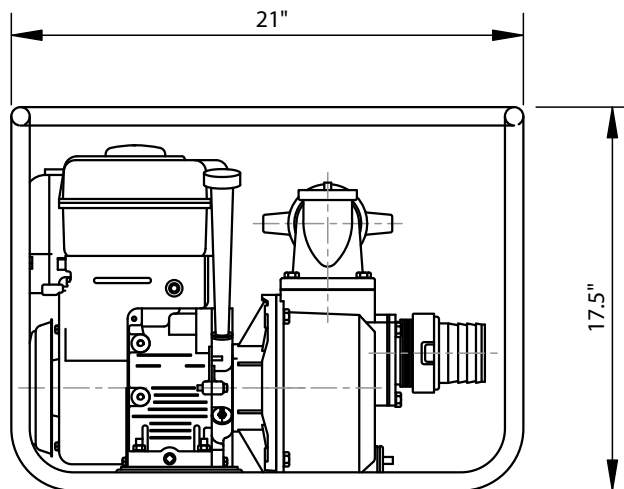
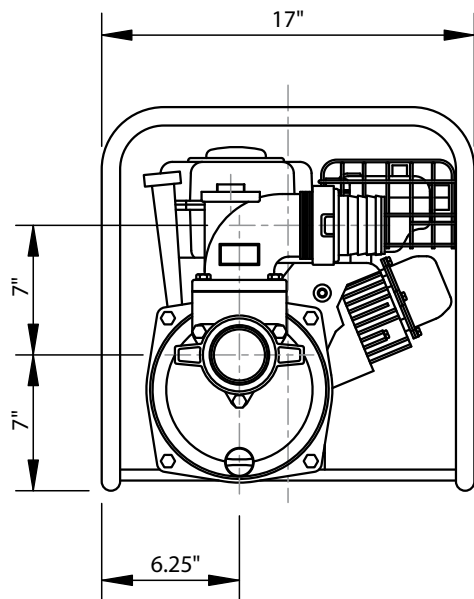
MOTORES

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 | PESO (kg) |
|---------|--------|-----|-----------|-----------|
| Honda | GX160 | 5.5 | Retráctil | 26 |
| Tek-Pro | T160 | 5.5 | Retráctil | 25.5 |
| B&S | 122332 | 6 | Retráctil | 28 |



¡IMPORTANTE!

1. No utilice la bomba para bombear líquidos explosivos.
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); otro líquidos pueden variar el rendimiento.

Barnes de México, S.A. de C.V.

D. Ladrón de Guevara 302 ote.
 C.P. 64500 Monterrey N.L. México
 Tel. (81) 8863.3737 / (81) 8351.3737
 Fax. (81) 8331.1777 / (81) 8351.9609
 ventas@barnes.com.mx
www.barnesa.com