

MOTOBOMBA AUTOCEBANTE 50MD-250

25 HP

Succión: 6"

Descarga: 6"



SUCCIÓN

6" (15.24 cm) con brida NPT horizontal

DESCARGA

6" (15.24 cm) con brida NPT vertical

CUERPO

Hierro gris ASTM A-48, clase 30. Cuenta con voluta integrada.

ACOPLAMIENTO INTERMEDIO

Hierro gris ASTM A-48 clase 30

IMPULSOR

Diseño: tipo semiabierto, para un paso de esfera de 1¼" (3.18 cm), balanceado estáticamente.

Material: Hierro gris ASTM A-48, clase 30.

MANGUITO DE FLECHA

Acero al carbón

TORNILLERÍA

Acero

EMPAQUES

Adampac

SELLO

Diseño: mecánico, lubricado por agua.

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

LAINAS DE AJUSTE

Acero inoxidable

VÁLVULA DE RETENCIÓN

Hule lona con 2 capas, cuenta con contrapesos de acero.

COLADOR

Acero

MOTOR

Se ensambla a motor de combustión interna diesel marca Kohler:

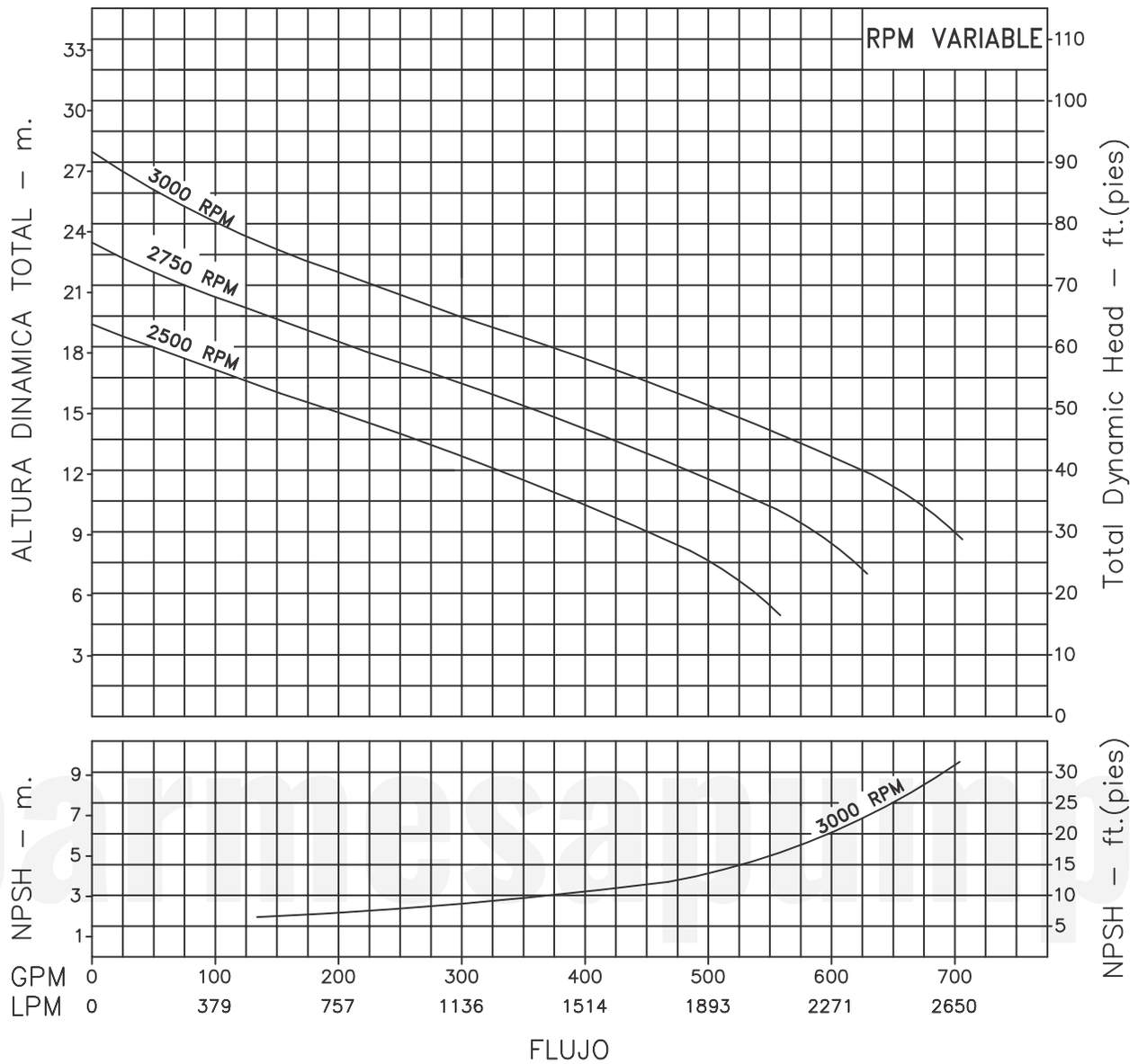
- 2 cilindros, 4 tiempos
- Enfriado por aire
- Arranque eléctrico 12V
- Gobernador variable
- 1 248 c.c.
- 18.8 kW
- 25.2 HP
- 3 600 RPM

MONTAJE

Base de acero estructural

OPCIONAL

Carro con 2 ruedas neumáticas



¡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. Prueba realizada con agua, gravedad específica 1.0 @ 20 °C (68 °F); otros líquidos pueden variar el rendimiento.