

Motobomba Fiat CABRIO33C 3" 10hp

Motobomba centrífuga CABRIO33C, motor a diesel de 10hp, descarga de 3"



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Fiat CABRIO33C

La **Motobomba Fiat CABRIO33C** es una bomba centrífuga autocebante diseñada para aplicaciones que requieren el traslado eficiente de grandes volúmenes de agua. Equipada con un motor diésel de 10 HP, es ideal para uso en agricultura, ganadería y otras actividades que demandan un rendimiento confiable y duradero.

Características Principales:

- **Motor:**
 - Tipo: Diésel, modelo DICAPO100
 - Potencia: 10 HP (7.5 kW)
 - Sistema de arranque: Eléctrico y manual retráctil
- **Bomba:**
 - Tipo: Centrífuga autocebante
 - Diámetro de succión: 3 pulgadas
 - Diámetro de descarga: 3 pulgadas
 - Caudal máximo: 792 litros por minuto
 - Altura máxima de bombeo: 57 metros

Aplicaciones: Esta motobomba es adecuada para:

- Sistemas de riego agrícola
- Abastecimiento de agua en explotaciones ganaderas
- Drenaje de áreas inundadas
- Transferencia de agua en obras de construcción

Ventajas:

- **Eficiencia:** Su motor diésel de 10 HP proporciona la potencia necesaria para mover grandes volúmenes de agua a alturas significativas, optimizando el tiempo y esfuerzo en las labores de bombeo.
- **Durabilidad:** Construida con materiales de alta calidad, esta motobomba está diseñada para resistir condiciones de trabajo exigentes, garantizando una larga vida útil.
- **Versatilidad:** Gracias a su diseño autocebante y a su capacidad de succión y descarga de 3 pulgadas, es capaz de manejar diversas aplicaciones en diferentes entornos.

La **Motobomba Fiat CABRIO33C** es una solución confiable y eficiente para quienes buscan un equipo robusto y de alto rendimiento para el manejo de agua en diversas aplicaciones. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Fiat CABRIO33C** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales

gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Motobomba Fiat CABRIO44C

Motobomba CABRIO44C, motor a diésel de 12hp, descarga de 4", bajo consumo de combustible y eficiente caudal de agua para riego agrícola.



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Fiat CABRIO44C

La **Motobomba Fiat CABRIO44C** es una bomba de alta presión ideal para aplicaciones agrícolas, industriales y de construcción. Su motor potente y su construcción robusta aseguran un rendimiento excepcional en una amplia gama de trabajos, desde el riego hasta el drenaje de grandes volúmenes de agua. Esta motobomba se distingue por su fiabilidad, facilidad de uso y durabilidad, lo que la convierte en una herramienta imprescindible para quienes buscan eficiencia y resistencia.

Características Principales:

- **Motor potente:** Equipada con un motor de **9 HP**, la Motobomba Fiat CABRIO44C ofrece una excelente potencia para realizar trabajos exigentes de bombeo y presión de agua.
- **Bomba de alta presión:** La bomba está diseñada para soportar altos niveles de presión, ideal para aplicaciones de riego, limpieza de superficies y drenaje en terrenos difíciles.
- **Capacidad de bombeo:** Con una capacidad de hasta **500 litros por minuto**, esta motobomba es capaz de mover grandes cantidades de agua de manera eficiente y rápida, optimizando el tiempo de trabajo.
- **Altura máxima de bombeo:** Su capacidad para generar una altura máxima de **45 metros** permite transportar agua a distancias largas, lo que la hace perfecta para sistemas de riego agrícola o para trabajos de drenaje en zonas elevadas.
- **Diseño robusto:** Fabricada con materiales de alta calidad, la CABRIO44C está pensada para resistir las condiciones más exigentes de trabajo. Su construcción resistente asegura su durabilidad incluso en entornos difíciles.
- **Facilidad de transporte:** Con un diseño compacto y un peso manejable, la motobomba es fácil de transportar y posicionar en el lugar de trabajo. Sus componentes están diseñados para facilitar el manejo y la instalación.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** CABRIO44C
- **Motor:** Gasolina, 4 tiempos
- **Potencia:** 9 HP
- **Cilindrada:** 270 cc
- **Diámetro de succión y descarga:** 2" x 2" (50 mm)
- **Caudal máximo:** 500 L/min
- **Altura máxima de bombeo:** 45 metros
- **Altura máxima de succión:** 8 metros

- **Peso:** 30 kg
- **Dimensiones:** 58 x 46 x 45 cm
- **Capacidad del tanque de combustible:** 3.6 litros
- **Sistema de arranque:** Manual (arranque retráctil)

Ventajas:

- **Alta eficiencia:** Gracias a su motor potente y bomba de alta presión, la CABRIO44C es ideal para trabajar durante largos períodos sin pérdida de rendimiento.
- **Versatilidad:** Perfecta para una amplia gama de aplicaciones, desde el riego agrícola hasta la evacuación de agua en construcciones y otros usos industriales.
- **Durabilidad:** La motobomba está construida para durar, con un diseño que resiste condiciones de trabajo exigentes.
- **Fácil mantenimiento:** Su diseño modular permite un mantenimiento fácil y rápido, asegurando una vida útil prolongada con mínimo esfuerzo.

La **Motobomba Fiat CABRIO44C** es la opción ideal para aquellos que buscan un equipo de alta calidad, con un excelente desempeño y fiabilidad en todas las aplicaciones de bombeo. Con su potencia, eficiencia y durabilidad, esta motobomba se convierte en una inversión a largo plazo para cualquier tipo de trabajo que requiera mover grandes volúmenes de agua. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Fiat CABRIO44C** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Motobomba Fiat CICLONE22

Motobomba 4 tiempos, autocebante de 2", con motor de 7hp, cilindrada a 205cc, altura máxima de 32m



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Fiat CICLONE22

Motobomba Fiat CICLONE22 *Potencia, rendimiento y durabilidad en una motobomba de alta calidad* La **Motobomba Fiat CICLONE22** es una bomba centrífuga autocebante de alta presión, diseñada para satisfacer las necesidades de bombeo en aplicaciones agrícolas, de construcción, industriales y domésticas. Este modelo combina potencia, eficiencia y confiabilidad, ofreciendo un rendimiento superior en el traslado de agua limpia.

Características Destacadas:

- **Motor Potente:** Equipado con un motor a gasolina de 7 HP, diseñado para operar de manera eficiente incluso en las tareas más exigentes.
- **Alto Caudal:** Capaz de manejar hasta **285 litros por minuto**, lo que la hace ideal para proyectos que requieren mover grandes volúmenes de agua rápidamente.
- **Elevada Presión:** Proporciona una altura máxima de bombeo de **80 metros**, perfecta para sistemas de riego, llenado de tanques y otras aplicaciones que requieren presión alta.
- **Autocebante:** Su diseño autocebante facilita el arranque y operación, reduciendo el tiempo de preparación en cada uso.
- **Durabilidad:** Construida con materiales de alta calidad, incluyendo un impulsor robusto y carcasa resistente a la corrosión, garantizando una larga vida útil incluso en condiciones adversas.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de bomba:** Centrífuga autocebante
- **Motor:** Gasolina, 4 tiempos, refrigerado por aire
- **Potencia:** 7 HP
- **Cilindrada:** 205 cc
- **Diámetro de succión:** 2 pulgadas
- **Diámetro de descarga:** 2 pulgadas
- **Capacidad de descarga:** 285 litros por minuto
- **Altura máxima de bombeo:** 80 metros
- **Altura máxima de succión:** 7 metros
- **Peso:** 27.6 kg
- **Dimensiones:** 51 x 42 x 39 cm

Aplicaciones Comunes:

- **Agricultura:** Riego por aspersión, llenado de tanques y distribución de agua en campos de cultivo.
- **Construcción:** Suministro de agua en obras y drenaje de zanjas.
- **Uso doméstico:** Abastecimiento de agua en cisternas, sistemas de riego en jardines y áreas verdes.
- **Industria:** Mantenimiento de equipos y operaciones que requieren alta presión de agua.

Ventajas de la Motobomba Fiat CICLONE22:

1. **Fácil de transportar:** Su diseño compacto y peso ligero facilitan el movimiento y la instalación en cualquier lugar.
2. **Consumo eficiente:** El motor de 4 tiempos garantiza un uso óptimo del combustible, reduciendo costos operativos.
3. **Versatilidad:** Diseñada para funcionar en diferentes condiciones de trabajo y con múltiples aplicaciones.
4. **Fiat Calidad:** Respaldo de una marca reconocida por su compromiso con productos confiables y de alto rendimiento.

Con la **Motobomba Fiat CICLONE22**, obtendrás una solución confiable y eficiente para tus necesidades de bombeo de agua, respaldada por la calidad de una marca líder en el mercado. Esta motobomba es una inversión inteligente para quienes buscan potencia y durabilidad en cada tarea. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Fiat CICLONE22** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Motobomba Fiat CICLONE22A

Motobomba para agua, autocebante de alta presión Fiat CICLONE22A, motor de 7hp con descarga de 2", altura máxima de 80m



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Fiat CICLONE22A La **Motobomba Fiat CICLONE22A** es una bomba autocebante de alta presión, diseñada para aplicaciones que requieren el traslado eficiente de agua. A continuación, se detallan sus principales características y especificaciones técnicas: **Especificaciones Técnicas:**

- **Motor:**
 - **Modelo:** CAPO 70
 - **Tipo:** Monocilíndrico de 4 tiempos, refrigerado por aire
 - **Combustible:** Gasolina
 - **Potencia:** 7 HP
 - **Cilindrada:** 205 cc
- **Bomba:**
 - **Tipo:** Autocebante de alta presión
 - **Diámetro de succión:** 2 pulgadas
 - **Diámetro de descarga:** 2 pulgadas
 - **Capacidad de descarga:** 285 litros por minuto
 - **Altura máxima de bombeo:** 80 metros
- **Dimensiones y Peso:**
 - **Dimensiones:** 51 x 42 x 39 cm
 - **Peso:** 27.6 kg

Esta motobomba es ideal para aplicaciones que requieren alta presión y un flujo constante de agua, como en sistemas de riego y otras necesidades agrícolas. Su diseño robusto y eficiente la convierte en una herramienta confiable para diversas tareas de bombeo. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Aspersora** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Motobomba Fiat CICLONE22C

Motobomba centrífuga CICLONE22C, 4 tiempos motor de 7hp, descarga de ", altura máxima de 60m



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Fiat CICLONE22C

La **Motobomba Fiat CICLONE22C** es una bomba centrífuga autocebante diseñada para aplicaciones que requieren un flujo constante y eficiente de agua. Equipada con un motor de gasolina de 7 HP, es ideal para sistemas de riego en agricultura y ganadería, así como para otras necesidades que demandan un caudal potente y confiable. **Especificaciones Técnicas:**

- **Motor:**
 - Modelo: CAPO 70
 - Tipo: Gasolina de 4 tiempos
 - Potencia: 7 HP
- **Bomba:**
 - Tipo: Centrífuga autocebante
 - Diámetro de succión: 2 pulgadas
 - Diámetro de descarga: 2 pulgadas
 - Caudal máximo: 504 litros por minuto
 - Altura máxima de bombeo: 65 metros
- **Dimensiones y Peso:**
 - Dimensiones: 46 x 40 x 43 cm
 - Peso: 26.6 kg

Características Destacadas:

- **Eficiencia y Potencia:** Su motor de 7 HP proporciona la fuerza necesaria para un bombeo eficiente, asegurando un flujo constante de agua para diversas aplicaciones.
- **Diseño Compacto y Portátil:** Con un peso de 26.6 kg y dimensiones compactas, esta motobomba es fácil de transportar e instalar en diferentes entornos de trabajo.
- **Versatilidad:** Ideal para sistemas de riego agrícolas y ganaderos, así como para otras aplicaciones que requieren un caudal potente y confiable.
- **Construcción Robusta:** Fabricada con materiales de alta calidad, garantiza durabilidad y resistencia en condiciones de trabajo exigentes.

La **Motobomba Fiat CICLONE22C** es la solución perfecta para quienes buscan una herramienta confiable y eficiente para el manejo de agua en diversas aplicaciones. Su combinación de potencia, eficiencia y diseño compacto la convierte en una opción destacada en el mercado de motobombas.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Fiat CICLONE22C** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Motobomba Fiat CICLONE33 3" 7hp

Motobomba autocebante CICLONE33, motor de 7hp, 4 tiempos con descarga de 3", altura máxima de 30m



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Fiat CICLONE33

La **Motobomba Fiat CICLONE33** es una solución eficiente y confiable para el bombeo de agua limpia en diversas aplicaciones agrícolas, de construcción y domésticas. Diseñada para ofrecer un alto rendimiento y durabilidad, esta motobomba es ideal para quienes buscan calidad y eficiencia en sus tareas de bombeo.

Características Destacadas:

- **Motor Potente:** Equipada con un motor CAPO 70 de 7 HP, la CICLONE33 proporciona la potencia necesaria para manejar grandes volúmenes de agua con facilidad.
- **Alto Caudal y Elevación:** Con una capacidad de succión y descarga de 3" x 3", esta motobomba es capaz de mover hasta 1,000 litros por minuto, alcanzando una altura máxima de bombeo de 30 metros.
- **Diseño Portátil:** A pesar de su robustez, la CICLONE33 es sorprendentemente ligera, con un peso de tan solo 26.4 kg, lo que facilita su transporte y uso en diferentes ubicaciones.
- **Construcción Duradera:** Fabricada con materiales de alta calidad, esta motobomba está diseñada para resistir las condiciones más exigentes, garantizando una larga vida útil y un rendimiento constante.

Especificaciones Técnicas:

- **Modelo:** CICLONE33
- **Motor:** CAPO 70, 4 tiempos, gasolina
- **Potencia:** 7 HP
- **Cilindrada:** 205 cc
- **Diámetro de Succión/Descarga:** 3" x 3"
- **Caudal Máximo:** 1,000 litros por minuto
- **Altura Máxima de Bombeo:** 30 metros
- **Peso:** 26.4 kg

Aplicaciones Sugeridas:

- **Agricultura:** Ideal para sistemas de riego y transferencia de agua en campos y huertos.
- **Construcción:** Perfecta para el drenaje de áreas inundadas y suministro de agua en obras.
- **Uso Doméstico:** Adecuada para llenar o vaciar piscinas, estanques y cisternas.

La **Motobomba Fiat CICLONE33** combina potencia, eficiencia y portabilidad, convirtiéndola en una herramienta esencial para diversas necesidades de bombeo de agua limpia. Su diseño robusto y características avanzadas aseguran un rendimiento óptimo y una larga durabilidad, satisfaciendo las demandas de los usuarios más exigentes. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Fiat CICLONE33** con

precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Motobomba Fiat CICLONE33C

3" 14hp

Motobomba centrífuga CICLONE33C, 4 tiempos motor de 14hp, descarga de 3", altura máxima de 60m



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Fiat CICLONE33C

La **Motobomba Fiat CICLONE33C** es una bomba centrífuga autocebante de alto rendimiento, diseñada para satisfacer las necesidades de bombeo en aplicaciones agrícolas, de construcción y sistemas de riego que requieren un flujo constante y eficiente de agua. Equipada con un potente motor de gasolina de 14 HP, esta motobomba ofrece durabilidad y eficiencia en diversas condiciones de trabajo. **Características Destacadas:**

- **Motor Potente:** Incorpora el motor CAPO 140 de 4 tiempos, que proporciona una potencia de 14 HP, asegurando un rendimiento óptimo en tareas exigentes.
- **Eficiencia de Bombeo:** Con un caudal máximo de 885 litros por minuto y una altura máxima de bombeo de 60 metros, es ideal para operaciones que requieren el traslado rápido y eficiente de grandes volúmenes de agua.
- **Construcción Robusta:** Fabricada con materiales de alta calidad que garantizan una larga vida útil y resistencia en entornos de trabajo demandantes.
- **Portabilidad:** A pesar de su robustez, su diseño compacto y un peso de 38 kg facilitan su transporte e instalación en diferentes ubicaciones.

Especificaciones Técnicas:

- **Motor:** CAPO 140
- **Tipo de Motor:** Gasolina, 4 tiempos
- **Potencia:** 14 HP
- **Cilindrada:** 400 cc
- **Diámetro de Succión/Descarga:** 3" x 3"
- **Caudal Máximo:** 885 litros por minuto
- **Altura Máxima de Bombeo:** 60 metros
- **Altura Máxima de Succión:** 7 metros
- **Capacidad del Tanque de Combustible:** 3.5 litros
- **Dimensiones:** 51 x 48 x 48 cm
- **Peso:** 38 kg

Aplicaciones:

- **Agricultura:** Ideal para sistemas de riego y suministro de agua en campos agrícolas.
- **Construcción:** Adecuada para el drenaje de excavaciones y suministro de agua en obras.
- **Emergencias:** Útil en situaciones de inundaciones para el desalojo rápido de agua.

La **Motobomba Fiat CICLONE33C** se destaca por su combinación de potencia, eficiencia y durabilidad, convirtiéndola en una herramienta esencial para profesionales que buscan soluciones confiables en el manejo de

agua.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Fiat CICLONE33C** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Motobomba GoodYear GY501WP Agua Limpia - 2" 7HP

Nueva motobomba Good Year modelo GY501WP con un motor de 6.5 caballos de fuerza y 2" de succión y descarga.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba GoodYear GY501WP

La **Motobomba Goodyear GY501WP** es una solución eficiente y confiable para el bombeo de agua limpia en aplicaciones agrícolas, industriales y domésticas. Equipada con un motor **OHV de 4 tiempos y 7 HP**, ofrece un rendimiento óptimo para diversas necesidades de riego y suministro de agua.

Características destacadas:

- **Motor potente:** Con una cilindrada de **212 cc**, proporciona la fuerza necesaria para operaciones exigentes.
- **Capacidad de succión y descarga:** Diámetros de **2 pulgadas (50 mm)**, facilitando un flujo constante y eficiente de agua.
- **Elevación máxima:** Hasta **30 metros**, permitiendo el traslado de agua a niveles superiores sin pérdida significativa de presión.
- **Altura de succión:** Máxima de **7 metros**, ideal para extraer agua desde pozos o depósitos subterráneos.
- **Caudal máximo:** Capaz de bombear hasta **35,000 litros por hora**, asegurando rapidez y eficiencia en el trabajo.
- **Depósito de combustible:** Capacidad de **3.6 litros**, ofreciendo una autonomía adecuada para tareas prolongadas.
- **Diseño compacto:** Dimensiones de **515 x 430 x 445 mm** y un peso de **25 kg**, facilitando su transporte y almacenamiento.

Beneficios adicionales:

- **Arranque rápido:** Sistema **Quick Start** que garantiza un encendido sencillo y eficiente.
- **Construcción duradera:** Materiales de alta calidad que aseguran una larga vida útil y resistencia en diversas condiciones de trabajo.

La **Motobomba Goodyear GY501WP** es la elección perfecta para quienes buscan una herramienta robusta y eficiente para el manejo de agua limpia, respaldada por la calidad y confianza de la marca Goodyear.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba GoodYear GY501WP** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con

Motobomba Goodyear GY801WP - 3" 7HP

Motobomba para agua limpia marca Good Year modelo GY801WP, con succión y descarga de 3" y un motor a 4 tiempos de 7hp.



Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE Motobomba Goodyear GY801WP

La **Motobomba Goodyear GY801WP** es una solución robusta y eficiente para el bombeo de agua limpia en diversas aplicaciones, como riego agrícola, llenado de piscinas y drenaje en casos de inundaciones.

Características principales de Motobomba Goodyear GY801WP:

- **Motor potente:** Equipada con un motor de 4 tiempos OHV de 212 cc que entrega una potencia de 7 HP, garantizando un rendimiento óptimo en cada uso.
- **Caudal máximo:** Capaz de bombear hasta 57,000 litros por hora, facilitando el traslado de grandes volúmenes de agua en poco tiempo.
- **Altura máxima de elevación:** Puede elevar el agua hasta 30 metros, permitiendo su uso en terrenos con desniveles significativos.
- **Altura máxima de succión:** Con una capacidad de succión de hasta 7 metros, es ideal para extraer agua de pozos o depósitos subterráneos.
- **Diámetro de entrada y salida:** Cuenta con conexiones de 3 pulgadas (75 mm) tanto en la entrada como en la salida, asegurando un flujo constante y eficiente.
- **Construcción duradera:** El cuerpo de la bomba está fabricado en aluminio, ofreciendo mayor resistencia a la corrosión y al desgaste, prolongando la vida útil del equipo.
- **Sello cerámico resistente:** Incorpora un sello cerámico de cierre de fuelle, que brinda alta resistencia a la abrasión y a los químicos, asegurando un funcionamiento fiable en diversas condiciones.

Aplicaciones recomendadas para Motobomba Goodyear GY801WP:

- **Riego agrícola:** Ideal para suministrar agua de riego a jardines y cultivos, garantizando una distribución uniforme y eficiente.
- **Llenado de piscinas y fuentes:** Facilita el llenado rápido de grandes volúmenes de agua en instalaciones recreativas.
- **Drenaje en inundaciones:** Eficaz en la extracción de agua en situaciones de emergencia, ayudando a prevenir daños mayores.

Ventajas adicionales:

- **Arranque manual:** Proporciona un mayor control del motor y reduce el desgaste mecánico, asegurando un encendido confiable en cada uso.

- **Diseño portátil:** Su estructura compacta y peso manejable facilitan su transporte y ubicación en diferentes áreas de trabajo.

La **Motobomba Goodyear GY801WP** combina potencia, eficiencia y durabilidad, siendo una herramienta indispensable para profesionales y particulares que requieren soluciones confiables en el manejo de agua limpia.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar la **Motobomba Goodyear GY801WP** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Motobomba Honda WB20XM-MFX

Motobomba WB20XM, 4 tiempos, autocebante descarga de 2", motor de 5.5hp, altura de 32m profesional



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Honda WB20XM-MFX

La **Motobomba Honda WB20XM-MFX** es una bomba centrífuga autocebante diseñada para aplicaciones que requieren el movimiento eficiente de grandes volúmenes de agua, como sistemas de riego, construcción y drenaje. Equipada con un motor Honda GX160 de 163 cm³, ofrece una potencia de 5.5 HP y un rendimiento confiable.

Especificaciones técnicas:

- **Tipo de motor:** Gasolina de 4 tiempos, OHV, enfriado por aire, monocilíndrico, eje horizontal.
- **Cilindrada:** 163 cm³.
- **Diámetro de succión y descarga:** 2" x 2".
- **Capacidad máxima de bombeo:** 670 litros por minuto.
- **Altura máxima de bombeo (carga):** 32 metros.
- **Altura de succión:** 8 metros.
- **Presión máxima:** 45 psi.
- **Tiempo de cebado a 5 metros:** 110 segundos.
- **Sistema de arranque:** Retráctil.
- **Sistema de ignición:** Bobina transistorizada.
- **Capacidad del tanque de combustible:** 3.1 litros.
- **Dimensiones (L x An x Al):** 490 x 385 x 410 mm.
- **Peso en seco:** 24 kg.

Características destacadas:

- **Alerta de aceite:** Incluye un sistema que detiene la operación cuando los niveles de lubricación son bajos, protegiendo el motor de posibles daños.
- **Bajo mantenimiento:** Diseñada con componentes duraderos que reducen la necesidad de reparaciones frecuentes.
- **Versatilidad:** Fácil de maniobrar y transportar, adecuada para diversos entornos y aplicaciones.

Aplicaciones comunes:

- Sistemas de riego agrícola.
- Proyectos de construcción que requieren desagüe o suministro de agua.
- Drenaje de áreas inundadas o acumulaciones de agua.

La motobomba Honda WB20XM-MFX se presenta como una solución confiable y eficiente para diversas necesidades de bombeo, combinando potencia, durabilidad y facilidad de uso.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Honda WB20XM-MFX** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Motobomba Honda WB30XM-MFX

Motobomba autocebante WB30XM, 4 tiempos, Autocebante, descarga de 3", motor 5.5hp, altura 23m profesional



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Honda WB30XM-MFX Descripción del producto: Motobomba Honda WB30XM-MFX La motobomba Honda WB30XM-MFX es una solución confiable, eficiente y de alto rendimiento para el manejo de agua en aplicaciones agrícolas, industriales y domésticas. Con un diseño robusto y componentes de alta calidad, esta motobomba garantiza un funcionamiento duradero incluso en condiciones exigentes.

Características principales:

Motor potente y eficiente

- **Modelo del motor:** Honda GX160 de 4 tiempos.
- **Cilindrada:** 163 cc.
- **Potencia:** 5.5 HP para un rendimiento confiable en tareas de bombeo intensivo.
- **Consumo eficiente de combustible:** Ideal para largas jornadas de trabajo.

Capacidad de bombeo

- **Caudal máximo:** 1100 litros por minuto (L/min).
- **Altura máxima de bombeo:** 28 metros.
- **Altura de succión máxima:** 8 metros.
- **Diámetro de entrada y salida:** 3 pulgadas (76 mm).

Construcción duradera

- **Material del cuerpo de la bomba:** Aluminio de alta resistencia, ligero y resistente a la corrosión.
- **Impulsor y voluta:** Fabricados en hierro fundido para mayor durabilidad y resistencia al desgaste.

Diseño práctico y funcional

- **Fácil de transportar:** Cuenta con un diseño compacto y ligero para mayor portabilidad.
- **Sistema de cebado rápido:** Simplifica el arranque inicial del equipo.
- **Protección del motor:** Incluye sensor de nivel de aceite para evitar daños por bajo nivel.

Aplicaciones versátiles

- **Uso agrícola:** Ideal para riego de cultivos y drenaje de agua en terrenos.
- **Uso industrial:** Perfecta para trabajos de construcción, vaciado de fosas y manejo de aguas residuales.
- **Uso doméstico:** Adecuada para emergencias como inundaciones o suministro de agua en zonas rurales.

Ventajas adicionales

- **Marca líder:** Honda es sinónimo de calidad y confiabilidad.
- **Fácil mantenimiento:** Diseño intuitivo que facilita las tareas de cuidado y limpieza.
- **Garantía:** Respaldo de fábrica para tranquilidad del usuario.

Nota: Este producto está diseñado exclusivamente para bombear agua limpia o ligeramente sucia, no se recomienda para líquidos corrosivos o con sólidos grandes. La motobomba Honda WB30XM-MFX es la elección ideal para quienes buscan eficiencia, durabilidad y confianza en un equipo de bombeo de alto desempeño.

Recomendaciones Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Honda WB30XM-MFX** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca.

Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades. Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.

Motobomba Honda WH20XT-DFX



Motobomba para alta presión WH20XT, con motor de 5.5hp, 4 tiempos con descarga de 2"

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Honda WH20XT-DFX

Motobomba Honda WH20XT-DFX Alta presión y rendimiento confiable para las tareas más exigentes La **Motobomba Honda WH20XT-DFX** es una bomba centrífuga autocebante de alta presión diseñada para satisfacer las necesidades más exigentes en aplicaciones agrícolas, industriales y de construcción. Su motor de alto rendimiento, combinado con materiales de primera calidad, garantiza eficiencia, durabilidad y facilidad de uso en cualquier entorno de trabajo.

Características principales

- **Alta presión:** Diseñada para aplicaciones que requieren el traslado de agua a mayores alturas o distancias. Ideal para sistemas de riego por aspersión, llenado de depósitos elevados, y tareas de limpieza a presión.
- **Motor Honda GX160:** Equipado con un motor de gasolina de 4 tiempos, reconocido por su fiabilidad, bajo consumo de combustible y arranque fácil.
- **Diseño compacto:** Su construcción robusta y portátil facilita el transporte y la instalación en diferentes ubicaciones.
- **Construcción resistente:** Carcasa de aluminio fundido para mayor resistencia a la corrosión, y componentes diseñados para soportar el uso intensivo.
- **Autocebante:** Permite un arranque rápido y eficiente sin necesidad de cebar manualmente, ahorrando tiempo y esfuerzo.

Especificaciones técnicas

- **Motor:**
 - Modelo: Honda GX160
 - Tipo: Gasolina de 4 tiempos, OHV, enfriado por aire
 - Potencia: 5.5 HP
 - Sistema de encendido: Bobina transistorizada
 - Capacidad del tanque de combustible: 3.1 litros
 - Sistema de arranque: Retráctil
- **Bomba:**
 - Tipo: Centrífuga autocebante
 - Diámetro de succión y descarga: 2" x 2" (50 mm)
 - Capacidad máxima de bombeo: 450 litros por minuto
 - Altura máxima de bombeo: 50 metros
 - Altura máxima de succión: 8 metros
 - Tiempo de cebado (5 m): 110 segundos

- **Dimensiones y peso:**

- Dimensiones: 52.1 cm x 39.3 cm x 45.7 cm
- Peso en seco: 23.5 kg

Ventajas del producto

- **Eficiencia comprobada:** El motor Honda GX160 garantiza un rendimiento constante incluso en trabajos prolongados.
- **Durabilidad:** Componentes resistentes al desgaste y la corrosión, ideales para trabajar en condiciones exigentes.
- **Versatilidad:** Perfecta para una amplia gama de aplicaciones, desde riego agrícola hasta tareas de limpieza industrial.
- **Seguridad:** Incluye una alerta de aceite que protege el motor de daños por bajo nivel de lubricación.

Aplicaciones recomendadas

1. Riego por aspersión en terrenos agrícolas.
2. Llenado de tanques elevados o depósitos.
3. Limpieza de maquinaria y equipos agrícolas o industriales.
4. Transferencia de agua a largas distancias.

Con la **Motobomba Honda WH20XT-DFX**, puedes confiar en un equipo que ofrece alta presión, fiabilidad y una construcción diseñada para durar. Es la herramienta perfecta para profesionales que buscan optimizar su productividad en tareas de bombeo exigentes. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Honda WH20XT-DFX** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Motobomba Honda WL20XM-MFX

Motobomba WL20XM, 4 tiempos, autocebante descarga de 2", motor de 5.5hp, altura de 32m semiprofesional

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Honda WL20XM-MFX

La **Motobomba Honda WL20XM-MFX** es una bomba centrífuga autocebante diseñada para el manejo eficiente de agua limpia en aplicaciones agrícolas, de construcción y riego. Equipada con el motor Honda GP160 de 163 cc, ofrece un rendimiento confiable y duradero. **Especificaciones Técnicas:**

- **Tipo de bomba:** Centrífuga autocebante
- **Diámetro de succión y descarga:** 2" x 2"
- **Capacidad máxima de bombeo:** 670 litros por minuto
- **Presión máxima:** 45 psi
- **Altura máxima de bombeo:** 32 metros
- **Altura máxima de succión:** 8 metros
- **Tiempo de cebado a 5 metros:** 110 segundos
- **Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):** 490 x 385 x 410 mm
- **Peso en seco:** 24 kg

Motor:

- **Modelo:** GP160
- **Tipo:** Gasolina de 4 tiempos, OHV, enfriado por aire, monocilíndrico con eje horizontal
- **Cilindrada:** 163 cm³
- **Sistema de encendido:** Bobina transistorizada
- **Sistema de arranque:** Retráctil
- **Capacidad del tanque de combustible:** 3.1 litros
- **Autonomía de operación por tanque lleno:** Aproximadamente 2.1 horas
- **Alerta de aceite:** Sí
- **Soporte de goma:** Sí

Características Destacadas:

- **Eficiencia:** El motor de 4 tiempos ofrece un consumo eficiente de combustible y un arranque sencillo.
- **Durabilidad:** Construida con materiales de alta calidad, incluyendo un impulsor de hierro fundido y sellos de silicio de carbón que reducen el desgaste y el mantenimiento.
- **Seguridad:** Equipada con una alerta de aceite que protege el motor en caso de niveles bajos de lubricante.
- **Portabilidad:** Su diseño compacto y ligero facilita el transporte y la instalación en diferentes entornos de trabajo.

La Motobomba Honda WL20XM-MFX es una opción confiable para profesionales y usuarios que requieren una solución efectiva para el bombeo de agua limpia en diversas aplicaciones.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Honda WL20XM-MFX** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Motobomba Honda WL30XM-MFX

Motobomba WL30XM, 4 tiempos, autocebante descarga de 3", motor de 5.5hp altura de 23m semiprofesional

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Honda WL30XM-MFX

La **Motobomba Honda WL30XM-MFX** es una bomba centrífuga autocebante de alto rendimiento, diseñada para aplicaciones que requieren el traslado eficiente de grandes volúmenes de agua. Ideal para uso agrícola, industrial o en la construcción, esta motobomba combina la confiabilidad del motor Honda con una estructura robusta que asegura un rendimiento óptimo y duradero en condiciones exigentes.

Características principales:

- **Motor Honda de 4 tiempos:** Equipado con el confiable motor **GP200**, que ofrece un rendimiento eficiente con bajo consumo de combustible y emisiones reducidas.
- **Gran capacidad de bombeo:** Su capacidad de **1100 litros por minuto** permite trasladar grandes volúmenes de agua rápidamente.
- **Altura de bombeo:** Puede manejar hasta **23 metros** de altura total, ideal para aplicaciones que requieren alta eficiencia en el transporte de agua.
- **Altura de succión:** Máxima capacidad de succión de **7.5 metros**, permitiendo trabajar en diversas condiciones de terreno.
- **Materiales de alta calidad:** Construcción resistente con impulsor de hierro fundido y sellos mecánicos de carburo de silicio para mayor durabilidad.
- **Tanque de combustible:** Capacidad de **3.6 litros**, proporcionando largas horas de operación continua.
- **Diseño compacto y portátil:** Con un peso en seco de **27 kg**, es fácil de transportar y operar en cualquier entorno.

Especificaciones Técnicas:

- **Tipo de bomba:** Centrífuga autocebante
- **Motor:** Honda GP200, 4 tiempos, OHV, enfriado por aire
- **Cilindrada:** 196 cm³
- **Diámetro de succión y descarga:** 3" x 3"
- **Caudal máximo:** 1100 litros por minuto
- **Altura máxima de bombeo:** 23 metros
- **Altura máxima de succión:** 7.5 metros
- **Sistema de encendido:** Bobina transistorizada
- **Sistema de arranque:** Manual (retráctil)
- **Capacidad del tanque de combustible:** 3.6 litros

- **Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):** 510 mm x 385 mm x 455 mm
- **Peso en seco:** 27 kg

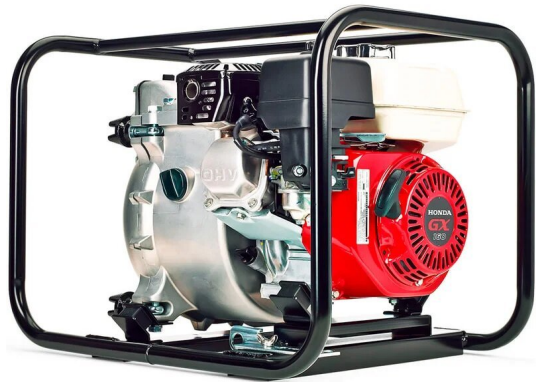
Ventajas del producto:

1. **Confiabilidad Honda:** Su motor de 4 tiempos asegura un arranque fácil, operación suave y un rendimiento confiable.
2. **Eficiencia operativa:** Alta capacidad de bombeo para mover grandes cantidades de agua en poco tiempo.
3. **Durabilidad:** Componentes de alta calidad diseñados para soportar condiciones de uso intensivo y prolongar la vida útil del equipo.
4. **Versatilidad:** Ideal para riego agrícola, llenado de estanques, drenaje en construcción y otras aplicaciones de bombeo.
5. **Fácil mantenimiento:** Diseñada para que el mantenimiento y las reparaciones sean rápidas y simples.

Aplicaciones recomendadas:

- Riego en huertos y cultivos.
- Drenaje de sitios de construcción.
- Llenado de tanques y cisternas.
- Manejo de agua en casos de emergencia.

La **Motobomba Honda WL30XM-MFX** es una inversión segura para quienes buscan un equipo confiable y eficiente que ofrezca resultados excepcionales en el manejo de agua. Con el respaldo de la reconocida calidad de Honda, esta motobomba asegura un funcionamiento óptimo y duradero para cualquier desafío. ¡Adquiérela hoy y maximiza tu productividad! **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Honda WL30XM-MFX** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Motobomba Honda WT20XK4-D

Motobomba autocebante para sólidos WT20XK4, motor 5.5hp, 4 tiempos, succión y descarga de 2", altura máxima de descarga 30m

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Honda WT20XK4-D

La **Motobomba Honda WT20XK4-D** es una bomba centrífuga de alta calidad y fiabilidad, diseñada para aplicaciones que requieren mover agua limpia de manera eficiente y rápida. Ideal para riego agrícola, drenaje de inundaciones, trabajos de construcción, y otras tareas de manejo de agua, esta motobomba garantiza un rendimiento superior con la confiabilidad que solo un motor Honda puede ofrecer. Su diseño compacto y robusto la hace perfecta para su uso en terrenos difíciles y en condiciones de trabajo intensas.

Características:

- **Motor Honda GX160:** Potente motor de gasolina de 4 tiempos, con una potencia de 5.5 HP, proporcionando la fuerza necesaria para un rendimiento excepcional durante largos períodos de trabajo.
- **Bomba centrífuga:** Equipado con una bomba de alta eficiencia que permite un flujo constante y un alto caudal de agua, ideal para aplicaciones de bombeo de agua limpia.
- **Capacidad de descarga:** Hasta 600 litros por minuto, lo que la convierte en una excelente opción para proyectos que requieren un volumen de agua considerable.
- **Altura máxima de bombeo:** 26 metros, ideal para elevar el agua a distancias considerables o para llenar depósitos a gran altura.
- **Altura máxima de succión:** 7 metros, permitiendo una excelente capacidad para extraer agua desde fuentes más profundas.
- **Fácil mantenimiento:** Gracias a su diseño accesible y piezas de alta calidad, el mantenimiento de la motobomba es sencillo y rápido, lo que minimiza el tiempo de inactividad.
- **Sistema de arranque manual:** Arranque fácil y rápido, incluso en condiciones exigentes.
- **Chasis resistente:** Su chasis tubular robusto y duradero garantiza una mayor protección al motor y la bomba, además de facilitar su transporte.
- **Fácil transporte:** Equipado con asas ergonómicas y un peso relativamente ligero de solo 24 kg, lo que facilita el traslado y la manipulación de la motobomba.

Especificaciones Técnicas:

- **Motor:** Honda GX160, 5.5 HP
- **Diámetro de succión:** 2" (50 mm)
- **Diámetro de descarga:** 2" (50 mm)
- **Capacidad máxima de bombeo:** 600 L/min
- **Altura máxima de bombeo:** 26 metros
- **Altura máxima de succión:** 7 metros
- **Peso:** 24 kg
- **Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):** 515 x 380 x 445 mm
- **Capacidad del tanque de combustible:** 3.1 litros
- **Autonomía de operación por tanque lleno:** Aproximadamente 2 horas

Ventajas:

- **Eficiencia y rendimiento:** El motor Honda GX160 ofrece un excelente rendimiento con bajo consumo de combustible y facilidad para trabajar en condiciones difíciles.
- **Versatilidad:** Ideal para una amplia variedad de aplicaciones, desde riego agrícola hasta drenaje en sitios de construcción.
- **Durabilidad:** Con una construcción de alta calidad y materiales resistentes, la **Honda WT20XK4-D** está diseñada para ofrecer años de servicio confiable.
- **Fácil de usar:** Su diseño ergonómico y funcionalidad intuitiva hacen que esta motobomba sea accesible tanto para profesionales como para usuarios ocasionales.

La **Motobomba Honda WT20XK4-D** es la solución ideal para aquellos que buscan un equipo eficiente, potente y fácil de usar para el bombeo de agua limpia. Con su motor Honda confiable y su capacidad de trabajo constante, esta motobomba es perfecta para una amplia gama de aplicaciones tanto en el campo como en entornos industriales. ¡Haz tu trabajo más fácil y rápido con la motobomba Honda WT20XK4-D! **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Honda WT20XK4-D** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.



Motobomba Honda WT30XK4-D

Motobomba tragasólidos de 3" de succión y descarga ideal para desasolve y bombeo de lodos y aguas sucias con sedimentos.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Honda WT30XK4-D

La **Motobomba Honda WT30XK4-D** es una bomba centrífuga de alta capacidad diseñada específicamente para el manejo de agua con sólidos en suspensión. Con una construcción robusta y componentes de alta calidad, esta motobomba es ideal para aplicaciones exigentes como el drenaje de áreas inundadas, zanjas, excavaciones y trabajos de construcción o minería. Su motor de gasolina Honda GX270 garantiza un rendimiento confiable y duradero en las condiciones más difíciles.

Especificaciones Técnicas de Motobomba Honda WT30XK4-D:

• Motor:

- Modelo: Honda GX270
- Tipo: Gasolina, 4 tiempos, OHV, enfriado por aire
- Cilindrada: 270 cm³
- Potencia: 8.5 HP
- Capacidad del tanque de combustible: 5.3 litros
- Consumo: Aproximadamente 1.8 litros/hora
- Sistema de encendido: Bobina transistorizada
- Sistema de arranque: Manual (retráctil)

• Bomba:

- Tipo: Centrífuga autocebante
- Diámetro de succión y descarga: 3" x 3" (76 mm)
- Capacidad máxima de bombeo: 1,210 litros por minuto
- Altura máxima de bombeo: 26 metros
- Altura máxima de succión: 8 metros
- Tamaño máximo de sólidos: 28 mm
- Material del impulsor y carcasa: Hierro fundido de alta resistencia

• Dimensiones y Peso:

- Dimensiones (L x An x Al): 660 x 495 x 515 mm
- Peso en seco: 61 kg

Características Destacadas:

1. **Capacidad para Manejar Sólidos Grandes:** Diseñada para manejar partículas de hasta 28 mm de diámetro, lo que la hace ideal para trabajos con agua contaminada o con lodo.
2. **Alta Eficiencia y Rendimiento:** Con una capacidad de bombeo de hasta 1,210 litros por minuto, esta

motobomba es perfecta para proyectos que requieren un alto volumen de agua desplazada.

3. **Durabilidad y Robustez:** Construida con materiales de alta calidad como el hierro fundido en el impulsor y la carcasa, que aseguran una larga vida útil incluso en condiciones adversas.
4. **Fácil Mantenimiento:** La carcasa desmontable permite un acceso rápido para limpieza y mantenimiento, especialmente útil en trabajos con sólidos.
5. **Eficiencia del Motor Honda:** El motor GX270 de Honda es conocido por su confiabilidad, bajo consumo de combustible y facilidad de arranque, garantizando un rendimiento constante en largas jornadas de trabajo.

Aplicaciones Comunes:

- Drenaje de zanjas, excavaciones y áreas inundadas
- Desplazamiento de agua con sólidos en suspensión
- Obras de construcción y minería
- Agricultura y sistemas de riego
- Limpieza de fosas y depósitos

La **Motobomba Honda WT30XK4-D** es la herramienta ideal para trabajos exigentes donde se requiere el manejo eficiente de agua contaminada o con sólidos. Su rendimiento, durabilidad y facilidad de uso la convierten en una inversión confiable para profesionales de la construcción, minería y agricultura. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Honda WT30XK4-D** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.
