

FUJITA®

FUERZA PARA EL CAMPO,
ENERGÍA PARA LA CIUDAD



HERRAMIENTAS / CONSTRUCCIÓN / ABRASIVOS
/ ENERGÍA / EQUIPOS AGRO / LIMPIEZA

D Con el respaldo
DURESCO

AGRO · GANADERÍA · INDUSTRIA · HOGAR
Soluciones con respaldo, calidad y garantía

HERRAMIENTAS PROFESIONALES

FUJiTA®



**TALADRO PERCUTOR
DE 1/2"
650 WATTS
FGMR8601**



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia nominal: 650 W
- Ⓒ Revoluciones en vacío: 0 - 3.000 RPM
- Ⓓ Tamaño del mandril: 1/2" (13 mm)
- Ⓔ Capacidad máxima de perforación en: metal, concreto y madera: 13mm

**LIJADORA DRYWALL
600 WATTS
FDS7225**



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia: 600 W
- Ⓒ Velocidad de rotación: 600-1500 RPM
- Ⓓ Diámetro del plato lijador redondo: 9" (225mm)

**COMPRESOR DE 2HP
24 LITROS
1500 WATTS
FGM1524L**



- Ⓐ Voltaje nominal de entrada: 110V / 60Hz
- Ⓑ Potencia nominal de entrada: 2HP
- Ⓒ Presión máx. de trabajo: 8 bar / 120 PSI
- Ⓓ Capacidad de tanque: 24L
- Ⓔ Caudal de aire: 138L / min

**TRONZADORA DE 14"
2300 WATTS
FKX355K**



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia nominal: 2.300 W
- Ⓒ Revoluciones en vacío: 4.000 RPM
- Ⓓ Diámetro del disco: 14" (350mm)
- Ⓔ - Capacidad máxima de corte en tubo redondo de 130 mm
- Capacidad máxima de corte en tubo cuadrado de 120 mm
- Capacidad máxima de corte en ángulo de 140 mm x 140 mm

**PULIDORA DE 4 1/2"
850 WATTS
FGM3101B**



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia nominal: 850 W
- Ⓒ Revoluciones en vacío: 12.000 RPM
- Ⓓ Diámetro del disco: 4 1/2" (115 mm)
- Ⓔ Accesorios: Brida, tuerca, guarda, llave y empuñadura

**PULIDORA DE 4 1/2"
1700 WATTS
FAGV17125**



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia : 1700 W
- Ⓒ Velocidad sin carga: 2.850-10.500 RPM
- Ⓓ Diámetro del disco: 115-125 mm (4 1/2"-5")
- Ⓔ Accesorios: Brida, tuerca, guarda, llave y empuñadura

HERRAMIENTAS PARA MADERA

CEPILLO ELÉCTRICO 750 WATTS FEP82



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia: 750W
- Ⓒ Velocidad sin carga: 16.500 RPM
- Ⓓ Tamaño del cepillo: 82 mm
- Ⓔ Max. profundidad cepillado: 0-3 mm

RUTEADORA ELÉCTRICA 1200 WATTS FER1200



- Ⓐ Voltaje 120V / 60hz
- Ⓑ Potencia: 1200 W
- Ⓒ Velocidad sin carga: 11000-30000 RPM
- Ⓓ Tamaño del Collet: 1/4"

SIERRA CIRCULAR 1400 WATTS FCS65



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia: 1.400 W
- Ⓒ Velocidad sin carga: 4.800 RPM
- Ⓓ Tamaño del disco: 7 1/4" (185 mm)
- Ⓔ Profundidad maxima de corte: 65 mm

INGLETEADORA 1650 WATTS FMS12



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia de entrada: 1.650 W
- Ⓒ Velocidad sin carga: 3.200 RPM
- Ⓓ Tamaño del disco: 12" (304 mm)
- Ⓔ Capacidad del inglete: I:50° D:60°
- Ⓕ Bisel doble: I 45° & D 45°

PISTOLA DE CALOR SELECTOR MECÁNICO 1500 WATTS FR1620



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia nominal: 1.500 W
- Ⓒ Posición 1: 50°C – 450L/min
- Ⓓ Posición 2: 50-550°C – 200L/min
- Ⓔ Posición 3: 50-550°C – 450L/min

PISTOLA DE CALOR PANTALLA DIGITAL 1500 WATTS FR1640



- Ⓐ Voltaje de entrada: 120V / 60Hz
- Ⓑ Potencia nominal: 1.500 W
- Ⓒ Posición 1: 50°C – 200-450L/min
- Ⓓ Posición 2: 50-550°C – 200L/min
- Ⓔ Posición 3: 50-550°C – 450L/min

FUJITA®

INOX

HERRAMIENTAS PARA ACERO INOXIDABLE

SATINADORA PLANA 1500 WATTS



**Velocidad
variable**



- (A) Voltaje nominal de entrada: 120 V / 60 Hz
- (B) Potencia nominal de entrada: 1500 W
- (C) Velocidad sin carga: 600 – 3.200 rpm

- (D) Diámetro máx. del rodillo: 120mm x100mm
- (E) Peso: 3,7 kg

SATINADORA DE TUBOS 1500 WATTS FST13180INOX



- (A) Voltaje nominal de entrada: 120 V / 60 Hz
- (B) Potencia nominal de entrada: 1300 W
- (C) Velocidad sin carga: 1.100 – 3.200 RPM
- (D) Velocidad de la banda: 2,7 – 8,5 m/s
- (E) Medidas de la banda: 40 x 760 mm
(Ancho x Diámetro)
- (F) Diámetro máximo de tubo: 18 mm
- (G) Peso: 3,7 kg

**Velocidad
variable**

DURESPO Con el respaldo

ESMERILES

ESMERIL
FBG150
250 WATTS



| | |
|----------------------|----------------------|
| Fuerza: | 120 V, 60 Hz / 250 W |
| Tamaño de rueda: | 150x20x12.7 |
| Grano de rueda: | 36#/60# |
| Velocidad del motor: | 3450 |
| Potencia del sonido: | 91.1 |
| Peso: | 7.6 |

ESMERIL
FBG200
500 WATTS



| | |
|----------------------|----------------------|
| Fuerza: | 120 V, 60 Hz / 500 W |
| Tamaño de rueda: | 200x20x15.88 |
| Grano de rueda: | 36#/60# |
| Velocidad del motor: | 3450 |
| Potencia del sonido: | 90.5 |
| Peso: | 11.5/13 |

ESMERIL LIJADORA
AMOLADORA DE BANCO
FBGS1600
370 WATTS



| | |
|--------------------------|----------------------|
| Fuerza: | 120 V, 60 Hz / 370 W |
| Tamaño de rueda: | 150x20x12.7 |
| Grano de rueda: | 60# |
| Tamaño de la correa: | 25,4x762 mm |
| Grano de la correa: | 100# |
| Velocidad de la correa: | 14 m/s |
| Velocidad del motor RPM: | 3580 |
| Peso: | 9,2/10,2 |

CEPILADORA DE ESPESOR
FTP330
1800 WATTS



| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Fuerza: | 120 V, 60 Hz / 1800 W |
| Dimensiones: | 920x562x550 mm |
| Velocidad bloque de corte: | 9500 RPM |
| Tamaño de la mesa: | 330x304 mm |
| Altura libre máximo: | 152 mm |
| Ancho libre máximo: | 330 mm |
| Eliminación de stock máx. | 3mm |
| Vel. máx. de alimentación. | 7,5 m/min |
| Peso: | 32,5 / 35 Kg |

ROTMARTILLO
SDS PLUS
INDUSTRIAL
3.5 JOULES
RH428
1100 WATTS

- (A) Fuerza de impacto de 3.5 Joules
- (B) Cantidad de golpes de 2.800 - 3.400 GPM
- (C) Voltaje nominal de entrada de 120V / 60Hz
- (D) Potencia nominal de entrada: 1.100W (9 A)
- (E) Velocidad sin carga: 650 - 1000 /min
- (F) Cap. máxima de perforación: 28 mm (1 1/8")
- (G) Peso de 4,5 kg



ROTMARTILLO
SDS MAX
INDUSTRIAL
19 JOULES
RH1219J
1700 WATTS

- (A) Fuerza de impacto: 5 - 19 Joules (3,7-14 ft/lbs)
- (B) Cantidad de golpes: 1.750 - 2.150 GPM
- (C) Voltaje nominal de entrada de 120V / 60Hz
- (D) Potencia nominal de entrada: 1.700 W (15 A)
- (E) Velocidad sin carga: 100 - 220 /min
- (F) Longitud Total: 0,61 m (24")
- (G) Peso: 12 kg (Basado en EPTA)



HERRAMIENTAS CONSTRUCCIÓN

DEMOLEDORES

DEMOLEDOR SDS MAX 14 JOULES INDUSTRIAL **DH518J** **1200 WATTS**

- (A) Fuerza de impacto: 14 Joules
- (B) Cantidad de golpes: 3.100 GPM
- (C) Peso: 5,6 kg (Basado en EPTA)
- (D) Voltaje nominal de entrada: 120V / 60Hz
- (E) Potencia nominal de entrada: 1.200 W (10 A)
- (F) Longitud Total: 0,55 m



DEMOLEDOR SDS MAX INDUSTRIAL 25 JOULES **DH1118J** **1500 WATTS**

- (A) Fuerza de impacto: 6-25 Joules (4-18 ft.lbs)
- (B) Cantidad de golpes: 1000 - 1900 GPM
- (C) Peso: 10,5 kg (Basado en EPTA)
- (D) Voltaje nominal de entrada: 120V / 60Hz
- (E) Potencia nominal de entrada: 1.500 W (14 A)
- (F) Longitud Total: 0,59 m (22-7/8")



DEMOLEDOR SDS HEX DE 48 JOULES **XP65RA3** **1800 WATTS**

- (A) Peso: 15 kg
- (B) Longitud total: 0,71 m
- (C) Fuerza de impacto: 48 Joules
- (D) Cantidad de golpes: 1400 GPM
- (E) Voltaje nominal de entrada: 120 V / 60 Hz
- (F) Potencia nominal de entrada: 1800 W (15 A)



DEMOLEDOR SDS MAX DE 75 JOULES **2200 WATTS** **XPG90A**



- (A) Peso: 32 kg
- (B) Longitud total: 0,82 m (32 - 1/4")
- (C) Fuerza de impacto: 75 Joules (55 ft.lbs)
- (D) Cantidad de golpes: 950 GPM
- (E) Voltaje nominal de entrada: 120 V / 60 Hz
- (F) Potencia nominal de entrada: 2200 W (15 A)

DEMOLEDOR SDS/HEX INDUSTRIAL - 62 JOULES **DH2962J** **2000 WATTS**



- (A) Peso: 29 kg (Basado en EPTA)
- (B) Longitud total: 0,76 m (30")
- (C) Fuerza de impacto: 62 Joules (45,7 ft.lbs)
- (D) Cantidad de golpes: 1000 GPM
- (E) Voltaje nominal de entrada: 120 V / 60 Hz
- (F) Potencia nominal de entrada: 2000 W (15 A)

ABRASIVOS

FUJITA®



RODILLO COMBINADO

ABRODOC

120X100mm grano medio

ABRODOCE

120X100mm grano fino



RODILLOS DE FIBRA SINTETICA

PARA SATINADORA PLANA

ABRODOFC 120X100mm grano grueso

ABRODOFM 120X100mm grano medio

ABRODOFF 120X100mm grano fino

ABRODOFVF 120X100mm grano muy fino



RODILLOS DE LIJA

PARA SATINADORA PLANA

ABRODOLP60 120X100MM P60

ABRODOLP80 120X100MM P80

ABRODOLP120 120X100MM P120

ABRODOLP180 DE 120X100MM P180

ABRODOLP240 120X100MM P240



BANDAS ABRASIVAS

PARA SATINADORA DE TUBOS

ABCs411XP60T Zirconio de 40mm x 760 mm grano 60

ABCs411XP80T CS 411 40 x 760 mm grano 80 F4G

ABCs411XP120T CS 411 40 x 760 mm grano 80 F4G

BANDAS DE FIBRA SINTÉTICA

PARA SATINADORA DE TUBOS



ABBANDAC 40X760mm grano grueso

ABBANDAM 40X760mm grano medio

ABBANDAVF 40X760mm grano muy fino

ABBANDAUF 40X760mm grano ultra fino

DISCOS DE CORTE

DISCO DE CORTE **MAXI 4 1/2"**

ABMAX115



Características:
115 x 1 x 22.23 mm
Máx. 13.300 RPM

Agresividad:

Durabilidad:

Dureza:

Campos de aplicación:

Acero

Acero inoxidable

Metales no ferrosos

DISCO DE CORTE **CLASSIC 7"**

ABCLAS180



Características:
180 x 1.6 x 22.23 mm
Máx. 8.800 RPM

Agresividad:

Durabilidad:

Dureza:

Campos de aplicación:

Acero

Acero inoxidable

Metales no ferrosos

DISCO DE CORTE **MAXI 14"**

ABCLAS350

Características:
350 x 2.5 x 25.4 mm
Máx. 4.400 RPM



DISCOS DIAMANTADOS SEGMENTADOS MULTIPROPÓSITO

Características:
Corta piedra, granito,
concreto, asfalto
y cerámica



DISCOS DE DESBASTE

DISCO DE DESBASTE **MAXI 7"**



Características:
180 x 6 x 22.23 mm
Máx. 8.600 RPM

Agresividad:

Durabilidad:

Dureza:

Campos de aplicación:

Acero

Acero inoxidable

Fundición

Agresividad:

Durabilidad:

Dureza:

Campos de aplicación:

Acero

Acero inoxidable

MAXI 4,5"

4 1/2" x 8mm x 7/8"
115 mm x 8mm x 22,23mm

MAXI 7"

7" x 8 mm x 7/8"
180 mm x 8mm x 22,23mm

MAXI 9"

9" x 8 mm x 7/8"
230 mm x 8mm x 22,23mm

DISCOS DIAMANTADOS PARA ASFALTO



ABDIAM14ASF

DISCO DE CORTE **MAXI 14"**

14" x 19/32" x 1"

Características:
350 x 15 x 25,4 mm
Trabajo asfalto
Máx. 5.500 RPM



ABDIAM16ASF

DISCO DE CORTE **MAXI 16"**

16" x 19/32" x 1"

Características:
400 x 15 x 25.4 mm
Trabajo en concreto
Máx. 4.800 RPM



ABDIAM18ASF

DISCO DE CORTE **MAXI 18"**

18" x 19/32" x 1"

Características:
450 x 15 x 25.4 mm
Trabajo en asfalto
Máx. 4.300 RPM

DISCOS DIAMANTADOS PARA CONCRETO



ABDIAMCM14

DISCO DE CORTE **MAXI 14"**

14" x 19/32" x 1"

Características:
350 x 15 x 25,4 mm
Trabajo en concreto
Máx. 5.500 RPM



ABDIAMCM16

DISCO DE CORTE **MAXI 16"**

16" x 19/32" x 1"

Características:
400 x 15 x 25.4 mm
Trabajo en concreto
Máx. 4.800 RPM



ABDIAMCM18

DISCO DE CORTE **MAXI 18"**

18" x 19/32" x 1"

Características:
450 x 15 x 25.4 mm
Trabajo en concreto
Máx. 4.300 RPM



DISCO FLAP MAXI 4 1/2"

Características:
115 x 1 x 22.23 mm
Máx. 13.300 RPM
Granos: P40 - P60 - P80

Agresividad:

Durabilidad:

Campos de aplicación:

Acero

Acero inoxidable

Propiedades

Tipo de grano Alúmina de zircón

Plato Tejido de fibra vidrio

Forma Convexo 12°, recto



Disco de limpieza MAXI 4 1/2"

ABDLIMPIEZA115

Campos de aplicación:

Metal universal

Pintura

laca

Masilla

Plástico

Acero inox

Propiedades

Agente aglomerante Resina sintética

Tipo de grano Carburo de silicio

Forma Recto



Gratas lijas de 6"

Para esmeriles
de banco y
esmeriles rectos

Campos de aplicación:

Acero inox

Metal universal

Madera

Plástico

Propiedades

Agente aglomerante Resina sintética

Tipo de grano Óxido de aluminio



Lija con estearato de zinc

Para lijadoras rotorbitales "sujeción tipo velcro"

Disco de sujeción con velcro diseñado especialmente para el uso en lijadoras roto-orbitales. Es la elección adecuada para trabajos de lijado de pintura, laca, madera y masilla. Cuenta con granos de óxido de aluminio en distribución semi-abierta. El óxido de aluminio sintético destaca por su dureza y su tenacidad, garantizando una elevada tasa de remoción y una larga vida útil.

Tamaños: 5"x5 huecos
5"x8 huecos 6"x6 huecos

9"x8 huecos
(Para lijadora de drywall)

Campos de aplicación:

Pintura

Laca

Masilla

Madera

Plástico

Propiedades

Agente aglomerante Resina sintética

Tipo de grano Óxido de aluminio

Revestimiento Semi-abierto

Base Papel C



Gratas lijas con vástago de $\frac{1}{4}$ "

Campos de aplicación:

| | | | |
|-----------------|----------------------------------|----------|-----------------------|
| Acero inox | <input checked="" type="radio"/> | Madera | <input type="radio"/> |
| Metal universal | <input checked="" type="radio"/> | Plástico | <input type="radio"/> |

Propiedades

| | | | |
|--------------------|------------------|---------------|-------------------|
| Agente aglomerante | Resina sintética | Tipo de grano | Óxido de aluminio |
|--------------------|------------------|---------------|-------------------|



Gratas combinadas con vástago de $\frac{1}{4}$ "

Campos de aplicación:

| | | | |
|-----------------|----------------------------------|----------|-----------------------|
| Acero inox | <input type="radio"/> | Plástico | <input type="radio"/> |
| Metal universal | <input checked="" type="radio"/> | | |

Propiedades

| | | | |
|--------------------|------------------|---------------|-------------------|
| Agente aglomerante | Resina sintética | Tipo de grano | Óxido de aluminio |
|--------------------|------------------|---------------|-------------------|



Fibra Sintética Abrasiva

Campos de aplicación:

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| Acero inox | <input type="radio"/> |
| Metal universal | <input checked="" type="radio"/> |
| Madera | <input type="radio"/> |
| Plástico | <input type="radio"/> |
| Pintura | <input type="radio"/> |
| Laca | <input type="radio"/> |
| | <input type="radio"/> |

Propiedades

| | |
|--------------------|------------------|
| Agente aglomerante | Resina sintética |
|--------------------|------------------|

| | |
|---------------|-------------------|
| Tipo de grano | Óxido de aluminio |
|---------------|-------------------|

ABFIBRAM

15cm x 10 Mts (Ancho x Largo)
Grano: médium (P120-P180)

ABFIBRAV

Masilla
 15cm x 10 Mts (Ancho x Largo)
Grano: fine (P240-P280)

AGRO

FUJITA®



GENERADORES

PARA USO DE EMERGENCIA / MOTOR TIPO OHV / FÁCIL TRANSPORTE

Generador a Gasolina 2500 WATTS



GD2500



| | |
|---------------------------------|---|
| Frecuencia: | 60 Hz |
| Voltaje – Corriente monofásico: | 110V/220V-1F |
| Potencia continua: | 2200 Watts |
| Potencia máxima: | 2500 Watts |
| Tipo de motor: | 1 cilindro – 4 tiempos OHV |
| Potencia del motor: | 6,5 HP |
| Tipo de arranque Motor: | Manual |
| Capacidad de aceite motor: | 0,6 L |
| Capacidad tanque combustible: | 15L |
| Autonomía: | 9,5h |
| Termoprotector / AVR | |
| Indicador de combustible | |
| Características: | |
| Peso neto: | 42 Kg Dimensiones: 620 x 490 x 510 mm |

Generador a Gasolina 3500 WATTS



GD3500



| | |
|---------------------------------|---|
| Frecuencia: | 60 Hz |
| Voltaje – Corriente monofásico: | 110V/220V-1F |
| Potencia continua: | 3200 Watts |
| Potencia máxima: | 3500 Watts |
| Tipo de motor: | 1 cilindro – 4 tiempos OHV |
| Potencia del motor: | 7,0 HP |
| Tipo de arranque Motor: | Manual |
| Capacidad de aceite motor: | 0,6 L |
| Capacidad tanque combustible: | 15L |
| Autonomía: | 9,5h |
| Termoprotector / AVR | |
| Indicador de combustible | |
| Características: | |
| Peso neto: | 48 Kg Dimensiones: 625 x 480 x 510 mm |

Generador a Gasolina 6000 WATTS



GD6000E



| | |
|---------------------------------|---|
| Frecuencia: | 60 Hz |
| Voltaje – Corriente monofásico: | 110V/220V-1F |
| Potencia continua: | 5500 Watts |
| Potencia máxima: | 6000 Watts |
| Tipo de motor: | 1 cilindro – 4 tiempos OHV |
| Potencia del motor: | 13 HP |
| Tipo de arranque Motor: | Eléctrico |
| Capacidad de aceite motor: | 0,6 L |
| Capacidad tanque combustible: | 25L |
| Autonomía: | 8,5h |
| Termoprotector / AVR | Batería 17AH incluida |
| Indicador de combustible | Ruedas de 8" incluidas |
| Salida 12 Voltios | Soporte de agarre |
| Características: | |
| Peso neto: | 85 Kg Dimensiones: 720 x 550 x 575 mm |



Todos nuestros generadores están certificados en Colombia por Certicheck, con acreditación ONAC. ISO/IEC. De conformidad con la norma RETIE para garantizar la seguridad de nuestros usuarios previniendo, minimizando y eliminando los riesgos eléctricos.

Generador a Gasolina 7500 WATTS



GD8000E



| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Frecuencia: | 60 Hz |
| Voltaje – Corriente monofásico: | 110V/220V-1F |
| Potencia continua: | 7000 Watts |
| Potencia máxima: | 7500 Watts |
| Tipo de motor: | 1 cilindro – 4 tiempos OHV |
| Potencia del motor: | 14 HP |
| Tipo de arranque Motor: | Eléctrico |
| Capacidad de aceite motor: | 0,6 L |
| Capacidad tanque combustible: | 25L |
| Autonomía: | 8,5h |
| Termoprotector / AVR | Batería 17AH incluida |
| Indicador de combustible | Ruedas de 9" incluidas |
| Salida 12 Voltios | Soporte de agarre |

Características:

Peso neto: 88 Kg | Dimensiones: 720 x 550 x 575 mm

Generador a Gasolina 8500 WATTS



GD10000E



| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Frecuencia: | 60 Hz |
| Voltaje – Corriente monofásico: | 110V/220V-1F |
| Potencia continua: | 8000 Watts |
| Potencia máxima: | 8500 Watts |
| Tipo de motor: | 1 cilindro – 4 tiempos OHV |
| Potencia del motor: | 16 HP |
| Tipo de arranque Motor: | Eléctrico |
| Capacidad de aceite motor: | 1,1 L |
| Capacidad tanque combustible: | 25L |
| Autonomía: | 8,0h |
| Termoprotector / AVR | Baterías 17AH incluidas |
| Indicador de combustible | Ruedas de 9" incluidas |
| Salida 12 Voltios | Soporte de agarre |

Características:

Peso neto: 94 Kg | Dimensiones: 720 x 550 x 575 mm

JARDINERÍA

GUADAÑA / DESBROZADORA FC52152

- (A)** Potencia del motor: 51.7 CC
- (B)** Potencia: 1.5Kw / 2.0HP
- (C)** Velocidad en reposo: 3.200 RPM
- (D)** Velocidad máxima con carga: 8.300 - 8.800 RPM
- (E)** Velocidad máxima sin carga: 9.500 RPM



CORTASETOS **FC26081560**



- A** Cilindrada: 26 CC
- B** Potencia: 1.5Kw / 2.0 HP
- C** Velocidad: 2800-3200 RPM
- D** Longitud de la espada: 60 cm

MOTOSIERRA **FC452545**



- A** Potencia del motor: 2.4HP
- B** Espada: 18" - 45 cm
- C** Velocidad de corte en ralentí: 3000 RPM
- D** Velocidad máxima: 10.000 RPM
- E** Filtro de aire: Incluido



SOPLADORA **FC260815**



- A** Peso: 5,6 kg
- B** Cilindrada del motor: 25.4 CC
- C** Nivel de presión sonora LpA.: 109dB(A)
- D** Rendimiento máximo del motor: 0.7 kW
- E** Frecuencia del motor: 7500 r/min
- F** Velocidad del motor al ralentí: 2800±150 RPM

FUMIGADORAS

FUMIGADORA DE ESPALDA MOTOR A GASOLINA 25 L **FDQL809**



- A** Bomba: Tipo pistón
 - B** Tipo de motor: 2 tiempos 2T (Tipo TU26)
 - C** Cilindrada: 25.6 cc
 - D** RPM: 8.500
 - E** Mezcla de combustible: 25:1 (FB)* / 40:1 (FC-FD)*
 - F** Rango de presión: 145 – 580 PSI
 - G** Presión máxima de la bomba: 1-4 MPa
 - H** Succión: 7 L/min
 - I** Capacidad de tanque: 25 L
 - J** Encendido electrónico
 - K** Carburador de diafragma
- *Especificaciones del aceite

Usos: aplicación de Insecticidas y Fungicidas solubles, para el control de plagas y enfermedades. Abonos foliares solubles. Ideal para utilizar en cultivos de Hortalizas, frutales, café, flores y potreros.

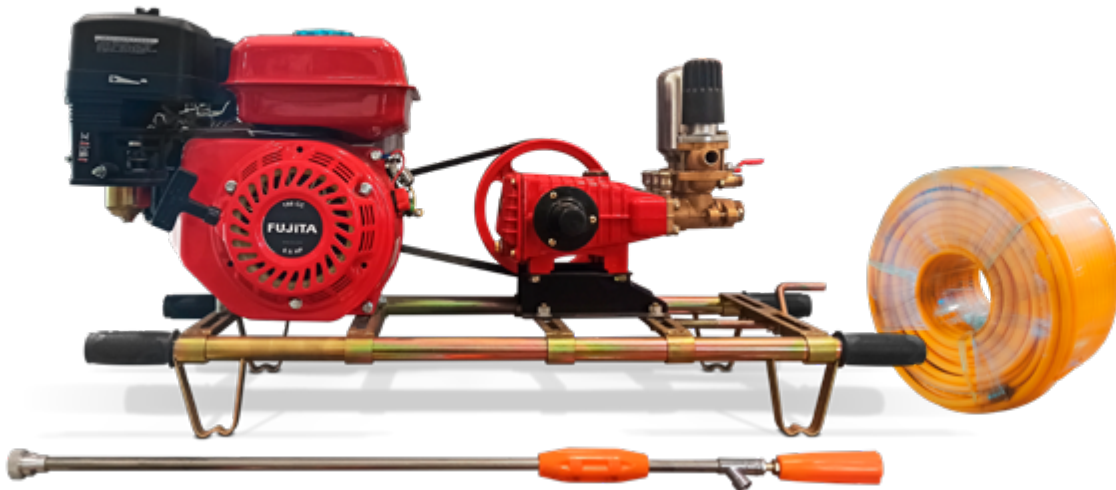


FUMIGADORA MANUAL DE ESPALDA DE 20 LITROS **FD20L**

- A** Modelo: FD20L
- B** Capacidad del tanque: 20 Litros
- C** No incluye motor
- D** Tipo: Manual

FUMIGADORAS ESTACIONARIAS

B3HL22L55M 22L B3HL30L65M 30L B3HL50L65M 50L



- A** Tipo de motor: 4 Tiempos
- B** Potencia de motor: 6.5 HP
- C** Presión máxima: 435 PSI
- D** Caudal de trabajo: 45 Lts / min
- E** Tipo de bomba: 3 pistones acero inoxidable

Accesorios:

- 1 Lanza recta 90 cm para fumigar
- 1 Llave para ajuste de pistones
- Kit para sello de la bomba
- 1 Llave de bujía
- 1 Manguera de succión y 1 manguera de retorno
- Manguera de descarga de 100mt

ACCESORIOS PARA FUMIGACIÓN

P01



Conector en bronce 8.5 mm (unión manguera)

P03



Unión hexagonal 8.5 mm (unión manguera)

P07



Acople manguera tipo mariposa 8.5 mm

P09



Acople manguera giratorio 8.5 mm

RB7

Lanza pequeña curva de 2 salidas

RA10



Lanza curva escualizable

RB8

Lanza grande curva de 2 salidas

RB14



Lanza curva de 5 salidas

BMS0004

Manguera de 8.5 mm x 100 m

BCHASISTS22



- **B3W22SM**
- **B3W30SM**
- **B3W45SM**
- **B3W50SM**

MOTOAZADAS



MOTOAZADA DIESEL 296 CC **B1050**

- A** Potencia del motor: 296 CC
- B** Arranque del motor: Manual
- C** Transmisión: Engranajes
- D** Clutch: Plato húmedo
- E** Palanca de cambios: Reversa - marcha 2 - neutro - 1
- F** Anchura de labranza: 1050 - 1350 mm
- G** Profundidad de labranza: 180 - 300 mm
- H** Productividad: Promedio 400 m² x hora
- I** Peso neto: 160 kg
- J** Incluye: Ruedas de 8 pulgadas

MOTOAZADA DIESEL 418 CC **B1350E**

- A** Potencia del motor: 418 CC
- B** Arranque del motor: Eléctrico
- C** Transmisión: Engranajes
- D** Clutch: Plato húmedo
- E** Palanca de cambios: Reversa - marcha 2 - neutro - 1
- F** Anchura de labranza: 1050 - 1350 mm
- G** Profundidad de labranza: 180 - 300 mm
- H** Productividad: Promedio 600 m² x hora
- I** Peso neto: 190 kg
- J** Incluye: Ruedas de 8 pulgadas



Accesorios



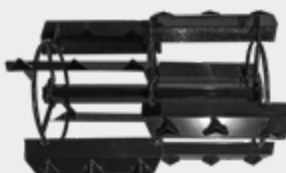
BGMHT21
ZANJEZO



BGMHT5
ARADO



BGMHT4
ARADO DE ZANJEZO



BGMHT14
ARADO



BGMHT6
ARADO



BGMHT16 BROTAVITOR



DTROTAVITOR

MOTORES A GASOLINA



MOTOR 4T 6.5 HP **MD65CR**

| | |
|--------------|-----------------|
| Potencia: | 6.5 HP |
| Velocidad: | 3600 |
| Cilindrada: | 196 cc |
| Tipo de eje: | Cuña-rosca 3/4" |
| Combustible: | 3.6 L |
| Aceite: | 0.6 L |



MOTOR 4T 9 HP **MD9CR**

| | |
|--------------|---------------|
| Potencia: | 9.0 HP |
| RPM: | 3600 RPM |
| Cilindrada: | 270 cc |
| Tipo de eje: | Cuña-rosca 1" |
| Combustible: | 6.5 L |
| Aceite: | 1.1 L |



MOTOR 4T 13 HP **MD13CR**

| | |
|--------------|---------------|
| Potencia: | 13.0 HP |
| Velocidad: | 3600 RPM |
| Cilindrada: | 389 cc |
| Tipo de eje: | Cuña-rosca 1" |
| Combustible: | 6.5 L |
| Aceite: | 1.1 L |



MOTOR 4T 16 HP **MD16CR**

| | |
|--------------|---------------|
| Potencia: | 16.0 HP |
| RPM: | 3600 RPM |
| Cilindrada: | 459 cc |
| Tipo de eje: | Cuña-rosca 1" |
| Combustible: | 6.5 L |
| Aceite: | 1.1 L |

MOTORES DIÉSEL



MOTOR DIÉSEL **CP186F**

| | |
|--------------|------------|
| Potencia: | 10.0 HP |
| Velocidad: | 3600 RPM |
| Cilindrada: | 418 cc |
| Tipo de eje: | Cuña 25 mm |
| Línea: | Diésel |
| Arranque: | Manual |



MOTOR DIÉSEL **CP186FR**

| | |
|--------------|------------------|
| Potencia: | 10.0 HP |
| Velocidad: | 3600 RPM |
| Cilindrada: | 418 cc |
| Tipo de eje: | Cuña-rosca 25 mm |
| Línea: | Diésel |
| Arranque: | Manual |

MOTOBOMBAS



Bomba en aluminio de 3"x 3"

MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES CON MOTOR A GASOLINA 4T

Para el trasiego de agua en llenado de albercas, bebederos, tanques, depósito de químicos para fumigación estacionaria y tanques elevados.

BD6522C

- (A) Potencia: 6.5 HP
- (B) Tipo de bomba: Autocebante
- (C) Succión y descarga: 2"
- (D) Altura máxima: 30 mt
- (E) Caudal: 30 mt³/hr
- (F) Material: Aluminio

BD7033C

- (A) Potencia: 7.0 HP
- (B) Tipo de bomba: Autocebante
- (C) Succión y descarga: 3"
- (D) Altura máxima: 30 mt
- (E) Caudal: 55 mt³/hr
- (F) Material: Aluminio



Para el trasiego de agua en llenado de albercas, bebederos, tanques, depósito de químicos para fumigación estacionaria, tanques elevados, riego por aspersión, goteo y micro aspersión (a mediana escala).

MOTOBOMBA CENTRIFUGA CON MOTOR A GASOLINA 2T **WPN152**

- (A) Motor: 2 Tiempos
- (B) Cilindrada: 52 cc – 3.25 HP
- (C) Capacidad de tanque: 1.2 Lts
- (D) Peso: 7.5 Kg
- (E) Succión: 8 Mts
- (F) Caudal: 460 Lts/min
- (G) Altura: 35 Mts
- (H) Entrada 1,1/2". Descarga 1,1/2"



MOTOBOMBA AUTOCEBANTE CON MOTOR A GASOLINA 2T **QGZ25-30**

- (A) Motor: 2 Tiempos
- (B) Potencia: 40,2 cc - 2,0 HP
- (C) Capacidad de tanque: 0.95 Lts
- (D) Peso: 7.5 Kg
- (E) Succión: 8 Mts
- (F) Caudal: 8 m³/h
- (G) Altura: 20 Mts

MOTOBOMBAS DE ALTA PRESIÓN



MOTOBOMBA DE ALTA PRESIÓN CON MOTOR A GASOLINA 4T

| REFERENCIA | MODELO | HP | S X D | Altura máx. m.c.a | Caudal máx. GPM |
|-----------------|------------------|-----|-----------|-------------------|-----------------|
| GFMD615 | MD65CR /1500-6 | 6,5 | 1,5 x 1,5 | 58 | 80 |
| GFMD622 | MD65CR/2200-6 | 6,5 | 2 x 2 | 64 | 110 |
| GFMD922 | MD9CR / 2200-10 | 9 | 2 x 2 | 70 | 160 |
| GFMD933 | MD9CR / 3300-10 | 9 | 3 x 3 | 72 | 160 |
| GFMD1333 | MD13CR / 3300-10 | 13 | 3 x 3 | 85 | 190 |
| GFMD1633 | MD16CR / 3300-10 | 16 | 3 x 3 | 85 | 200 |

Características:

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Tipo de bomba: | Centrifuga |
| Material bomba: | Hierro |
| Tipo de impulsor: | Cerrado |
| Sello mecánico: | Carbón Cerámica Buna |
| Temperatura máx. líquido: | 70 C |

Aplicaciones:

| |
|--|
| Llenado de tanques aprovisionamiento de agua |
| Riego |
| Extracción de agua de pozos superficiales |
| Lavado de establos y pesebreras |
| Lavado equipos y maquinaria |



MOTOBOMBA DE ALTA PRESIÓN CON MOTOR DIÉSEL

| REFERENCIA | MODELO | HP | S X D | Altura máx. m.c.a | Caudal máx. GPM |
|------------------|-------------------|----|-------|-------------------|-----------------|
| GFCP18633 | CP186FR / 3300-10 | 10 | 3 x 3 | 50 | 150 |

LIMPIEZA

FUJITA®



HIDROLAVADORAS ELÉCTRICAS

FPW14

| | |
|------------------------------|-------------|
| Tipo de Bomba | 1400 W |
| Material de la Bomba | Aluminio |
| Máxima Presión (PSI) | 1740 |
| Presión de trabajo (PSI) | 1160 |
| Presión Nominal (PSI) | 1100 |
| Flujo Nominal (L/Min) | 5,0 |
| Flujo de trabajo (L/Min) | 4.8±0.4 |
| Sistema de parada automática | ✓ |
| Voltaje / Frecuencia | 120V / 60HZ |

FPW18

| | |
|------------------------------|-------------|
| Tipo de Bomba | 1800 W |
| Material de la Bomba | Aluminio |
| Máxima Presión (PSI) | 1960 |
| Presión de trabajo (PSI) | 1300±70 |
| Presión Nominal (PSI) | 1305 |
| Flujo Nominal (L/Min) | 6,0 |
| Flujo de trabajo (L/Min) | 5.5±0.4 |
| Sistema de parada automática | ✓ |
| Voltaje / Frecuencia | 120V / 60HZ |



Las hidrolavadoras Fujita tienen un motor a gasolina que ofrece independencia, alto poder de limpieza excelente, larga vida útil y fiabilidad. Además, sus altos niveles de presión de agua reducen el tiempo de limpieza al mínimo.

Esta línea de equipos de limpieza profesionales son ideales para uso en áreas donde la red eléctrica

inestable o inexistente o los puntos de conexión están muy alejados como potreros, cabellerizas, aceras, bodegas, fachadas, obras de construcción y demás.

Sus diseños compactos hacen que sean equipos de muy fácil almacenamiento y transporte. Incluyen boquillas rociadoras de conexión rápida (0°, 15°, 25°, 40°), boquilla de detergente y pistola de pulverización.



HIDROLAVADORA **LHIDROG75**

- A** Potencia neta: 5.6 KW, 7.5 HP
- B** Caudal de agua: 9,5 L/min
- C** Presión en bomba: 3200 PSI - SASNM
- D** Motor: 3400 RPM
- E** Bomba: BTLN Triplex
- F** Máxima temperatura de entrada: 60°C
- G** Número de pistones: 3
- H** Dimensiones: 590*540*595 mm
- I** Altura de succión: 0,5 m
- J** Manguera de alta presión: 7,6 metros
- K** Peso: 34 Kg
- L** Capacidad tanque combustible: 3,6 L



HIDROLAVADORA **LHIDROG13**

- A** Potencia neta: 9.7 Kw – 13Hp
- B** Caudal de agua: 13.2 L/min
- C** Presión en bomba: 3800 PSI – SASNM
- D** Motor: 3400 RPM
- E** Máxima temperatura de entrada: 60°C
- F** Número de pistones: 3
- G** Manguera de alta presión de 10 metros
- H** Peso: 53 Kg



HIDROLAVADORA **LHIDROG16**

- A** Potencia neta: 12 KW, 16 HP
- B** Caudal de agua: 15,2 L/min
- C** Presión en bomba: 4400 PSI - SASNM
- D** Motor: 3400 RPM
- E** Bomba: Annovi
- F** Máxima temperatura de entrada: 60°C
- G** Número de pistones: 3
- H** Dimensiones: 700*694*669 mm
- I** Altura de succión: 0,5 m
- J** Manguera de alta presión: 15 metros
- K** Peso: 55 Kg
- L** Capacidad tanque combustible: 6.5L

FUJITA®



**Encuentra Fujita
con tu asesor
más cercano**

Cuando eliges Durespo cuentas con:



*Servicio
Técnico*



*Repuestos
Originales*



Accesorios



Garantía



*Asesoría
Especializada*



*Respaldo
Postventa*

📍 **Sede Itagüí:** Autopista Sur N° 29 - 97 Tel: 604 444 6262

📍 **Sede Bogotá:** Calle 17 # 22-96 - Tel: 601 482 4829

✉ contact@durespo.com.co

Síguenos

D Con el respaldo
DURESPO

www.durespo.com