

MOTOBOMBA AUTOCEBANTE AL13M

3" x 3"
De: 5.5 a 6.5 H.P.



SUCCIÓN

3" (7.62 cm) N.P.T. Horizontal

DESCARGA

3" (7.62 cm) N.P.T. Horizontal

CODO DE DESCARGA

Aluminio inyectado, puede moverse 90°

CUERPO

Aluminio inyectado.

VOLUTA

Hierro Gris A.S.T.M. A-48.

ACOPLAMIENTO INTERMEDIO

Aluminio inyectado.

IMPULSOR

Diseño: 4 alabes, tipo abierto balanceado estáticamente.

Material: Hierro Gris A.S.T.M. A-48.

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.

COLADOR Y ADAPTADORES DE MANGUERA

Plástico

MOTORES

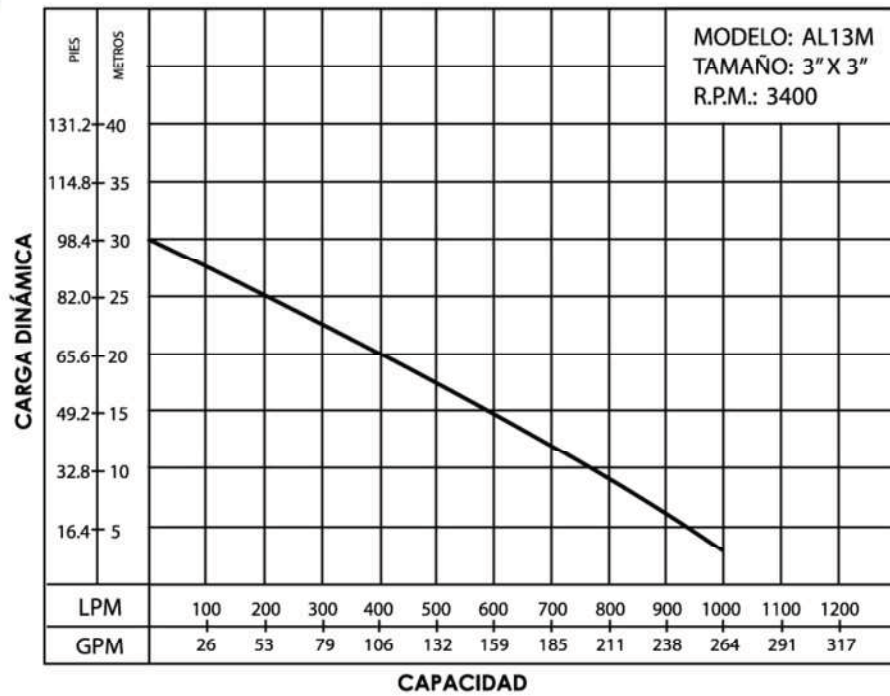
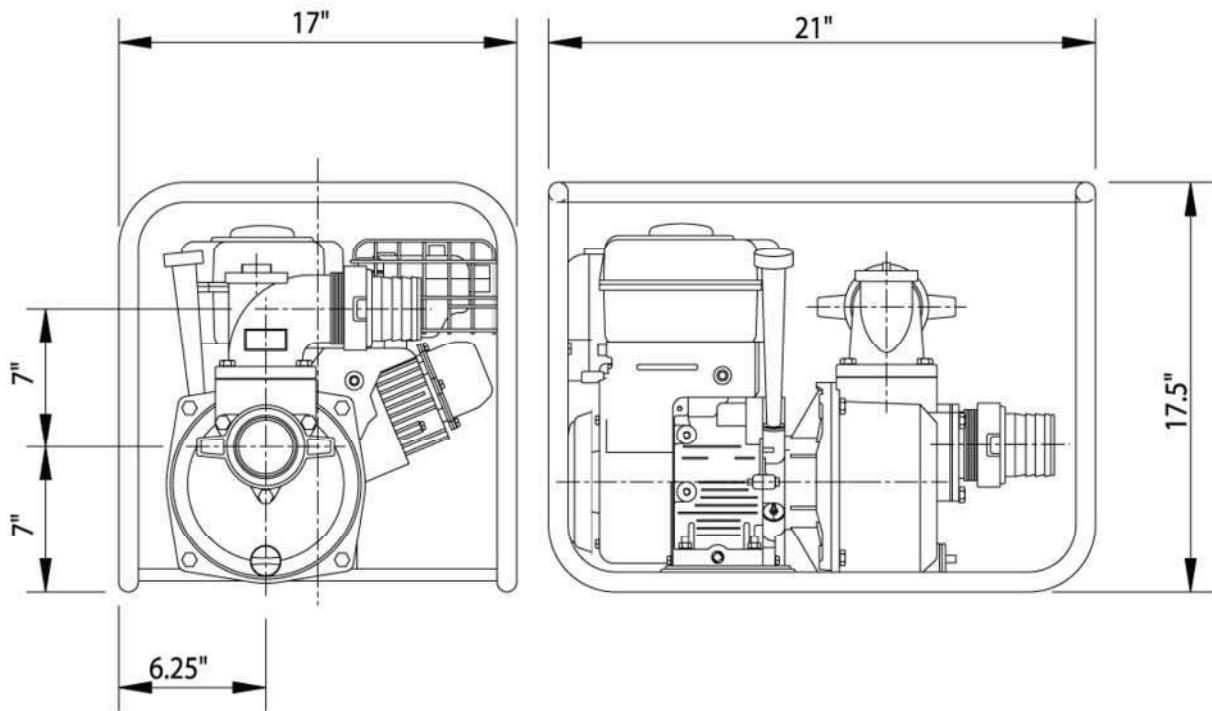
Se ensamblan a motores de combustión interna a gasolina monocilíndricos 4 tiempos enfriados por aire.

Marca	Modelo	H.P.	Arranque	Peso (Kgs)
B&S	123432	6.5	retractil	28.0
HONDA	GX160	5.5	retractil	26.0
Tek	T160	5.5	retractil	25.5

MONTAJE

Base de acero con estructura tubular.

DIMENSIONES GENERALES acotaciones en pulgadas



TIEMPO DE CEBADO

ALTURA SUCC. (MTS.)	TIEMPO SEGUNDOS
3	50
5	100
7	220

ESCALA GRAFICA 5 MTS
10 LPM