

Motobomba Autocebante Parazzini BP1340 - 4" 13hp



Motobomba autocebante Parazzini BP1340, succión y descarga de 4", con un motor de 13 HP en 4 tiempos enfriado por aire.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Parazzini BP1340

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP1340** es una solución potente y confiable para diversas aplicaciones agrícolas y de transferencia de agua. Equipada con un motor de gasolina de 4 tiempos OHV de 13 caballos de fuerza, esta motobomba está diseñada para manejar grandes volúmenes de agua de manera eficiente.

Características destacadas:

- **Motor:** 13 HP de 4 tiempos OHV, proporcionando un rendimiento robusto y eficiente.
- **Capacidad de descarga:** Hasta 1,083 litros por minuto, ideal para tareas que requieren movimiento rápido de agua.
- **Diámetro de succión y descarga:** 4 pulgadas, facilitando el manejo de grandes caudales.
- **Altura máxima de bombeo:** 28 metros, permitiendo el traslado de agua a elevaciones significativas.
- **Altura de succión:** Hasta 8 metros, adecuada para diversas fuentes de agua.
- **Capacidad del tanque de combustible:** 6 litros, ofreciendo una operación prolongada sin necesidad de recargas frecuentes.
- **Alerta de aceite:** Sistema integrado que protege el motor al indicar niveles bajos de aceite.
- **Tipo de bomba:** Autocebante, simplificando el proceso de inicio y operación.

Beneficios:

- **Eficiencia operativa:** Su diseño autocebante facilita la puesta en marcha y reduce el tiempo de preparación.
- **Durabilidad:** Construida con materiales de alta calidad, garantiza una larga vida útil y resistencia en condiciones exigentes.
- **Versatilidad:** Ideal para riego agrícola, llenado de estanques y otras aplicaciones que requieren transferencia de agua en grandes volúmenes.

La **Motobomba Parazzini BP1340** es la elección perfecta para profesionales que buscan una herramienta confiable y eficiente para sus necesidades de bombeo de agua. Su combinación de potencia, capacidad y facilidad de uso la convierte en una inversión valiosa para cualquier operación agrícola o de manejo de agua.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Parazzini BP1340** 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 Autocebante Parazzini BP1340E

Motobomba autocebante Parazzini BP1340E, succión y descarga de 4", con un motor de 13 Hp y un encendido eléctrico.



Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Parazzini BP1340E

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP1340E** es una solución robusta y eficiente para diversas aplicaciones agrícolas y de riego. Equipada con un motor de 4 tiempos OHV de 13 caballos de fuerza, ofrece un rendimiento confiable y duradero. **Características destacadas:**

- **Motor potente:** Su motor de 13 HP proporciona la fuerza necesaria para mover grandes volúmenes de agua de manera eficiente.
- **Capacidad de succión y descarga:** Con diámetros de 4 pulgadas tanto en succión como en descarga, permite un flujo constante y rápido de agua.
- **Caudal máximo:** Es capaz de bombear hasta 1,083 litros por minuto, optimizando el tiempo en tareas de riego y transferencia de agua.
- **Altura máxima de bombeo:** Alcanza una altura de hasta 28 metros, adaptándose a terrenos con desniveles significativos.
- **Encendido electrónico:** Facilita la puesta en marcha del equipo, asegurando un arranque rápido y sencillo.
- **Tanque de combustible:** Cuenta con una capacidad de 6 litros, permitiendo largas jornadas de trabajo sin necesidad de recargas frecuentes.
- **Diseño autocebante:** Simplifica el proceso de inicio de bombeo, eliminando la necesidad de llenar manualmente la bomba antes de cada uso.
- **Alerta de aceite:** Incorpora un sistema de alerta que protege el motor en caso de niveles bajos de aceite, prolongando la vida útil del equipo.

Aplicaciones recomendadas: Ideal para riego agrícola, suministro de agua en áreas rurales, drenaje de estanques y piscinas, y cualquier otra actividad que requiera el traslado eficiente de agua. **Beneficios adicionales:**

- **Durabilidad:** Construida con materiales de alta calidad que garantizan resistencia y longevidad incluso en condiciones exigentes.
- **Fácil transporte:** Su diseño compacto y peso de 53 kg facilitan su movilidad en diferentes entornos de trabajo.

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP1340E** es la elección perfecta para profesionales que buscan eficiencia y confiabilidad en sus operaciones de bombeo de agua. Su combinación de potencia, capacidad y características de seguridad la convierten en una herramienta indispensable en el sector agrícola y de riego.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Parazzini BP1340E** 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 Autocebante Parazzini BP2.515

Motobomba de uso exclusivo agrícola, fácil de transportar y utilizar. Su motor de 2.5 caballos de fuerza y de 4 tiempos OHV, generan 3,600 revoluciones por minuto, lo que permite generar una altura de descarga de hasta 18 metros. Está construida con materiales de calidad italiana y es ensamblada bajo los más rigurosos estándares de producción.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Parazzini BP2.515

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP2.515** es una solución eficiente y confiable para aplicaciones agrícolas que requieren un bombeo de agua efectivo y portátil. **Características destacadas:**

- **Motor potente:** Equipada con un motor de 2.5 caballos de fuerza de 4 tiempos OHV, capaz de alcanzar hasta 3,600 revoluciones por minuto, asegurando un rendimiento óptimo en cada uso.
- **Capacidad de bombeo:** Ofrece una altura máxima de descarga de hasta 18 metros y una altura de succión de hasta 8 metros, facilitando el riego y suministro de agua en diversas condiciones.
- **Conexiones estándar:** Cuenta con entradas y salidas de 1.5 pulgadas, compatibles con una amplia variedad de mangueras y accesorios, brindando versatilidad en su uso.
- **Diseño ligero:** Con un peso aproximado de 8 kg, es fácil de transportar y manejar en diferentes entornos de trabajo.
- **Construcción de calidad:** Fabricada con materiales de alta calidad y ensamblada bajo estrictos estándares de producción, garantizando durabilidad y resistencia en condiciones exigentes.

Beneficios adicionales:

- **Fácil de usar:** Su diseño autocebante y encendido manual permiten una operación sencilla y rápida, ideal para tareas que requieren movilidad y eficiencia.
- **Aplicaciones versátiles:** Perfecta para riego agrícola, suministro de agua en áreas rurales y otras aplicaciones que demanden un bombeo confiable.

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP2.515** combina potencia, eficiencia y portabilidad, siendo una herramienta indispensable para profesionales del sector agrícola que buscan soluciones efectivas y duraderas en sus operaciones diarias. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Parazzini BP2.515** 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 Autocebante Parazzini BP720 - 2"

La motobomba Parazzini modelo BP720 es de uso exclusivo agrícola, fácil de transportar y utilizar, diseñada para un desempeño eficiente. Su motor de 7 caballos de fuerza y de 4 tiempos OHV, generan 3,800 revoluciones por minuto, lo que permite generar una altura de descarga de hasta 32 metros.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Parazzini BP720

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP720** es una solución eficiente y confiable para aplicaciones agrícolas que requieren un manejo efectivo del agua. **Características principales:**

- **Motor potente:** Equipada con un motor de gasolina de 4 tiempos OHV de 7 caballos de fuerza, que alcanza hasta 3,800 revoluciones por minuto, proporcionando un rendimiento óptimo en diversas tareas de bombeo.
- **Capacidad de bombeo:** Ofrece un caudal máximo de 600 litros por minuto, ideal para riego y suministro de agua en áreas agrícolas.
- **Altura de descarga:** Puede impulsar agua hasta una altura máxima de 32 metros, asegurando una distribución eficiente en terrenos con desniveles.
- **Conexiones estándar:** Cuenta con entradas y salidas de 2 pulgadas, facilitando la conexión con mangueras y sistemas de riego comunes.
- **Diseño autocebante:** Permite un arranque rápido y sencillo, reduciendo el tiempo de preparación y mejorando la eficiencia operativa.
- **Construcción robusta:** Fabricada con materiales de alta calidad, ofrece durabilidad y resistencia en condiciones de uso intensivo.

Aplicaciones recomendadas: La Parazzini BP720 es ideal para:

- Riego de cultivos y huertos.
- Suministro de agua en áreas rurales.
- Trasvase de agua en sistemas de almacenamiento.

Beneficios adicionales:

- **Fácil transporte:** Su diseño compacto y peso de aproximadamente 27 kg facilitan su movilidad en el campo.
- **Eficiencia energética:** El motor de 4 tiempos ofrece un consumo eficiente de combustible, reduciendo costos operativos.

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP720** combina potencia y eficiencia, siendo una herramienta esencial para profesionales del sector agrícola que buscan soluciones confiables para el manejo del agua.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Parazzini BP720** 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

Productora y Comercializadora del Campo

uso.

Motobomba Autocebante Parazzini BP730 - 3"



La motobomba Parazzini modelo BP730 es de uso exclusivo agrícola, fácil de transportar y utilizar, ideal para sistemas de riego agrícola. Su motor de 7 caballos de fuerza y de 4 tiempos OHV, generan 3,800 revoluciones por minuto, lo que permite generar una altura de descarga de hasta 28 metros.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Parazzini BP730

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP730** es una solución eficiente y confiable para diversas aplicaciones de riego y transferencia de agua en el ámbito agrícola. Equipada con un motor de gasolina de 4 tiempos OHV de 7 caballos de fuerza, ofrece un rendimiento óptimo y duradero. **Características destacadas:**

- **Motor potente:** 7 HP de 4 tiempos OHV, proporcionando 3,800 revoluciones por minuto para un bombeo eficaz.
- **Capacidad de succión y descarga:** Diámetro de 3 pulgadas, facilitando un flujo de agua eficiente.
- **Altura máxima de descarga:** Hasta 28 metros, ideal para sistemas de riego que requieren elevaciones considerables.
- **Caudal máximo:** 1,167 litros por minuto, permitiendo cubrir grandes áreas en menor tiempo.
- **Autocebante:** Facilita el inicio de la operación sin necesidad de llenado manual previo, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- **Encendido manual:** Sistema de arranque sencillo y confiable para un uso inmediato.
- **Construcción robusta:** Materiales de alta calidad que garantizan durabilidad y resistencia en condiciones exigentes.

Aplicaciones recomendadas:

- **Riego agrícola:** Ideal para campos, huertos y jardines, asegurando una distribución uniforme del agua.
- **Transferencia de agua:** Adecuada para vaciar o llenar estanques, lagunas y depósitos de manera eficiente.

Beneficios adicionales:

- **Fácil transporte:** Diseño compacto y peso manejable que facilitan su movilidad en diferentes terrenos.
- **Mantenimiento sencillo:** Componentes accesibles que permiten un servicio rápido y económico.

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP730** es la herramienta perfecta para agricultores y profesionales que buscan eficiencia y confiabilidad en sus sistemas de riego y manejo de agua. Su combinación de potencia, capacidad y facilidad de uso la convierten en una inversión inteligente para optimizar las labores agrícolas.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Parazzini BP730** 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 Autocebante Parazzini BP730D a Diésel 3" 7HP

La Motobomba Parazzini BP730D con motor diésel de 7 HP y diámetro de succión y descarga de 3". Es capaz de elevar agua hasta 30 metros y tiene un caudal de 1.000 litros por minuto. Es una bomba potente y versátil que es adecuado para una variedad de aplicaciones, incluyendo riego, drenaje y construcción.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Parazzini BP730D

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP730D** es una solución robusta y eficiente para diversas aplicaciones de bombeo, ideal para tareas de riego, drenaje y construcción.

Características destacadas de la Motobomba Autocebante Parazzini BP730D:

- Motor diésel de 7 HP:** Proporciona la potencia necesaria para operaciones exigentes, garantizando un rendimiento óptimo y duradero.
- Diámetro de succión y descarga de 3 pulgadas:** Permite un flujo de agua constante y eficiente, facilitando el manejo de grandes volúmenes.
- Caudal máximo de 1,000 litros por minuto:** Asegura una rápida transferencia de agua, optimizando el tiempo de trabajo.
- Altura máxima de elevación de 30 metros:** Capaz de bombear agua a elevaciones significativas, adaptándose a diversas necesidades en el campo.
- Altura de succión de hasta 7 metros:** Ideal para extraer agua desde pozos o fuentes subterráneas con facilidad.
- Encendido eléctrico con batería incluida:** Facilita el arranque del motor, ofreciendo comodidad y rapidez en su uso.
- Tanque de combustible de 3.5 litros:** Proporciona una autonomía adecuada para jornadas de trabajo prolongadas.

Beneficios :

- Diseño autocebante:** Elimina la necesidad de llenar manualmente la bomba antes de cada uso, simplificando su operación y ahorrando tiempo.
- Construcción robusta:** Fabricada con materiales de alta calidad, garantiza durabilidad y resistencia en condiciones de trabajo intensivas.
- Versatilidad de uso:** Adeuada para una amplia gama de aplicaciones, desde riego agrícola hasta operaciones de drenaje en obras de construcción.

Aplicaciones recomendadas para la Motobomba Autocebante Parazzini BP730D:

- **Agricultura:** Riego de cultivos y suministro de agua en áreas rurales.
- **Construcción:** Drenaje de excavaciones y suministro de agua en obras.
- **Emergencias:** Control de inundaciones y desagüe de áreas anegadas.

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP730D** combina potencia, eficiencia y facilidad de uso, posicionándose como una herramienta indispensable para profesionales que requieren soluciones confiables en el manejo de agua.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Parazzini BP730D** 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 autocebante Parazzini BP801.5 1.5"

La motobomba Parazzini es de uso exclusivo agrícola, fácil de transportar y utilizar, ideal para trabajos sencillos sin sacrificar seguridad y confianza. Su motor de 4 tiempos generan 3,600 revoluciones por minuto, lo que permite generar una altura de descarga de hasta 28 metros.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba autocebante Parazzini BP801.5

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP801.5** es una solución eficiente y confiable para diversas aplicaciones de bombeo, especialmente en el sector agrícola. Diseñada para facilitar el transporte y uso, esta motobomba combina potencia y practicidad sin comprometer la seguridad y confianza del usuario.

Características destacadas:

- Motor:** Equipada con un motor de 4 tiempos de 80 cc, que proporciona una potencia de 1.5 kW a 3,600 rpm, asegurando un rendimiento óptimo en cada operación.
- Capacidad de succión y descarga:** Cuenta con entradas y salidas de 1 y 1.5 pulgadas, respectivamente, adaptándose a diferentes necesidades de bombeo.
- Altura máxima de bombeo:** Puede impulsar agua hasta una altura de 26 metros, lo que la hace ideal para tareas que requieren elevación significativa del líquido.
- Altura máxima de succión:** Capaz de succionar agua desde una profundidad de hasta 7 metros, facilitando la extracción de fuentes subterráneas o depósitos profundos.
- Tipo de bomba:** Autocebante, lo que simplifica su operación al eliminar la necesidad de llenado manual antes de cada uso.
- Peso:** Con un peso de 14 kg, es lo suficientemente ligera para ser transportada y manejada con facilidad en diferentes entornos de trabajo.

Beneficios adicionales:

- Facilidad de uso:** Su diseño autocebante y arranque manual permiten una puesta en marcha rápida y sin complicaciones.
- Durabilidad:** Construida con materiales de alta calidad y ensamblada bajo rigurosos estándares de producción, garantiza una larga vida útil y resistencia en condiciones exigentes.
- Aplicaciones versátiles:** Ideal para riego agrícola, suministro de agua en áreas rurales, drenaje de estanques y otras necesidades de bombeo en el campo.

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP801.5** es la elección perfecta para quienes buscan una herramienta confiable y eficiente para sus tareas de bombeo, ofreciendo un equilibrio ideal entre potencia, portabilidad y facilidad de uso.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba autocebante Parazzini BP801.5** 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 Autocebante Powerac QGZ50-32 - 709225 2" 7HP

Motobomba Powerac de la familia Swissmex con succión y descarga de 2 pulgadas, y un motor a 4 tiempos de 7 hp.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE Motobomba Autocebante Powerac QGZ50-32

La **Motobomba Autocebante Powerac QGZ50-32** es una solución eficiente y confiable para diversas aplicaciones de riego, ya sea por rodado o aspersión. Diseñada para facilitar el bombeo de agua en entornos agrícolas y de construcción, esta motobomba combina potencia y facilidad de uso.

Características destacadas de Motobomba Autocebante Powerac QGZ50-32:

- **Diámetro de conexión:** Entrada de 2" y salida de 2", compatibles con una amplia variedad de mangueras y accesorios estándar.
- **Altura máxima de descarga:** 26 metros, permitiendo el bombeo eficiente a elevaciones considerables.
- **Altura de succión:** Hasta 5 metros, ideal para extraer agua de pozos superficiales o depósitos.
- **Caudal:** 500 litros por minuto, asegurando un flujo constante y abundante para tareas de riego extensivas.
- **Potencia del motor:** 7 HP con desplazamiento de 212 cc, ofreciendo la fuerza necesaria para operaciones prolongadas y exigentes.
- **Arranque:** Sistema de cordón retráctil, que facilita el encendido rápido y sencillo del motor.
- **Sensor de aceite:** Incluye un sensor que protege el motor al detectar niveles bajos de aceite, prolongando la vida útil del equipo.
- **Dimensiones y peso:** Con medidas de 515 mm de largo, 415 mm de ancho y 425 mm de alto, y un peso aproximado de 15 kg, es fácilmente transportable y manejable en diferentes terrenos.

Beneficios:

- **Autocebante:** El diseño autocebante elimina la necesidad de llenar manualmente la bomba con agua antes de cada uso, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- **Versatilidad:** Adecuada para diversas aplicaciones, desde riego agrícola hasta suministro de agua en obras de construcción.
- **Durabilidad:** Construida con materiales de alta calidad que garantizan resistencia y una larga vida útil, incluso en condiciones de trabajo exigentes.

La **Motobomba Autocebante Powerac QGZ50-32** es la elección perfecta para quienes buscan un equipo robusto y eficiente para sus necesidades de bombeo de agua, respaldada por la calidad y confiabilidad de la marca Powerac.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar la **Motobomba Autocebante Powerac QGZ50-32** 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 desde caseros hasta de 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 Autocebante Shell SHW2070 6.9HP 2x2 a Gasolina



La motobomba autocebante Shell SHW2070 es una herramienta ideal para el riego de cultivos, el abastecimiento de agua potable y el drenaje de inundaciones. Cuenta con un motor a gasolina de 6.9 hp que le permite bombear hasta 500 litros por minuto con una presión máxima de 3.5 bar. Su diseño autocebante le permite iniciar el funcionamiento sin necesidad de llenar previamente el cuerpo de la bomba con agua. Además, tiene una conexión de entrada y salida de 2 pulgadas que facilita la instalación y el acople de mangueras.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Shell SHW2070

La **Motobomba Autocebante Shell SHW2070** es una solución eficiente y confiable para diversas aplicaciones de bombeo de agua, diseñada para ofrecer un alto rendimiento y durabilidad. **Características destacadas:**

- **Motor potente:** Equipada con un motor Shell de 6.9 HP a gasolina de 4 tiempos, que proporciona un rendimiento óptimo y un bajo consumo de combustible.
- **Alta capacidad de bombeo:** Capaz de bombear hasta 500 litros por minuto, facilitando tareas como riego de cultivos, abastecimiento de agua potable y drenaje de inundaciones.
- **Construcción robusta:** Fabricada con cuerpo de aleación de aluminio, lo que le confiere ligereza y resistencia, permitiendo el traslado incluso de aguas sucias.
- **Conexiones estándar:** Diámetro de succión y descarga de 2 pulgadas, facilitando la conexión con mangueras y accesorios comunes en el mercado.
- **Elevación y succión eficientes:** Altura máxima de elevación de 30 metros y profundidad de succión de hasta 5 metros, adaptándose a diversas necesidades de bombeo.
- **Capacidad del tanque:** Depósito de combustible de 3.6 litros, que permite un tiempo de operación prolongado sin necesidad de recargas frecuentes.

Aplicaciones recomendadas:

- **Riego agrícola:** Ideal para sistemas de irrigación en campos y huertos, asegurando un suministro constante de agua.
- **Abastecimiento de agua:** Útil para suministrar agua en zonas rurales o áreas sin acceso a redes de agua potable.
- **Control de inundaciones:** Eficaz en el drenaje de áreas inundadas, sótanos o depósitos de agua acumulada.

Beneficios adicionales:

- **Autocebante:** Su diseño permite iniciar el bombeo sin necesidad de llenar previamente la bomba con agua, facilitando su uso y reduciendo tiempos de preparación.
- **Fácil transporte:** Con un peso de 24 kg y dimensiones compactas de 50 x 40 x 41 cm, es sencilla de mover y almacenar.

La **Motobomba Autocebante Shell SHW2070** combina potencia, eficiencia y durabilidad, siendo la elección perfecta para profesionales y particulares que requieren una solución confiable para el manejo de agua en

diversas situaciones.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Shell SHW2070** 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 Autocebante Shell SHW3070 - 3" 6.9 HP

Motobomba autocebante Shell con motor a gasolina de 4 tiempos, y una potencia de 6.9 hp. Diametro de succión y descarga de 3".

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE Motobomba Autocebante Shell SHW3070

La **Motobomba Autocebante Shell SHW3070** es una solución eficiente y confiable para diversas aplicaciones de bombeo, diseñada para ofrecer un rendimiento óptimo en tareas que requieren el manejo de grandes volúmenes de agua.

Características destacadas:

- **Motor potente:** Equipada con un motor Shell de 4 tiempos a gasolina, con una potencia de 6.9 HP y una cilindrada de 196 cc, garantiza un funcionamiento robusto y eficiente.
- **Capacidad de bombeo:** Con una capacidad máxima de 840 litros por minuto, es ideal para tareas que requieren un alto caudal de agua.
- **Altura máxima de elevación:** Puede bombear agua hasta una altura de 30 metros, lo que la hace adecuada para diversas aplicaciones en terrenos con desniveles.
- **Distancia de succión:** Ofrece una capacidad de succión de hasta 5 metros, facilitando la extracción de agua desde fuentes subterráneas o depósitos.
- **Diámetro de succión y descarga:** Cuenta con entradas y salidas de 3 pulgadas, permitiendo un flujo constante y eficiente.
- **Capacidad del tanque de combustible:** El tanque de 3.6 litros proporciona una autonomía adecuada para operaciones prolongadas.
- **Construcción duradera:** Su cuerpo de aleación de aluminio le confiere resistencia y ligereza, facilitando su transporte y prolongando su vida útil.

Aplicaciones recomendadas:

- **Riego agrícola:** Ideal para sistemas de riego en campos de cultivo, garantizando un suministro constante de agua.
- **Abastecimiento de agua potable:** Adecuada para suministrar agua en zonas rurales o áreas con acceso limitado a fuentes hídricas.
- **Drenaje de inundaciones:** Eficaz en la evacuación de agua en situaciones de inundación, contribuyendo a la protección de infraestructuras y terrenos.

Beneficios adicionales:

- **Autocebante:** Su diseño permite un arranque rápido y sencillo, sin necesidad de llenado manual previo, optimizando el tiempo de operación.
- **Bajo consumo de combustible:** El motor está diseñado para ofrecer un rendimiento eficiente, reduciendo

los costos operativos.

- **Fácil mantenimiento:** La estructura de la motobomba facilita las tareas de mantenimiento, asegurando su operatividad a largo plazo.

La **Motobomba Autocebante Shell SHW3070** es la elección perfecta para quienes buscan una herramienta potente, eficiente y duradera para el manejo de agua en diversas aplicaciones, respaldada por la calidad y confiabilidad de la marca Shell.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar la **Motobomba Autocebante Shell SHW3070** 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 caseros e incluso 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 Autocebante Shell SHW3510 1.5HP 1x1 a Gasolina

La motobomba Shell autocebante portátil de 4 tiempos de 1.5 HP es una herramienta eficiente y versátil para el riego, el drenaje y el trasvase de agua. Su diseño compacto y ligero facilita su transporte y almacenamiento. Su motor de gasolina de 4 tiempos ofrece un rendimiento óptimo y una larga vida útil. Su sistema autocebante permite que la bomba se llene de agua automáticamente sin necesidad de purgar el aire. Su capacidad de succión es de hasta 7 metros y su caudal máximo es de 8100 litros por hora.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Shell SHW3510

La **Motobomba Autocebante Shell SHW4010** es una solución robusta y eficiente para el manejo de grandes volúmenes de agua, diseñada para aplicaciones industriales y agrícolas que requieren un rendimiento confiable y de alta capacidad.

Características destacadas de Motobomba Autocebante Shell SHW3510:

- Motor potente:** Equipada con un motor diésel Shell de 10 HP y 418 cc, ofrece una potencia máxima de 7.5 kW, asegurando un funcionamiento eficiente y duradero.
- Alto caudal:** Capaz de bombear hasta 1,600 litros por minuto, facilitando el manejo de grandes volúmenes de agua en menos tiempo.
- Autocebante:** Su diseño permite un arranque rápido y sin complicaciones, optimizando el tiempo de operación.
- Construcción duradera:** Fabricada con una cabeza de aleación de aluminio, combina ligereza y resistencia, facilitando su transporte y prolongando su vida útil.
- Versatilidad:** Capaz de manejar aguas limpias y sucias, adaptándose a diversas necesidades en el campo y la industria.

Especificaciones técnicas:

- Diámetro de succión y descarga:** 4 pulgadas.
- Altura máxima de elevación:** 21 metros.
- Profundidad máxima de succión:** 8 metros.
- Capacidad del tanque de combustible:** 12.5 litros.
- Consumo de combustible:** 595 g/kW·h a 3600 RPM.
- Arranque:** Eléctrico y manual retráctil, brindando flexibilidad en su uso.
- Dimensiones:** 68 x 52 x 75 cm.
- Peso:** 87 kg.

Beneficios:

- **Eficiencia operativa:** Su alto caudal y capacidad de manejo de aguas sucias incrementan la productividad en diversas aplicaciones.
- **Facilidad de uso:** El diseño autocebante y las opciones de arranque simplifican su operación, incluso en condiciones exigentes.
- **Bajo mantenimiento:** El motor Shell está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo con un mantenimiento reducido, disminuyendo costos operativos.

La **Motobomba Autocebante Shell SHW4010** es la elección ideal para quienes buscan una solución potente y confiable en el manejo de agua, respaldada por la calidad y experiencia de Shell en equipos industriales.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Shell SHW3510** 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 Autocebante Shell SHW4010 10HP 4"x4" a Diésel

La Motobomba Shell a diésel de la línea SHW4010, autocebante de 4" de succión y 4" de descarga acopladas a un Motor Shell de 10 HP enfriado por aire de arranque eléctrico y manual retráctil. Su cabeza de aleación de aluminio se caracteriza por tener un auto caudal y trasladar inclusive aguas sucias, que al estar acopladas a un confiable motor SHELL le asegura un mayor rendimiento y bajo costo de mantenimiento.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Shell SHW4010

La **Motobomba Autocebante Shell SHW4010** es una solución robusta y eficiente para el manejo de grandes volúmenes de agua, diseñada para aplicaciones industriales y agrícolas que requieren un rendimiento confiable y de alta capacidad. **Características destacadas:**

- **Motor potente:** Equipada con un motor diésel Shell de 10 HP y 418 cc, ofrece una potencia máxima de 7.5 kW, asegurando un funcionamiento eficiente y duradero.
- **Alto caudal:** Capaz de bombeo hasta 1,600 litros por minuto, facilitando el manejo de grandes volúmenes de agua en menos tiempo.
- **Autocebante:** Su diseño permite un arranque rápido y sin complicaciones, optimizando el tiempo de operación.
- **Construcción duradera:** Fabricada con una cabeza de aleación de aluminio, combina ligereza y resistencia, facilitando su transporte y prolongando su vida útil.
- **Versatilidad:** Capaz de manejar aguas limpias y sucias, adaptándose a diversas necesidades en el campo y la industria.

Especificaciones técnicas:

- **Diámetro de succión y descarga:** 4 pulgadas.
- **Altura máxima de elevación:** 21 metros.
- **Profundidad máxima de succión:** 8 metros.
- **Capacidad del tanque de combustible:** 12.5 litros.
- **Consumo de combustible:** 595 g/kW·h a 3600 RPM.
- **Arranque:** Eléctrico y manual retráctil, brindando flexibilidad en su uso.
- **Dimensiones:** 68 x 52 x 75 cm.
- **Peso:** 87 kg.

Beneficios:

- **Eficiencia operativa:** Su alto caudal y capacidad de manejo de aguas sucias incrementan la productividad en diversas aplicaciones.
- **Facilidad de uso:** El diseño autocebante y las opciones de arranque simplifican su operación, incluso en condiciones exigentes.
- **Bajo mantenimiento:** El motor Shell está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo con un mantenimiento reducido, disminuyendo costos operativos.

La **Motobomba Autocebante Shell SHW4010** es la elección ideal para quienes buscan una solución potente y confiable en el manejo de agua, respaldada por la calidad y experiencia de Shell en equipos industriales.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Shell SHW4010** 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 Autocebante Takashi BT6.520 2" 6.5HP

Motobomba autocebante marca Takashi de 2" con motor a 4 tiempos de 6.5 hp. Ideal para trabajos sencillos sin sacrificar seguridad y confianza.



Descripción de producto

Motobomba Autocebante Takashi BT6.520 2" 6.5HP: Potencia y Confabilidad para tus Necesidades de Bombeo

La **Motobomba Autocebante Takashi BT6.520** es una herramienta esencial para el manejo eficiente de grandes volúmenes de agua. Diseñada para ofrecer **potencia, durabilidad y facilidad de uso**, es la solución perfecta para diversas aplicaciones, desde el riego agrícola hasta el drenaje y trasvase de líquidos en el ámbito doméstico o de construcción. Con un motor robusto y un diseño compacto, la BT6.520 se destaca por su rendimiento constante y su capacidad de autocebado, que simplifica su puesta en marcha y garantiza una operación sin complicaciones.

Características Principales:

- Motor Potente de 6.5 HP:** Equipada con un motor de gasolina de 4 tiempos y 6.5 caballos de fuerza, esta motobomba proporciona la potencia necesaria para mover grandes caudales de agua con eficiencia.
- Autocebante:** Su sistema autocebante permite un arranque rápido y sencillo, eliminando la necesidad de cavar manualmente la bomba antes de cada uso.
- Diámetro de Succión y Descarga de 2 pulgadas:** Ambas conexiones, de succión y descarga, tienen un diámetro de 2 pulgadas (5.08 cm), lo que facilita el uso de mangueras estándar y asegura un flujo de agua óptimo.
- Diseño Compacto y Robusto:** Construida con materiales de calidad, su diseño compacto y peso manejable la hacen fácil de transportar y almacenar, ideal para trabajos en campo.
- Uso Versátil:** Perfecta para aplicaciones agrícolas (riego de cultivos), drenaje de piscinas, transferencia de agua entre depósitos, llenado de cisternas y otras labores donde se requiera mover agua.
- Arranque Manual:** Incorpora un sistema de arranque manual para una operación sencilla y confiable.

Especificaciones Técnicas Detalladas:

- Marca:** Takashi

- **Modelo:** BT6.520
- **Tipo de Bomba:** Autocebante
- **Tipo de Motor:** Gasolina, 4 tiempos (OHV)
- **Potencia del Motor:** 6.5 HP
- **Cilindrada/Desplazamiento:** 196 cc
- **Velocidad del Motor:** 3600 RPM (revoluciones por minuto)
- **Diámetro de Succión:** 2 pulgadas (5.08 cm)
- **Diámetro de Descarga:** 2 pulgadas (5.08 cm)
- **Capacidad Máxima de Flujo (Caudal):** 30 metros cúbicos por hora (m^3/h) o aproximadamente 500 litros por minuto (L/min).
- **Altura Máxima de Descarga (Carga Máxima):** Hasta 28 metros (en algunos modelos se especifica 23m, se recomienda verificar la ficha técnica exacta del producto adquirido).
- **Altura Máxima de Succión:** 7 metros (en algunos modelos se indica 5m, se recomienda verificar la ficha técnica exacta del producto adquirido).
- **Capacidad del Tanque de Combustible:** 3.6 - 3.79 litros (dependiendo de la fuente).
- **Capacidad de Aceite:** 0.6 litros
- **Sistema de Arranque:** Manual
- **Nivel de Sonido:** 76 dB (aproximadamente)
- **Peso:** 27 kg (algunas fuentes mencionan 20.52 kg de peso de empaque, el peso en seco del equipo es de 27kg).
- **Dimensiones (Empaque aproximado):** 41 x 49 x 39 cm

Beneficios Adicionales:

- **Durabilidad:** Fabricada con componentes de calidad que aseguran una larga vida útil y resistencia en diversas condiciones de trabajo.
- **Eficiencia:** Su motor de 6.5 HP y su diseño optimizado garantizan un bombeo de agua rápido y eficiente, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- **Fácil Mantenimiento:** Diseñada para un mantenimiento sencillo, con acceso a los componentes clave.
- **Soporte y Garantía:** Generalmente cuenta con garantía de fábrica y disponibilidad de centros de servicio autorizados (se recomienda verificar con el distribuidor local).

La Motobomba Autocebante Takashi BT6.520 es la elección inteligente para quienes buscan una solución de bombeo de agua potente, fiable y fácil de usar. Su rendimiento superior la convierte en una inversión valiosa para cualquier tarea que requiera mover agua de manera eficiente.



Motobomba Autocebante Parazzini BP1660

Motobomba Autocebante de 6 Pulgadas con Motor Parazzini de 4 Tiempos OHV enfriado por aire. Ideal para uso en Sistemas de Riego Agrícola en jornadas completas, con diseño para un desempeño eficiente y fácil transportación. Su motor alcanza las 3,800 revoluciones por minuto para generar una altura de descarga de hasta 20 metros.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba Autocebante Parazzini BP1660

La **Motobomba Autocebante Parazzini BP1660** es una solución robusta y eficiente para diversas aplicaciones de riego y transferencia de agua en entornos agrícolas. Equipada con un motor de gasolina de 4 tiempos OHV de 16 caballos de fuerza, ofrece un rendimiento confiable y duradero. **Características principales:**

- **Motor:** 16 HP, 4 tiempos OHV, proporcionando una potencia óptima para tareas exigentes.
- **Revoluciones por minuto:** 3,800 rpm, asegurando un flujo constante y eficiente.
- **Diámetro de succión y descarga:** 6 pulgadas (15.2 cm), facilitando un alto caudal de agua.
- **Caudal máximo:** 2,333 litros por minuto, ideal para cubrir grandes áreas de riego.
- **Altura máxima de bombeo:** 20 metros, permitiendo una elevación significativa del agua.
- **Altura de succión:** 8 metros, adecuada para diversas fuentes de agua.
- **Peso:** 69 kg, combinando estabilidad y facilidad de transporte.
- **Tipo de bomba:** Autocebante, simplificando su operación y reduciendo tiempos de preparación.

Aplicaciones recomendadas: Esta motobomba es ideal para sistemas de riego en campos agrícolas, huertos y granjas, así como para el llenado de estanques y cisternas. Su diseño autocebante facilita su uso en diversas condiciones, garantizando eficiencia y confiabilidad en cada operación. **Beneficios adicionales:**

- **Durabilidad:** Construida con materiales de alta calidad, asegurando una larga vida útil y resistencia en condiciones exigentes.
- **Facilidad de uso:** El encendido manual y el diseño autocebante permiten una puesta en marcha rápida y sencilla.
- **Eficiencia:** Su alto caudal y potencia reducen los tiempos de trabajo, optimizando las labores de bombeo.

La **Parazzini BP1660** es la elección perfecta para profesionales que buscan una motobomba potente, eficiente y fácil de operar, respaldada por la calidad y experiencia de Parazzini en equipos agrícolas. **Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba Autocebante Parazzini BP1660** 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 centrífuga Antarix 6LD50UK6 a diésel 6x6 50Hp



La motobomba Antarix 6LD50UK6 es una motobomba centrífuga de alta presión impulsada por un motor diésel Ukura de 50 HP. Está diseñada para aplicaciones agrícolas, industriales y de construcción, incluida la irrigación, el suministro de agua, el drenaje y la lucha contra incendios. La bomba tiene una capacidad máxima de flujo de 6818 LPM (1800 GPM) y una altura máxima de cabeza de 50 metros (164 pies). Cuenta con una succión y descarga de 6 pulgadas. La 6LD50UK6 está equipada con arranque eléctrico, lo que facilita su puesta en marcha. La bomba está construida con hierro fundido de alta resistencia y acero, lo que la hace duradera y confiable.

Descripción de producto

Descripción de Motobomba centrífuga Antarix 6LD50UK6

La **Motobomba Centrífuga Antarix 6LD50UK6** es una solución potente y versátil, diseñada para satisfacer las demandas más exigentes en aplicaciones agrícolas, industriales y de construcción.

Características destacadas de la Motobomba centrífuga Antarix 6LD50UK6:

- Motor diésel Ukura de 50 HP:** Proporciona la potencia necesaria para operaciones de alta presión y gran caudal.
- Diámetro de succión y descarga de 6 pulgadas:** Permite un flujo eficiente de líquidos, facilitando tareas como irrigación y suministro de agua.
- Capacidad de descarga:** Hasta 6,818 litros por minuto, asegurando un rendimiento óptimo en diversas aplicaciones.
- Altura máxima de bombeo:** 50 metros, ideal para sistemas de riego por aspersión y otras necesidades que requieren elevación significativa del agua.
- Arranque eléctrico:** Facilita la puesta en marcha del equipo, mejorando la eficiencia operativa.
- Sistema de enfriamiento por agua con radiador:** Garantiza un funcionamiento continuo y estable, prolongando la vida útil del motor.
- Tablero de medición de temperatura:** Permite monitorear el estado del motor, asegurando operaciones seguras y controladas.
- Remolque para arrastre incluido:** Facilita el transporte y posicionamiento de la motobomba en diferentes ubicaciones de trabajo.

Aplicaciones recomendadas:

- Irrigación de huertos y campos agrícolas:** Su alta capacidad de bombeo la hace ideal para sistemas de riego eficientes.
- Riego por aspersión:** La altura máxima de 50 metros es adecuada para sistemas que requieren presión elevada.
- Suministro de agua en equipamientos agropecuarios:** Asegura un flujo constante y confiable para diversas necesidades.
- Operaciones industriales y de construcción:** Adecuada para tareas que requieren movimiento de

Especificaciones técnicas de la Motobomba centrífuga Antarix 6LD50UK6:

- **Potencia:** 50 HP.
- **Diámetro de succión/descarga:** 6 pulgadas.
- **Capacidad de descarga:** 6,818 L/min.
- **Altura máxima de bombeo:** 50 metros.
- **Altura de succión máxima:** 7 metros.
- **Peso:** 490 kg.
- **Capacidad de combustible:** No incluye tanque de combustible.
- **Batería:** No incluida.

La **Motobomba Centrífuga Antarix 6LD50UK6** es la elección perfecta para quienes buscan un equipo robusto, eficiente y confiable para sus operaciones de bombeo de agua en diversos entornos y aplicaciones.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Motobomba centrífuga Antarix 6LD50UK6** 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 Centrífuga Antarix MC1141UK2 - 1 1/4" - 1" 2.5HP



Motobomba centrífuga marca Antarix, cuenta con motor a gasolina de 4 tiempos, una potencia de 2.5 hp. La bomba tiene una capacidad máxima de flujo de 160 litros por minuto y una cabeza máxima de 42 metros.

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Motobomba Centrífuga Antarix MC1141UK2

La **Motobomba Centrífuga Antarix MC1141UK2** es una solución eficiente y confiable para diversas aplicaciones de bombeo, especialmente diseñada para sistemas de riego por aspersión y goteo, así como para el abastecimiento de agua a largas distancias.

Características principales:

- **Motor:** Equipada con un motor a gasolina **Ukura** de **2.5 HP**, que garantiza un rendimiento óptimo y duradero.
- **Capacidad de bombeo:** Ofrece un caudal máximo de **160 litros por minuto**, asegurando un suministro de agua constante y eficiente.
- **Altura máxima de elevación:** Capaz de impulsar agua hasta una altura de **42 metros**, ideal para terrenos con desniveles o que requieren alta presión.
- **Diámetro de succión y descarga:** Cuenta con una entrada de **1 1/4 pulgadas** y una salida de **1 pulgada**, adaptándose a una variedad de conexiones estándar.
- **Construcción robusta:** Fabricada con un cuerpo de hierro fundido de alta durabilidad y un impulsor cerrado, lo que prolonga su vida útil y mejora su eficiencia.
- **Portabilidad:** Con un peso de **31 kg**, es lo suficientemente robusta para tareas exigentes y, a la vez, manejable para su transporte e instalación.

Aplicaciones recomendadas:

- **Riego agrícola:** Ideal para sistemas de riego por aspersión y goteo, proporcionando la presión y caudal necesarios para una irrigación uniforme.
- **Abastecimiento de agua:** Adecuada para suministrar agua a largas distancias, ya sea en aplicaciones domésticas, agrícolas o industriales.

Beneficios adicionales:

- **Eficiencia energética:** El motor Ukura de 2.5 HP ofrece un consumo de combustible eficiente, reduciendo costos operativos.
- **Fácil mantenimiento:** Diseñada para un acceso sencillo a sus componentes, facilitando tareas de

mantenimiento y prolongando su vida útil.

La **Motobomba Centrífuga Antarix MC1141UK2** es la elección perfecta para quienes buscan una solución de bombeo potente, durable y eficiente, respaldada por la calidad y confiabilidad de la marca Antarix.

Recomendaciones

Se recomienda utilizar la **Motobomba Centrífuga Antarix MC1141UK2** 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 desde caseros hasta de 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.

