

# Motobombas

## Bombas de Agua autocebante portátil con motor de dos tiempos



### **HYW3525P**

#### **Usos:**

Irrigación de Campos, Cultivo de Huertos, Bombear agua de pozos, drenado, verter agua en lagunas y granjas

#### **Incluye:**

1 Filtro de Succión, 2 Juegos Cople Rápido y 3 Abrazaderas

#### **Características:**

- Diámetro de succ/desc: 1 x 1 Pulg.
- Altura: 30 m.
- Capacidad de descarga: 100 L/min
- Succión Máxima: 8 m
- Tiempo de Cebado a 3m: 80 s
- Potencia/Rev: 2 hp/6500 rpm
- Dimensión: 400 x 400 x 300 mm
- Peso: 7.5 kg.



### **HYW4540P**

#### **Usos:**

Irrigación de Campos, Cultivo de Huertos, Bombear agua de pozos, drenado, verter agua en lagunas y granjas

#### **Incluye:**

1 Filtro de Succión, 2 Juegos Cople Rápido y 3 Abrazaderas

#### **Características:**

- Diámetro de succ/desc: 1.5 x 1.5 Pulg.
- Altura: 35 m.
- Capacidad de descarga: 250 L/min
- Succión Máxima: 8 m
- Tiempo de Cebado a 3m: 80 s
- Potencia/Rev: 2.9 hp/6500 rpm
- Dimensión: 390 x 380 x 290 mm
- Peso: 11 kg.

## Bombas de Agua Autocebantes



### HYW2067

#### Aplicaciones:

Fabricadas en aluminio lo que las hace ligeras, con gran volumen de descarga de agua. Protegida por un robusto marco tubular con cauchos

#### Incluye:

1 Filtro de Succión, 2 Juegos Cople Rápido y 3 Abrazaderas

#### Características:

- Diámetro de succ/desc: 2 x 2 Pulg.
- Altura: 32 m.
- Capacidad de descarga: 600 L/min
- Succión Máxima: 8 m
- Potencia/Rev.: 6.7 hp/3600 rpm
- Cap. Tanque Combustible: 3.6 L s
- Dimensiones: 446x450x540 mm
- Peso: 25 kg



### HYW2067

#### Aplicaciones:

Fabricadas en aluminio lo que las hace ligeras, con gran volumen de descarga de agua. Protegida por un robusto marco tubular con cauchos

#### Incluye:

1 Filtro de Succión, 2 Juegos Cople Rápido y 3 Abrazaderas

#### Características:

- Diámetro de succ/desc: 3 x 3 Pulg.
- Altura: 30 m.
- Capacidad de descarga: 1000 L/min
- Succión Máxima: 8 mts
- Potencia Motor: 6.7 hp/3600 rpm
- Cap. tanque de Combustible: 3.6 L
- Dimensión: 535x450x450 mm
- Peso: 27 kg.



### **HYW4013**

#### **Aplicaciones:**

Fabricadas en aluminio lo que las hace ligeras, con gran volumen de descarga de agua. Protegida por un robusto marco tubular con cauchos

#### **Incluye:**

1 Filtro de Succión, 2 Juegos Cople Rápido y 3 Abrazaderas

#### **Características:**

- Diámetro de succ/desc: 4 x 4 Pulg.
- Altura: 34 m.
- Capacidad de descarga: 1600 L/min
- Succión Máxima: 8 mts
- Potencia Motor: 13 hp/3600 rpm
- Cap. tanque de Combustible: 6.7 L
- Dimensión: 610x430x537 mm

## **Bombas Agrícolas**

Bombas de Agua agrícola con cuerpo de acero inoxidable con impulsor Noryl reforzado



### **HYWP250**

#### **Características:**

- Altura: 0-50
- LPM: 0-75
- Descarga: 1 1/4"
- No. Impulsores: 5
- HP: 1/4
- Volts/Hz: 110/60



### **HYWA500**

#### Características:

- Altura: 0-50
- LPM: 0-45
- Descarga: 1 1/4"
- No. Impulsores: 6
- HP: 1/2
- Volts/Hz: 110/60

## Fumigadoras

Fumigadoras manuales con 4 boquillas y varillas intercambiables, en acero inoxidable y plástico



### **HYD1812**

#### USOS:

Insecticidas

#### INCLUYE:

Boquillas Regular, Doble Salida, Cuatro Orificios, Abanico y Paquete de O's Rings

#### Características:

- Capacidad: 18 Litros
- Peso: 4 Kg.



### **HYD2016**

**USOS:**  
Insecticidas

**INCLUYE:**  
Boquillas Regular, Doble Salida, Cuatro Orificios,  
Abanico y Paquete de O's Rings

**Características:**

- Capacidad: 20 Litros
- Peso: 4 Kg.



### **HYD2214**

**USOS:**  
Fertilizantes

**INCLUYE:**  
Boquillas Regular, Doble Salida, Cuatro Orificios,  
Abanico y Paquete de O's Rings

**Características:**

- Capacidad: 22 Litros
- Peso: 4 Kg.



### HYD2530V

INCLUYE:  
Boquillas y Destorcedor

Características:

- Capacidad de Tanque de Líquidos: 25 Litros
- Descarga de Líquidos: 8 L/min
- Presión: 1-4 Mpa (hasta 485 psi)
- Cilindrada: 26.5 cc
- Potencia/Revoluciones: 1.2 hp/6000 rpm
- Capacidad de Tanque de Combustible: 0.6 L
- Dimensiones: 490 x 660 x 360 mm
- Peso : 10 Kg.

Fumigadora con motor a gasolina de 2 tiempos para líquidos y polvos



### HYD4514

INCLUYE:  
Bomba de Presión

Características:

- Capacidad de Tanque de Líquidos: 14 Litros
- Descarga de Líquidos: 2.5 L/min
- Descarga de Polvos: 6.5 Kg/min
- Alcance Horizontal/Vertical: 12 m/6m
- Cilindrada: 45 cc
- Potencia/Revoluciones: 2.5 hp/6000 rpm
- Capacidad de Tanque de Combustible: 1.3 L
- Dimensiones: 540 x 680 x 530 mm
- Peso : 14 Kg.



### HYD5016

#### Características:

- Capacidad de Tanque de Químicos: 16 Litros
- Descarga de Líquidos: 3 L/min
- Descarga de Polvos: 6 Kg/min
- Alcance Horizontal/Vertical: 12 m/6m
- Cilindrada: 50.3 cc
- Potencia/Revoluciones: 2 hp/6000 rpm
- Capacidad de Tanque de Combustible: 1.6 L
- Dimensiones: 440 x 700 x 670 mm
- Peso : 11.5 Kg.



### HYD4520

#### Características:

- Capacidad de Tanque: 20 Litros
- Descarga de Líquidos: 3.5 L/min
- Alcance Horizontal/Vertical: 12 m/6m
- Cilindrada: 45 cc
- Potencia/Revoluciones: 2.7 hp/7800 rpm
- Capacidad de Tanque de Combustible: 1.3 L
- Dimensiones: 500 x 420 x 695 mm
- Peso : 15 Kg

## Fumigadoras de pistones con accesorios

	<p><b>HYD3367K</b></p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• RPM: 1000</li><li>• Presión: 300-600 psi</li><li>• Caudal: 45 L/min</li><li>• Pot/Revol.: 6.7 hp/3600 rpm</li><li>• Peso : 45 Kg</li></ul>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Desmalezadoras

Desmalezadoras con motor de 2 tiempos, con cabezal, cuchilla y arnés

	<p><b>HYH2626C</b></p> <p>INCLUYE: Cabezal y Arnés</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Diámetro del tubo de transmisión: 26 mm</li><li>• Máx. Revolución Cabezal: 9000 rpm</li><li>• Cilindrada: 26 cc</li><li>• Potencia del Motor: 1 hp/.75 kw</li><li>• Revolución Máx. del Motor: 600 rpm</li><li>• Cap. tanque Combustible: 0.6 L</li><li>• Peso: 6.5 kg</li></ul>
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





### **HYH2826**

**INCLUYE:**  
Cabezal y Arnés

**Características:**

- Diámetro de Cuchilla: 255 mm
- Diámetro del tubo de transmisión: 26 mm
- Máx. Revolución Cabezal: 9000 rpm
- Cilindrada: 28 cc
- Potencia del Motor: 1.7 hp/1.2 kw
- Revolución Máx. del Motor: 7000 rpm
- Cap. tanque Combustible: 0.6 L
- Dimensión: 1090x250x280 mm
- Peso: 6.5 kg



### **HYH4528**

**INCLUYE:**  
Cuchilla, Cabezal y Arnés

**Características:**

- Diámetro de Cuchilla: 255 mm
- Diámetro del tubo de transmisión: 28 mm
- Máx. Revolución Cabezal: 9000 rpm
- Cilindrada: 45 cc
- Potencia del Motor: 2.9 hp/2.1 kw
- Revolución Máx. del Motor: 6500 rpm
- Cap. tanque Combustible: 1.1 L
- Dimensión: 1090x310x280 mm
- Peso: 8.1 kg



### **HYH522**

**INCLUYE:**

Cuchilla, Cabezal y Arnés

**Características:**

- Diámetro de Cuchilla: 255 mm
- Diámetro del tubo de transmisión: 28 mm
- Máx. Revolución Cabezal: 9000 rpm
- Cilindrada: 52 cc
- Potencia del Motor: 3.1 hp/2.3 kw
- Revolución Máx. del Motor: 6500 rpm
- Cap. tanque Combustible: 0.6 L
- Dimensión: 1090x340x280 mm
- Peso: 8 kg

## Generadores Inverters



### **HYE10000**

**Características:**

- Potencia Máxima: 12500 W
- Potencia Nominal: 11000 W
- Frecuencia Nominal: 60 Hz
- tensión Nominal: 110/220 V
- Potencia Motor: 22 Hp
- Arranque: Eléctrico
- Velocidad Nominal: 3600 rpm
- Altitud Máx. Instalación: 1000 m
- Cap. tanque Combustible: 26 L
- Peso: 175 kg

## Generador portatil a gasolina de 2 tiempos, 1000W monofásico



### HYE1000P

#### Características:

- Salidas: 12V/8.3A
- Voltaje: 120V
- Frecuencia: 60 Hz
- Arranque: Manual
- Potencia Continua: 800 W
- Potencia Máxima: 1000 W
- Potencia Motor: 2 Hp
- Cap. tanque Combustible: 4 L
- Ciclo de trabajo continuo: 2 hrs
- Peso: 22 kg



### HYE1250

#### Características:

- Salidas: 12V/8.3A
- Voltaje: 120V
- Arranque: Manual
- Potencia Continua: 1200 W
- Potencia Máxima: 1000 W
- Potencia Motor: 2.7 Hp
- Cap. tanque Combustible: 5 L
- Ciclo de trabajo continuo: 7 hrs
- Peso: 30 kg



### **HYE3250**

Características:

- Salidas: 12V/8.3A
- Voltaje: 110V
- Arranque: Manual
- Potencia Continua: 2800 W
- Potencia Máxima: 3200 W
- Potencia Motor: 7 Hp
- Cap. tanque Combustible: 15 L
- Ciclo de trabajo continuo: 8 hrs
- Peso: 60 kg

## Hidrolavadoras

Hidrolavadoras eléctricas de alta presión de uso industrial



### **HYP1500P**

Características:

- Potencia Motor: 1.5 Hp
- Velocidad Motor: 1750 rpm
- Voltaje: 110 V
- Fases: Monofásico
- Ciclo de trabajo continuo: 10 hrs
- Caudal de Agua: 6.20 lpm
- Presión Continua: 1500 psi
- Peso: 25 kg

Hidrolavadoras a gasolina de alta presión con motor de 4 tiempos, de uso comercial

 A black and grey Hyundai HYP2500 high-pressure gas-powered pressure washer. It features a 4-stroke engine, a fuel tank, a spray lance, and a trigger gun. The unit is mounted on a single large rear wheel and has a handle for carrying. The model name 'HYUNDAI HYP2500' is printed on the top handle area, and '2500 PSI 8.75 l/min' is printed on the front panel.	<p><b>HYP2500</b></p> <p><b>Características:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Máximo PSI: 2500</li><li>• Max Litros/Min: 8.75</li><li>• Tipo Combustible: Gasolina sin plomo</li><li>• Potencia Motor: 7 Hp</li><li>• Medida del Tanque: 3.6 L</li><li>• Método de Arranque: Retráctil</li><li>• Longitud de la Manguera: 7.5 m</li><li>• Tipo de Bomba: Axial</li><li>• Peso: 35 kg</li></ul>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Hidrolavadoras a gasolina de alta presión con motor de 4 tiempos, de uso profesional

 A black and grey Hyundai HYP3000 high-pressure gas-powered pressure washer. It features a 4-stroke engine, a fuel tank, a spray lance, and a trigger gun. The unit is mounted on a single large rear wheel and has a handle for carrying. The model name 'HYUNDAI HYP3000' is printed on the top handle area, and '3000 PSI 12 l/min' is printed on the front panel.	<p><b>HYP3000</b></p> <p><b>Características:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Máximo PSI: 3000</li><li>• Max Litros/Min: 12</li><li>• Tipo Combustible: Gasolina sin plomo</li><li>• Medida del Tanque: 3.6 L</li><li>• Método de Arranque: Retráctil</li><li>• Longitud de la Manguera: 10 m</li><li>• Peso: 35 kg</li></ul>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# Compresores

## Compresores de uso semiprofesional



### HYC50LD

#### Características:

- Motor: Eléctrico
- HP: 2
- Tanque: 50 L
- Cilindro: 1
- Volts/Hertz: 120/60
- Fase: Monofásico
- Presión: 115 PSI, 8 Bar
- Peso: 27 kg

## Compresores de uso profesional



### HYC50B

#### Características:

- Motor: Eléctrico
- HP: 1/2
- Tanque: 50 L
- Cilindro: 1
- Volts/Hertz: 120/60
- Fase: Monofásico
- Presión: 115 PSI
- Peso: 50 kg



### **HYC100B**

#### **Características:**

- Motor: Eléctrico
- HP: 1.5
- Tanque: 108 L
- Cilindro: 1
- Volts/Hertz: 120/60
- Fase: Monofásico
- Presión: 115 PSI
- Peso: 74 kg

## **Motosierras**

Motosierras a gasolina para agricultura



### **HYM3818**

#### **Características:**

- Cilindrada: 38 cc
- Barra: 18"
- Kw/HP: 1.4/1.8
- Diámetro de Corte: 450 mm
- Paso: .325"
- Calibre: .058"
- Capacidad del Tanque: 0.390 L
- Peso: 8 kg



### **HYM5622**

#### **Características:**

- Cilindrada: 56 cc
- Barra: 22"
- Kw/HP: 2.7/3.6
- Diámetro de Corte: 555 mm
- Paso: 3/8" std
- Calibre: .058"
- Capacidad del Tanque: 0.520 L
- Peso: 15 kg.

# Limas

Limas de afilado para cadenas



## LIMAS

Disponibles:

- 3/16 PFERD Limaton
- 9/64 PFERD Limaton
- 5/32 PFERD Limaton
- 7/32 PFERD Limaton

# Motores

A gasolina de 4 tiempos, tipo cuña, con sist. de arranque retráctil



## HY670

Características:

- Tipo de Motor: OHV, Monocilíndrico, enfriado por aire, eje horizontal
- Potencia Máxima: 6.7 Hp/4.0kw
- Desplazamiento: 196 cc
- Diámetro -Carrera: 68x54 mm
- Torque Máximo (2500 rpm): 11 N-m
- Cap. Tanque Combustible: 3.6 L
- Radio de la Flecha: 3/4 pulg
- Abertura de Cuñero: 3/16 pulg
- Dimensión: 390x320x345
- Peso: 16 kg



## Motores a gasolina de 4 tiempos, tipo cuña



### HY1530

#### Características:

- Sist. Arranque: Retráctil
- Tipo de Motor: OHV, Monocilíndrico, enfriado por aire, eje horizontal
- Potencia Máxima: 15.3 Hp/8.5kw
- Desplazamiento: 420 cc
- Diámetro -Carrera: 90x66 mm
- Torque Máximo (2500 rpm): 25 N-m
- Cap. Tanque Combustible: 6.5 L
- Radio de la Flecha: 1 pulg
- Abertura de Cuñero: 1/4 pulg
- Dimensión: 465x413x440
- Peso: 32.5 kg



### HY930

#### Características:

- Tipo de Motor: OHV, Monocilíndrico, enfriado por aire, eje horizontal
- Potencia Máxima: 9.3 Hp/5.6kw
- Desplazamiento: 270 cc
- Diámetro -Carrera: 77x58 mm
- Torque Máximo (2500 rpm): 17 N-m
- Cap. Tanque Combustible: 6.5 L
- Radio de la Flecha: 1 pulg
- Abertura de Cuñero: 1/4 pulg
- Dimensión: 415x392x425
- Peso: 26 kg.



### **HY1310**

#### **Características:**

- Tipo de Motor: OHV, Monocilíndrico, enfriado por aire, eje horizontal
- Potencia Máxima: 13.1 Hp/7.6kw
- Desplazamiento: 389 cc
- Diámetro -Carrera: 88X64 mm
- Torque Máximo (2500 rpm): 23 N-m
- Cap. Tanque Combustible: 6.5 L
- Radio de la Flecha: 1 pulg
- Abertura de Cuñero: 1/4 pulg
- Dimensión: 465x413x440
- Peso: 32 kg

## Motores a gasolina de 4 tiempos, tipo cuña



### **HY1530**

#### **Características:**

- Sist. Arranque: Retráctil
- Tipo de Motor: OHV, Monocilíndrico, enfriado por aire, eje horizontal
- Potencia Máxima: 15.3 Hp/8.5kw
- Desplazamiento: 420 cc
- Diámetro -Carrera: 90x66 mm
- Torque Máximo (2500 rpm): 25 N-m
- Cap. Tanque Combustible: 6.5 L
- Radio de la Flecha: 1 pulg
- Abertura de Cuñero: 1/4 pulg
- Dimensión: 465x413x440
- Peso: 32.5 kg