

MOTOBOMBA GASOLINERA 3 PULG 7.0HP 1000L/MIN MAX 32M INDUSTRIAL

SKU: 22225

MODELO: TP3302

| ECDECIFICA CIONICO | |
|---------------------|----------------|
| ESPECIFICACIONES | |
| Motor | 7 HP |
| Diámetro de puertos | 3" |
| Flujo máx. | 1000 l/min |
| Elevación máx. | 32 m |
| Succión máx. | 8 m |
| Desplazamiento | 208 cc |
| Capacidad de tanque | 3.6 L |
| Sistema de arranque | Jalador/cuerda |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



Aplicación:

La motobomba se utiliza para bombear agua u otros líquidos, siendo esencial en aplicaciones de riego agrícola, drenaje, suministro de agua, manejo de inundaciones y construcción.

Recomendaciones:

Elige una motobomba con la capacidad y potencia adecuadas para el volumen y tipo de líquido que necesitas bombear. Asegúrate de que esté fabricada con materiales resistentes a la corrosión y que tenga un motor confiable y eficiente. Considera factores como la altura máxima de elevación y el caudal para asegurar que cumpla con tus necesidades.

Observaciones:

Mantén la motobomba limpia y realiza el mantenimiento regularmente según las indicaciones del fabricante, incluyendo la revisión del motor, las juntas y las mangueras. Usa siempre combustible de calidad y reemplaza los filtros y el aceite según sea necesario. Almacena la motobomba en un lugar seco y protegido cuando no esté en uso para prolongar su vida útil. Sigue todas las normas de seguridad al operar la motobomba, como usar equipo de protección y asegurar que la bomba esté bien anclada y estable durante su funcionamiento.

| Medida: 52x39x44 cm | Marca |
|------------------------|-------|
| Peso: 26.5 kg | TOTAL |
| Empaque: Caja de color | |

Accesorio

Filtro - Llave de bujía









