



MILLASUR TRADING



GENERADORES
PORTÁTILES



BOMBAS
DE AGUA



HIDRO
LIMPIADORAS



CARRETILLAS
SULFATADORAS

**TARIFA DE
MAQUINARIA
2013**

Catálogo de maquinaria

MILLASUR
TRADING



Gracias por su confianza

Estimados Sres.

Les presentamos la nueva tarifa de maquinaria 2013 de Millasur Trading.

Como ustedes saben Millasur Trading comercializa en exclusiva para España toda la gama de productos terminados de **B&S: Generadores, hidrolimpiadoras y bombas de agua.**

Con el afán de ir mejorando y al mismo tiempo ayudarles también les informamos que a partir de este año 2013 también somos distribuidores

oficiales de recambios para las marcas **Simplicity, Snapper y Murray**, además **de todo el recambio motores B&S.**

Un equipo profesional, cargado de ilusión y futuro está a su disposición para cualquier consulta que necesite.

Millasur Trading sigue con el objetivo de ofrecerles **la gama más completa de maquinaria, recambios y accesorios de B&S.**

Índice

GENERADORES PORTÁTILES

INVERTER P2000	4
PROMAX 3500A	5
PROMAX 6000A & EA	6
PROMAX 7500EA	7
PROMAX 9000EA	8

BOMBAS DE AGUA

WP2-35	10
WP2-65	10

HIDROLIMPIADORAS

BPW 2500	12
BPW 2900	12
BPW 3200	12

CARRETIILLAS SULFATADORAS

P100-1BS	13
P100-2BS	13

ACCESORIOS HIDROLIMPIADORAS

BPW 2500	14
BPW 2900	14
BPW 3200	14

ACCESORIOS UNIVERSALES HIDROLIMPIADORAS

.....	14
-------	----

GENERADORES PORTÁTILES BOMBAS DE AGUA

BRIGGS&STRATTON



ICONOGRAFÍA

MILLASUR
TRADING

¿QUÉ SIGNIFICA A Y E?

A



Generadores equipados con AVR (Regulador Automático de Tensión).

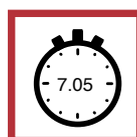
Esto limita las variaciones de tensión de tus equipos. Puedes trabajar con equipos sensibles tales como ordenadores.

E



Generadores equipados con arranque eléctrico.

TIEMPO DE TRABAJO



PESO



¿QUÉ ES EL SENSOR DE ACEITE?



El motor se parará si el nivel de aceite es bajo, previniéndolo de daños y averías costosas.

¿QUÉ SIGNIFICA OHV?



OHV (Válvula de cabeza) proporcionan a los motores una vida más larga, mayor tiempo de funcionamiento, una mayor eficacia del combustible, más silencioso y genera menos humos.

NIVEL DE RUIDO



Baja contaminación acústica

CUMPLIMENTACIÓN DEL RUIDO



LWA es una medida de energía del ruido. Todos los generadores **B&S** cumplen con los límites estrictos de emisión de ruidos especificada por la Unión Europea de la Directiva 2000/14/EC Etapa 2.



GENERADORES PORTÁTILES

BRIGGS & STRATTON



CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

- Tirador de aire manual y carburador con flotador para arranque fácil.
- Encendido electrónico Magnetron® sin mantenimiento.
- Sistema de protección de nivel de aceite.
- Dual-Clean™ limpiador de aire para máxima protección.
- Dura-Bore™ manguito de hierro fundido para una máxima vida.
- Cigüeñal de doble cojinete para extender la durabilidad.
- Todos los generadores ProMax están montados con Vanguard.™
- Nota: Todas las especificaciones en este catálogo pueden sufrir cambios si previo aviso.

CATACTERÍSTICAS

- Motores Briggs&Stratton® de tipo profesional.
- Regulador automático de tensión - AVR
- Voltímetro
- Disyuntor térmico
- Gran depósito de combustible
- Escape extra largo - QGS
- Sistema de protección, bajada nivel de aceite
- Soporte del panel de control
- Arranque eléctrico (opcional)
- Juego de ruedas (opcional)
- Soporte reforzado para PROMAX: 32 & 38 mm con chasis pintado en polvo.

BENEFICIOS

- Larga vida. Confianza. Red de servicio europeo para mantenimiento
- Voltaje estable evita daños en equipos sensibles
- Para la indicación de la tensión y control del rendimiento
- Protección contra sobrecargas
- Máxima duración, ahorra tiempo de repostaje e incrementa la eficiencia en el entorno comercial
- Entorno agradable: reduce la emisión de ruido, mejora la calidad tonal y minimiza las molestias
- Previene el fallo del motor debido a la falta de aceite
- Fácil de usar: Fácil acceso a las tomas
- Minimiza el fallo debido a que reduce la vibración
- Encendido fácil
- Fácil de trasladar
- Alto nivel de protección para aplicaciones industriales .

GENERADOR PORTÁTIL PARA USO DOMÉSTICO

BRIGGS&STRATTON



INVERTER P2000

MILLASUR
TRADING

CARACTERÍSTICAS

- Sensor control nivel de aceite
- Protección de sobrecarga
- Cargador de batería (12 V)
- Ajuste de potencia automático (PowerSmart)
- Eficiente
- Silencioso
- Ligero
- Garantía de 2 años

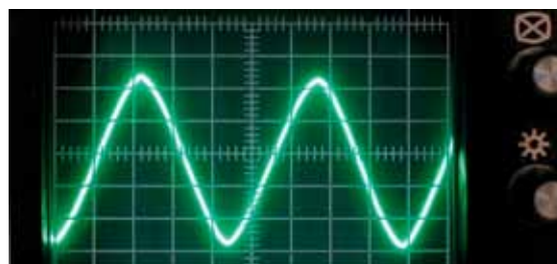


ESPECIFICACIONES

Potencia nominal (W)	1600
Equivalente max. KVA*	2.0
Tipo motor	106 CC OHV
Capacidad de combustible (L)	3.8
Peso (KG)	24
Dimensiones (l x an x al) cm	52 x 31 x 43
Tiempo trabajo 50% carga	4hr 50min
Consumo 50% carga	0.77 l/h
Sensor de aceite	Sí
Nivel de ruido LwA/dB a 7m	93 / 68
Cortacircuitos	Sí
Juego de ruedas	NO
Voltaje/Frecuencia	230 V / 50 Hz
Cargador de batería (12V)	Si



Fácil acceso a los enchufes.



Ajuste de potencia automático.

El ordenador interno continuamente detecta la potencia necesaria de los elementos conectados y ajusta la velocidad del generador automáticamente. Solo trabaja lo rápido que se necesite, dando la potencia necesaria en cada momento, con lo cual con esto reducimos el consumo de combustible, reducimos el ruido y la emisiones de gases.



CE

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.

* Equivalente Max Kva: algunos fabricantes dan valores en KVA aumentando 25% a la potencia nominal. Este cifra es para la comparación con esos valores.

GENERADOR PORTÁTIL PARA USO PROFESIONAL

BRIGGS&STRATTON



PROMAX 3500A

MILLASUR
TRADING

CARACTERÍSTICAS

Motor Briggs&Stratton Vanguard™

- Regulador automático de voltaje (AVR)
- Sensor control nivel aceite
- Escape super largo Lo-Tone™
- Protector cortocircuitos
- Tubo 32 mm
- Voltímetro
- Juego de ruedas
- Indicador de combustible
- Arranque manual
- Garantía 2 años
- Garantía 3 años para motores Vanguard™



ESPECIFICACIONES

Potencia nominal (W)	2700
Equivalente max. KVA*	3.4
Tipo motor/HP**	OHV Vanguard™ / 6
Capacidad de combustible (L)	15
Peso (KG)	51
Dimensiones (l x an x al) cm	61 x 41 x 51
Tiempo trabajo 50% carga	13hr 26min
Consumo 50% carga	1.12 l/h
Sensor de aceite	Sí
Nivel de ruido LwA/dB a 7m	96 / 71
Protector cortacircuitos	Sí
Juego de ruedas	Incluido
Voltaje/Frecuencia	230 V / 50 Hz



Escape super largo Lo-Tone™



Motor Premium Vanguard™

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.

PROMAX 3500A

* INCLUYE KIT DE RUEDAS



* Kit de Ruedas: 25 cm rueda dura / 1 asas



* Equivalente Max Kva: algunos fabricantes dan valores en KVA aumentando 25% a la potencia nominal. Este cifra es para la comparación con esos valores.

**Todos los niveles de tensión se encuentran en caballos de fuerza bruta según SAE J1940 según la clasificación de Briggs&Stratton.

GENERADOR PORTÁTIL PARA USO PROFESIONAL

BRIGGS&STRATTON



PROMAX 6000A & EA

MILLASUR
TRADING

CARACTERÍSTICAS

Motor Briggs&Stratton Vanguard™

- Regulador automático de voltaje (AVR)
- Sensor control de nivel aceite
- Escape super largo Lo-Tone™
- Protector cortacircuitos
- Tubo 38 mm
- Voltímetro
- Juego de ruedas
- Garantía de 2 años
- Garantía de 3 años para motores Vanguard™
- PROMAX 6000A: arranque manual
- PROMAX 6000EA: arranque manual y eléctrico



ESPECIFICACIONES

Potencia nominal (W)	4800
Equivalente max. KVA*	6
Tipo motor/HP**	OHV Vanguard™ / 10
Capacidad de combustible (L)	15
Peso (KG)	82
Dimensiones (l x an x al) cm	75 x 55 x 60
Tiempo trabajo 50% carga	10hr
Consumo 50% carga	1.50 l/h
Sensor de aceite	Si
Nivel de ruido LwA/dB a 7m	97 / 72
Cortacircuitos	Si
Juego de ruedas	Incluido
Voltaje/Frecuencia	230 V / 50 Hz



Voltímetro para
controlar la tensión



Indicador
de combustible

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.

PROMAX 6000A

PROMAX 6000EA

 INCLUYE KIT DE RUEDAS



 Kit de Ruedas: 25 cm rueda dura / 2 asas



* Equivalente Max Kva: algunos fabricantes dan valores en KVA aumentando 25% a la potencia nominal. Este cifra es para la comparación con esos valores.

**Todos los niveles de tensión se encuentran en caballos de fuerza bruta según SAE J1940 según la clasificación de Briggs&Stratton.

GENERADOR PORTÁTIL PARA USO PROFESIONAL



BRIGGS & STRATTON

PROMAX 7500EA

MILLASUR
TRADING

CARACTERÍSTICAS

Motor Briggs&Stratton Vanguard™ V-Twin

- Sistema de engrase por bomba de aceite
- Filtro de aceite automotor
- Regulador automático de voltaje (AVR)
- Sensor control nivel aceite
- Escape super largo Lo-Tone™
- Protector cortacircuitos
- Tubo 38 mm
- Voltímetro
- Juego de ruedas
- Indicador de combustible
- Arranque manual y eléctrico
- Garantía 2 años
- Garantía 3 años para motores Vanguard™



ESPECIFICACIONES

Potencia nominal (W)	6000
Equivalente max. KVA	7.5
Tipo de motor/ caballos	OHV Vanguard™ V-Twin / 14
Capacidad de combustible (L)	15
Peso (KG)	129
Dimensiones (l x an x al) cm	84 x 57 x 63
Tiempo trabajo 50% carga	7hr 5 min
Consumo 50% carga	2.12 l/h
Sensor de aceite	Sí
Nivel ruido	97 / 72
Cortacircuitos	Sí
Juego de ruedas	Incluido
Voltaje / Frecuencia Continental	230 V / 50 Hz



Batería recargable standard para arranque eléctrico



Filtro de aceite

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.

PROMAX 7500EA

*** INCLUYE KIT DE RUEDAS**



*** Kit de Ruedas: 25 cm rueda dura / 2 asas**



* Equivalente Max Kva: algunos fabricantes dan valores en KVA aumentando 25% a la potencia nominal. Este cifra es para la comparación con esos valores.

**Todos los niveles de tensión se encuentran en caballos de fuerza bruta según SAE J1940 según la clasificación de Briggs&Stratton.

GENERADOR PORTÁTIL PARA USO PROFESIONAL

BRIGGS&STRATTON



PROMAX 9000EA

MILLASUR
TRADING

CARACTERÍSTICAS

Motor Briggs&Stratton Vanguard™ V-Twin

- Sistema de engrase por bomba de aceite
- Filtro de aceite automotor
- Regulador automático de voltaje (AVR)
- Sensor control nivel aceite
- Escape super largo Lo-Tone™
- Protector cortacircuitos
- Tubo 38 mm
- Voltímetro
- Juego de ruedas
- Indicador de combustible
- Arranque manual y eléctrico
- Garantía 2 años
- Garantía 3 años para motores Vanguard™



ESPECIFICACIONES

Potencia nominal (W)	7000
Equivalente max. KVA	8.75
Tipo de motor/ caballos	OHV Vanguard™ V-Twin / 16
Capacidad de combustible (L)	15
Peso (KG)	132
Dimensiones (l x an x al) cm	84 x 57 x 63
Tiempo trabajo 50% carga	6hr 20 min
Consumo 50% carga	2.37 l/h
Sensor de aceite	Sí
Nivel ruido	97 / 72
Cortacircuitos	Sí
Juego de ruedas	Incluido
Voltaje / Frecuencia Continental	230 V / 50 Hz



Arranque eléctrico: todos los PROMAX 9000EA que tengan arranque eléctrico también llevan arranque retráctil



Batería recargable standard para arranque eléctrico

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.

PROMAX 9000EA

*** INCLUYE KIT DE RUEDAS**



*** Kit de Ruedas: 25 cm rueda dura / 2 asas**



* Equivalente Max Kva: algunos fabricantes dan valores en KVA aumentando 25% a la potencia nominal. Este cifra es para la comparación con esos valores.

**Todos los niveles de tensión se encuentran en caballos de fuerza bruta según SAE J1940 según la clasificación de Briggs&Stratton.



BOMBAS DE AGUA

BRIGGS & STRATTON

¿POR QUÉ NECESITA UNA BOMBA DE AGUA?

Las bombas de agua son útiles herramientas para variedad de tareas, residenciales, pequeño comercio y tareas agrícolas. La bomba de agua es ideal para:

- Drenar agua de un sótano
- Drenar y llenar su piscina o estanque
- Drenaje de zonas inundadas poco profundas
- Riego con fines agrícolas o la aspersión del césped
- Distribución de fertilizantes y pesticidas
- Otras varias tareas incluyendo fines de construcción

¿CÓMO ELIJO LA BOMBA DE AGUA CORRECTA PARA MIS NECESIDADES

Cuando vamos a comprar una bomba de agua hay varios aspectos a tener en cuenta. Todas las bombas de agua están medidas por su capacidad de descarga, succión vertical y elevación máxima.

- **Capacidad de descarga** es la tasa de velocidad que el agua fluye desde la fuente hasta el punto de descarga, medido en litros por minuto. Proporciona la potencia para mover rápidamente el agua
- **Succión vertical**, es la distancia vertical desde la fuente hasta la bomba. Esto es importante para drenar un sótano o un estanque profundo.
- **Elevación máxima** es la altura total desde la fuente de agua hasta el destino o punto de drenaje. Esto te proporciona la energía para mover el agua sobre la distancia.



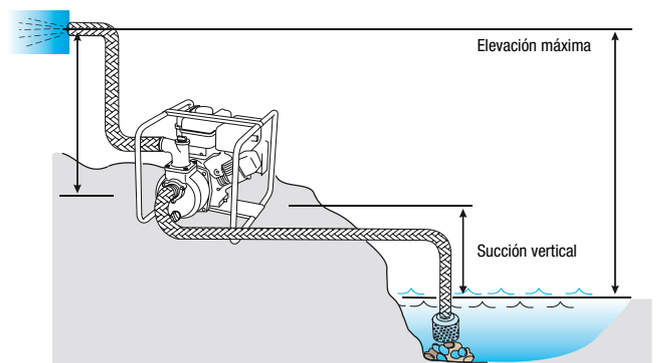
CARACTERÍSTICAS

Alto rendimiento motores Briggs & Stratton INTEK®

- Manguitos de hierro fundido para máxima duración
- Sistema protección bajada de aceite
- Doble filtro de aire
- Doble rodamiento de bolas para larga duración
- Impulsor de hierro fundido
- 2 años de garantía

INTEK™ I/C

- Tirador de aire manual y alimentador del carburador para arranque fácil. Sistema de arranque rápido Magnetron sin mantenimiento.
- Sistema protección nivel aceite
- DUAL-CLEAN™ limpiador de aire para máxima protección
- DURA-BORE™ manguito de hierro fundido para máxima duración

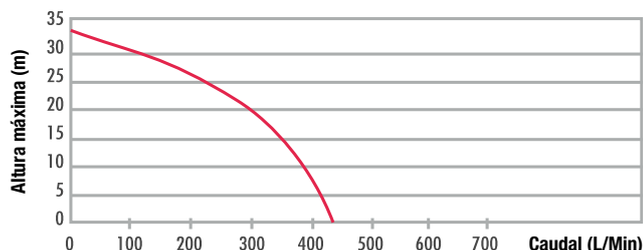


BOMBA DE AGUA

BRIGGS&STRATTON



WP2-35



ESPECIFICACIONES WP2-35

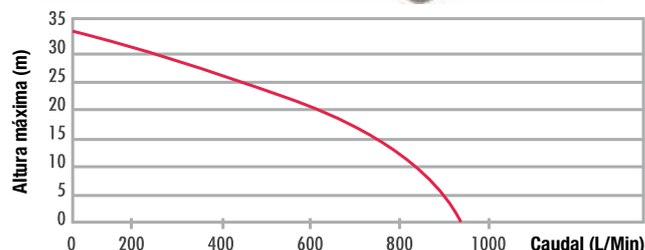
Motor	4 Tiempos
Potencia	3,5 Hp
Dimensiones (l x an x al) cm	47 X 41 X 39
Peso (KG)	23
Diámetro de entrada (mm)	50 (2")
Diámetro de salida (mm)	50 (2")
Altura máxima (m)	33
Succión vertical (m)	8
Caudal máximo (l x min)	435
Material de revestimiento	Hierro fundido
Material de los impulsores	Hierro fundido
Tipo de motor	550 Serie™
Tamaño tanque de combustible	2
Sensor de aceite	No

435 L/MIN ENGINE OHV

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.

WP3-65



ESPECIFICACIONES WP3-65

Motor	4 Tiempos
Potencia	6,5 Hp
Dimensiones (l x an x al - cm)	47 X 43 X 46
Peso (KG)	30.5
Diámetro de entrada (mm)	76 (3")
Diámetro de salida (mm)	76 (3")
Altura máxima (m)	33
Succión vertical (m)	8
Caudal máximo (l x min)	930
Material de revestimiento	Hierro fundido
Material de los impulsores	Hierro fundido
Tipo de motor	Intek™ I/C®
Tamaño tanque de combustible	3.8
Sensor de aceite	Si

930 L/MIN ENGINE OHV

INTEK™ I/C

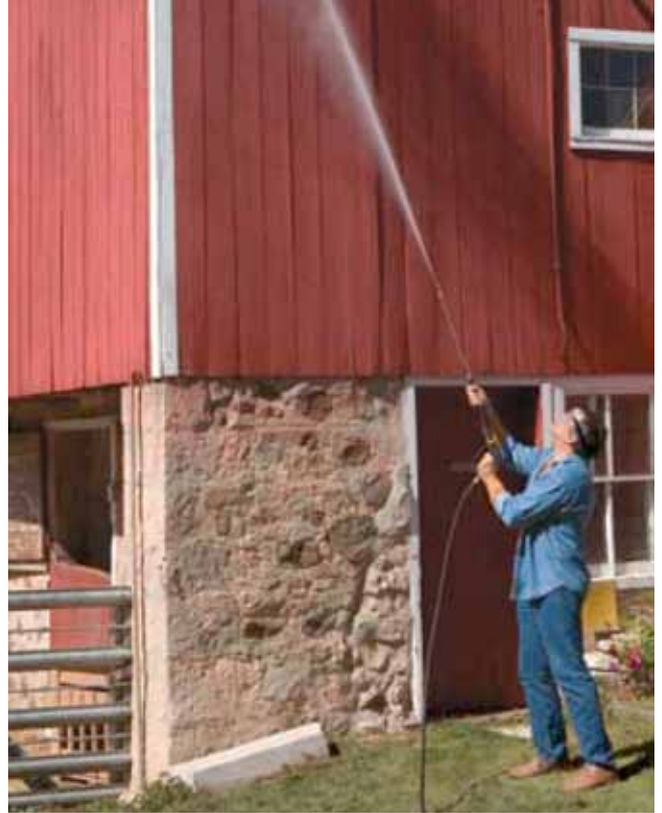
P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.



HIDRO LIMPIADORAS

BRIGGS & STRATTON



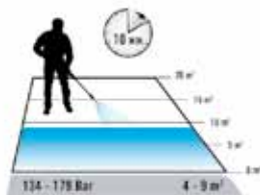
¿POR QUÉ NECESITA UNA HIDROLIMPIADORA?

Más rápido, más eficaz y más fácil! En pocas palabras, las hidrolimpiadoras hacen la limpieza al aire libre más rápido, más fácil y más divertido! Una hidrolimpiadora limpia todo,

desde las cubiertas y revestimientos hasta las aceras de acceso a los pisos y los garajes. Ofrecen hasta 75 veces más potencia que una manguera de jardín ordinaria eliminando el moho, la suciedad y la mugre para restaurar superficies y dejarlas en perfectas condiciones en una fracción del tiempo que normalmente le llevaría bastante más.

ESPECIFICACIONES	BPW2500	BPW2900	BPW3200
Presión máxima	172	200	220
Litros/ minuto	7.6	9.5	15.2
Cabezal de la bomba	Aluminio	Bronce	Bronce
Bomba	Axial	Axial	Triple (Pistón cerámico)
Pistola	Ajustable	Boquillas intercambiables x 4	Boquillas intercambiables x 5
Manguera	6mm x 9.1mm	6mm x 9.1mm	10mm x 15.2mm
Inyección de detergente	Incluido	Incluido	Incluido
Depósito detergente	Incluido	Incluido	Incluido
Kit de ruedas	Incluido	Incluido	Incluido
Peso	28 Kg	32,4 Kg	57 Kg
Dimensiones	71 x 56 x 59	67 x 55 x 57	74 x 65 x 67

TRABAJO MEDIO



TIEMPO DE LIMPIEZA

4 – 9 m² en 10 minutos

FRECUENCIA

ocasional a limpieza frecuente

TRABAJO PESADO



TIEMPO DE LIMPIEZA

9 – 19 m² en 10 minutos

FRECUENCIA

Frecuente limpieza diaria

HIDRO LIMPIADORAS

BRIGGS&STRATTON



MILLASUR
TRADING

BPW 2500

- Cilindrada: 190 C.C.
- Potencia: 5,5 Hp
- Briggs & Stratton 675 series
- Uso trabajos medios
- Ruedas de 254mm para su fácil transporte
- Bomba axial con cabezal de aluminio
- Incluye pistola regulable y manguera de 6mm x 9.14m

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.



BPW 2900

- Cilindrada: 205 C.C.
- Potencia: 6,5 Hp
- Briggs & Stratton 900 series
- Uso trabajos pesados
- Ruedas de 254mm para su fácil transporte
- Bomba axial con cabezal de bronce
- Incluye 4 boquillas intercambiables y manguera de 6mm x 9.14m

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.



BPW 3200

- Cilindrada: 305 C.C.
- Potencia: 10 Hp
- Briggs & Stratton Intek™ Pro 10
- Uso trabajos pesados
- Bomba tiplex y cabezal profesional de bronce
- Incluye 5 boquillas intercambiables y manguera de 10mm x 15.24m

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.



CARRETILLAS SULFATADORAS

BRIGGS&STRATTON



MILLASUR
TRADING

P100-1BS 1 RUEDA

ESPECIFICACIONES

Depósito	100 L
Cilindrada	127 C.C.
Motor	4 Tiempos - 4 HP B&S serie 550
Bomba	Comet
Caudal	23 L / Minuto
Presión	25 Atms
Chasis	Plegable

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.



P100-2BS 2 RUEDAS

ESPECIFICACIONES

Depósito	100 L
Cilindrada	127 C.C.
Motor	4 Tiempos - 4 HP B&S serie 550
Bomba	Comet
Caudal	23 L / Minuto
Presión	25 Atms
Chasis	Plegable

P.V.P. sin I.V.A.

P.V.P. con I.V.A.



ACCESORIOS

BRIGGS&STRATTON



MILLASUR
TRADING

HIDROLIMPIADORAS BPW2500, BPW2900, BPW3200

BPW 2500

204627GS
Pistola



P.V.P. sin I.V.A.

202017GS
Manguera



P.V.P. sin I.V.A.

205015CGS
Lanza regulable



P.V.P. sin I.V.A.

BPW 2900

204627GS
Pistola



P.V.P. sin I.V.A.

202017GS
Manguera



P.V.P. sin I.V.A.

192198GS
Lanza



P.V.P. sin I.V.A.

207471GS
Juego boquillas



P.V.P. sin I.V.A.

BPW 3200

199956GS
Pistola



P.V.P. sin I.V.A.

205734GS
Manguera



P.V.P. sin I.V.A.

207785GS
Lanza



P.V.P. sin I.V.A.

207491GS
Juego boquillas



P.V.P. sin I.V.A.

BPW3200-01
Manómetro glicerina R-1/4



P.V.P. sin I.V.A.

BPW3200-02
Racor unión macho R-1/4



P.V.P. sin I.V.A.

BPW3200-03
Racor hembra R-1/4



P.V.P. sin I.V.A.

ACCESORIOS UNIVERSALES HIDROLIMPIADORAS

6057
Juego cepillos limpieza
2650 PSI



P.V.P. sin I.V.A.

196006GS
Manguera 25" (7,5 mt) 1500-3000
PSI/M22



P.V.P. sin I.V.A.

205734GS
Manguera 3/8x50" (15 mt)
2500-4000 PSI con conector rápido



P.V.P. sin I.V.A.

6041
Extensión manguera 25" (7,5 mt)
1500-4000 PSI/M22



P.V.P. sin I.V.A.

316730GS
Puntera turbo
3700 PSI



P.V.P. sin I.V.A.

312981GS
Conector rápido



P.V.P. sin I.V.A.

192648GS
Enrollador
Para 50"
(15 mt.)



P.V.P. sin I.V.A.

6043
Lanza turbo 2300-3000 PSI



P.V.P. sin I.V.A.

205015CGS
Lanza
Regulable
2100 PSI



P.V.P. sin I.V.A.

199990GS
Pistola 3800 PSI/M22x1,5



P.V.P. sin I.V.A.

200595GS
Extensión lanza 20" (50 cm)
3200 PSI/M22x1,5



P.V.P. sin I.V.A.

207785GS
Extensión lanza 33" (83 cm)
3200 PSI/M22x1,5



P.V.P. sin I.V.A.

* Los precios de recambios pueden sufrir modificaciones sin previo aviso por actualizaciones de tarifa por parte de B&S.



VISITE NUESTRA PÁGINA WEB

RÚA EDUARDO PONDAL, 23
POLÍGONO INDUSTRIAL DE SIGÜEIRO
15688 (OROSO) – A CORUÑA

TLF: (+34) **981 69 64 79**
FAX: (+34) 981 69 08 61

MILLASUR
TRADING

millasurtrading@millasurtrading.com

Gráfica y fotografía: luisben.com

www.millasurtrading.com

Distribuidor autorizado

www.comercialcastrelo.com

982 54 32 24