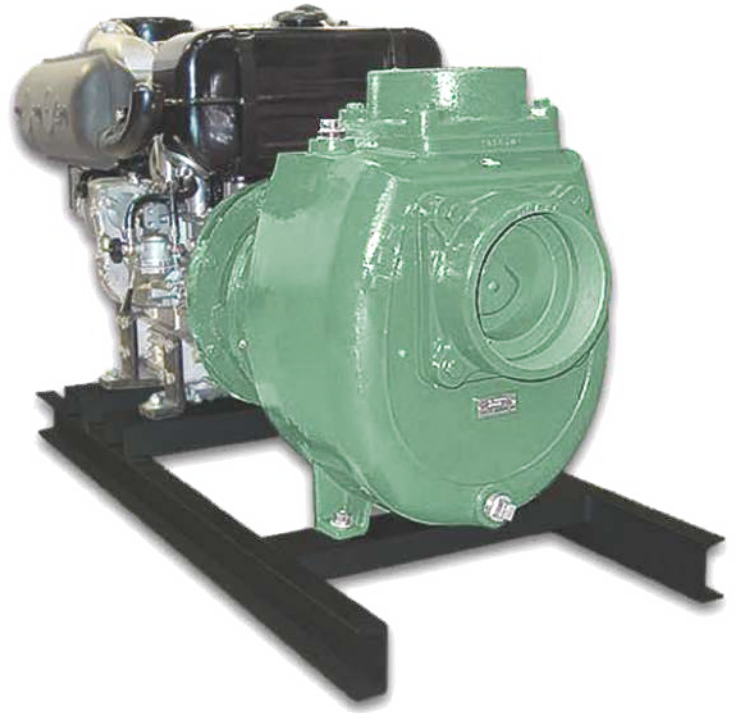


# MOTOBOMBA AUTOCEBANTE 50MD-250

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 exlusión 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:

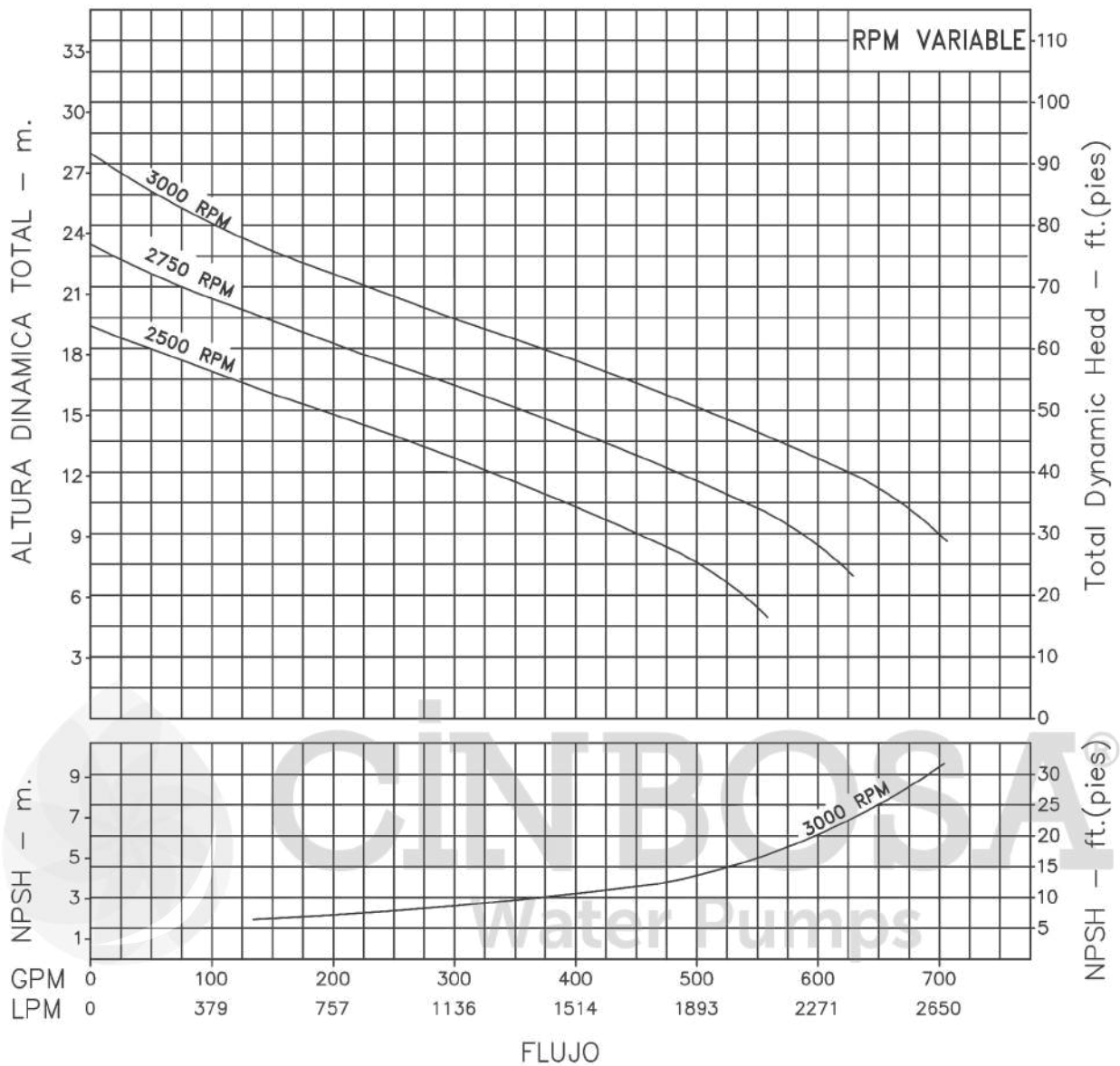
- 2 cilindros, 4 tiempos
- Enfriado por aire
- Arranque eléctrico 12V
- Gobernador variable
- 1 248 c.c.
- 18.8 kW
- 25.2 HP
- 3 600 RPM

## 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.