

Motobomba TIFONE20 Fiat 2" CENTRIFUGA

Motobomba Fiat Tifone 20 (TIFONE20): motor diésel profesional de 20 HP (15 kW), 1 375 cm³. Potente, eficiente y resistente para riego, trasvase y operaciones intensivas en ambientes agrícolas e industriales.

Precio: M.N. Precio Neto

SKU: TIFONE20

Motor: Fiat Professional

potencia-del-motor:20 HPcilindrada:1375 CCcombustible:Diéselpotencia-maxima:15 KW

consumo-de-combustible: 260g (KWxHr) @3000 RPM

capacidad-del-tanque: 95 L

litros-por-minuto: 2016 LPM

elevacion-maxima: 80 M **distancia-de-succion:** 8 M

Descripción de producto

Descripción de la Motobomba Fiat Tifone 20 (TIFONE20)

La **motobomba Fiat Tifone 20** (modelo TIFONE20) es una solución profesional para trasvase y manejo de líquidos en aplicaciones agrícolas, de riego o servicios industriales. Está equipada con un **motor diésel Fiat Professional** de alto rendimiento, que entrega **20 HP** (15 kW) y una robusta **cilindrada de 1 375 cm³**, garantizando potencia, fiabilidad y eficiencia energética.

Su diseño está pensado para operar en entornos exigentes: resistente, de mantenimiento accesible y preparado para funcionar durante largas jornadas sin perder rendimiento ni eficacia.

Ventajas clave

- **Motor diésel profesional** de 20 HP con cilindrada generosa, ofrece fuerza constante incluso bajo carga pesada.
- Alta eficiencia energética, gracias al motor especializado que asegura un consumo controlado y rendimiento sostenido.
- Robustez estructural, diseñada para uso intensivo en ambientes agrícolas e industriales.
- Facilidad de mantenimiento, con componentes accesibles que facilitan revisiones y reparaciones preventivas.
- Aplicación versátil, ideal tanto para riego como para trasvase de agua o líquidos similares en diferentes condiciones.

Usos recomendados

- Riego y drenaje de campos agrícolas, huertos, invernaderos o áreas verdes.
- Impulsión de agua para abastecimiento temporal en zonas sin conexión directa a la red.
- Operaciones de bombeo en construcción, obras o entornos rústicos.
- Apoyo en tareas de emergencia o control de inundaciones en áreas rurales.

Recomendaciones

- Utilizar combustible diésel limpio y de buena calidad para proteger el motor y prolongar su vida útil.
- Programar revisiones periódicas de filtros, aceite y puntos críticos del motor y la bomba para evitar fallas.
- Asegurar una correcta instalación con soporte antivibración y fugas mínimas en conexiones hidráulicas.
- Respetar los intervalos de mantenimiento recomendados por el fabricante y usar repuestos originales o compatibles certificados.
- Almacenar la motobomba en un lugar seco y ventilado tras su operación para evitar corrosión y desgaste prematuro.