

PROFESIONALES
trabajando


CATÁLOGO
-2022



Imaport, S.A. Constituida en 1976, es la empresa que inició la distribución de la maquinaria electroportátil STAYER en España en los años 70, y participó en la constitución de Stayer Iberica, S.A. en el año 1989, siendo actualmente uno de sus accionistas principales.

Stayer, nacida en Italia en 1958, está actualmente presente en más de 50 países y conserva los rasgos de identidad tras ser adquirida por Stayer Iberica S.A. en el año 2005.

Hoy en día Imaport pertenece al Grupo Stayer, y su actividad principal continua siendo la venta en ferreterías y suministros industriales de maquinaria para el sector de metal, la madera y de todo lo relacionado con la construcción en general.

El catalogo de Imaport, actualmente esta compuesto por una amplia gama de sierras de cinta, taladros de columna, generadores, equipos inverter y maquinaria para la construcción constituyendo una base idónea para adaptarse a un mercado cambiante, y poder implementar nuevas soluciones a las necesidades de nuestros clientes.



ÍNDICE GENERAL



Bombas de Agua 3



Sierras de Cinta 25



Jardín a Batería 6
Línea L20 - 18V 7
Baterías y Cargadores 10



Taladros de Columna 31



Hidrolimpiadoras 11



Welding 34
POTENZA Inverter MMA 35



Jardín a Gasolina 16
Motosierras 17
Jardín 19



BAIER 36
Rozadoras 37
Aspirador 39



Generadores 22
AVR 24



■ **Bombas**
SUMERGIBLES □

 *imaport*



BOMBA DE AGUA LIMPIA

CWP 400

Cod. 50.2162

Potencia	400	W
Máx. ratio de bombeo	7300	L/h
Máx. altura	7.5	m
Máx. profundidad	7	m
Cable	10	m
Peso	4	kg

- **Bomba de agua sumergible con motor de 400W para drenado y bombeo de aguas limpias de hasta 35°C.**
- Ideal para vaciado de piscinas y bombeo de agua en pozos y manantiales. La bomba está preparada tanto para trabajo puntual como para ser instalada en un punto fijo y funcionar de forma estacionada.
- Preparada para trabajar tanto posada en el fondo del agua como suspendida por el asa.
- Interruptor flotante especialmente diseñado para activar y desactivar la bomba automáticamente. Mientras el interruptor flote por encima de la bomba, ésta funcionará ininterrumpidamente. Cuando baja el nivel del agua el interruptor desciende y desactiva la bomba para evitar que se queme.
- Capaz de bombear agua a 7.5 m de altura por encima de la bomba.
- Preparada para sumergirse y bombear hasta 7 m de profundidad.
- Tubo de bombeo rotativo y equipado con diferentes adaptadores para mangueras de $\varnothing 25 / 33 / 38 / 48$ mm para poder adaptarse a distintas ubicaciones y todo tipo de tubos y mangueras de extracción.
- Cable de 10m de longitud para poder conectar la bomba con seguridad lejos del agua.

NOVEDAD
Consulte disponibilidad



BOMBA DE AGUA SUCIA

DWP 750

Cod. 50.2163

Potencia	750	W
Máx. ratio de bombeo	12500	L/h
Máx. altura	8	m
Máx. profundidad	7	m
Cable	10	m
Peso	4.6	kg

- **Bomba de agua sumergible con motor de 750W para drenado y bombeo de aguas sucias de hasta 35°C.**
- Especialmente diseñada para bombear agua con arena, barro, desechos y restos de hojas o plantas.
- Ideal para vaciado de piscinas y bombeo de agua en pozos y manantiales. La bomba está preparada tanto para trabajo puntual como para ser instalada en un punto fijo y funcionar de forma estacionada.
- Preparada para trabajar tanto posada en el fondo del agua como suspendida por el asa.
- Interruptor flotante especialmente diseñado para activar y desactivar la bomba automáticamente. Mientras el interruptor flote por encima de la bomba, ésta funcionará ininterrumpidamente. Cuando baja el nivel del agua el interruptor desciende y desactiva la bomba para evitar que se queme.
- Capaz de bombear agua a 8 m de altura por encima de la bomba.
- Preparada para sumergirse y bombear hasta 7 m de profundidad.
- Tubo de bombeo rotativo y equipado con diferentes adaptadores para mangueras de $\varnothing 25 / 33 / 38 / 48$ mm para poder adaptarse a distintas ubicaciones y todo tipo de tubos y mangueras de extracción.
- Cable de 10m de longitud para poder conectar la bomba con seguridad lejos del agua.

NOVEDAD
Consulte disponibilidad





BOMBA DE AGUA SUCIA

DWP 1100 INOX

Cod. 50.2164

Potencia	1100	W
Máx. ratio de bombeo	15000	L/h
Máx. altura	9.5	m
Máx. profundidad	7	m
Cable	10	m
Peso	5.9	kg

- Bomba de agua sumergible con motor de 1100W para drenado y bombeo de aguas limpias y sucias de hasta 35°C.
- Especialmente diseñada para bombear agua con arena, barro, desechos y restos de hojas o plantas, su estructura reforzada con acero inoxidable la hace especialmente resistente a entornos adversos.
- Ideal para vaciado de piscinas y bombeo de agua en pozos y manantiales. La bomba está preparada tanto para trabajo puntual como para ser instalada en un punto fijo y funcionar de forma estacionada.
- Preparada para trabajar tanto posada en el fondo del agua como suspendida por el asa.
- Interruptor flotante especialmente diseñado para activar y desactivar la bomba automáticamente. Mientras el interruptor flote por encima de la bomba, ésta funcionará ininterrumpidamente. Cuando baja el nivel del agua el interruptor desciende y desactiva la bomba para evitar que se queme.
- Capaz de bombear agua a 9.5 m de altura por encima de la bomba. Preparada para sumergirse y bombear hasta 7 m de profundidad.
- Tubo de bombeo rotativo y equipado con diferentes adaptadores para mangueras de $\varnothing 25 / 33 / 38 / 48$ mm para poder adaptarse a distintas ubicaciones y todo tipo de tubos y mangueras de extracción.
- Cable de 10m de longitud para poder conectar la bomba con seguridad lejos del agua.



NOVEDAD
Consulte disponibilidad



YouTube



NO CABLES NO LIMITS

18V L20 SERIES, DESIGNED FOR PROFESSIONALS



**CORDLESS
POWER TOOLS**



STAYER



www.stayer.es





TIJERA DE PODA 18V BPB32 L20 BRUSHLESS

Máx. diámetro de corte	ø32	mm
Cortes por segundo	1.4	s
Peso	0.95	kg

- Tijera de poda automática especialmente diseñada para jardinería, agricultura, poda de viñas y árboles frutales.
- Doble sistema de seguridad.
- Interruptor de encendido / apagado.
- Gatillo con bloqueo de seguridad.
- Bloqueo de seguridad automático si la herramienta permanece tiempo encendida sin utilizarse, o si se introduce una batería y trata de activarse repentinamente.
- Mango ergonómico antideslizante.
- Especialmente indicada para tareas de larga duración.

   Cod.

BP32 L20	X	X	X	1.2759
BP32 L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2805
BP32 L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2807
BP32 L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2806
BP32 L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2808

NOVEDAD
Consulte disponibilidad

- Incluye Botella para lubricante.
x2 Llaves de servicio.



MINI MOTOSIERRA 18V MINI OLMO L20

Giros en vacío	0 - 5400	rpm
Velocidad de corte	8	m/s
Longitud de la cadena	10	cm
Max. diámetro de corte	ø10	cm
Peso	1.35	kg

- Mini motosierra especialmente diseñada para jardinería, agricultura, poda de viñas y árboles frutales.
- Especialmente diseñada para ser manejada con una sola mano.
- Velocidad regulable mediante presión en el gatillo.
- Gatillo con bloqueo de seguridad.
- Mango ergonómico antideslizante.
- Especialmente indicada para tareas de larga duración.

   Cod.

MINI OLMO L20	X	X	X	1.2794
MINI OLMO L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2809
MINI OLMO L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2811
MINI OLMO L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2810
MINI OLMO L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2812

NOVEDAD
Consulte disponibilidad

- Incluye Botella para lubricante.
x2 Llaves de servicio.



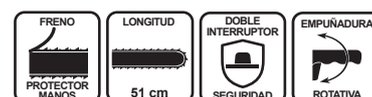
CORTA SETOS 18V ROSE L20

Giros en vacío	1300	rpm
Espaciado entre dientes	15	mm
Longitud de la espada	510	mm
Rotación del mango	±90	°
Peso	2.25	kg

- Cuchilla de doble serrado.
- Doble interruptor de seguridad.
- Protector de manos.
- Empuñadura antideslizante rotativa en 5 posiciones.

   Cod.

ROSE L20	X	X	X	1.2137
ROSE L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	X	1.2538
ROSE L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	X	1.2238



PODADORA / CORTA SETOS TELESCÓPICA 18V MULTI GARDEN CUTTER L20

NOVEDAD
Consulte disponibilidad



MOTOSIERRA

Velocidad de corte	8	m/s
Espacio entre dientes	3/8"	
Longitud de la espada	20	cm
Max. Capacidad de corte	20	cm
Peso	2.1	kg

CORTA SETOS

Giros en vacío	1300	spm
Longitud de la espada	43	cm
Peso	1.8	kg

- Podadora telescópica con función de motosierra y cortasetos.
- Cabezales fácilmente intercambiables para un trabajo fluido sin interrupciones.
- Empuñaduras ergonómicas antideslizantes para trabajos largos.



Cod.

MGC L20	X	X	X	1.2795
MGC L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2813
MGC L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2814

DESBROZADORA 18V GRASS CUTTER L20

NOVEDAD
Consulte disponibilidad



Diámetro de corte	ø280	mm
Grosor del hilo	ø1.6	mm
Longitud del carrete	3	m
Peso	2	kg

- Desbrozadora telescópica de hilo para corte de césped y maleza.
- Estructura de aluminio.
- Doble gatillo de seguridad con regulador electrónico de velocidad por presión.
- Sistema de alimentación de hilo automático.
- Empuñadura rotativa de 180° para adecuarse a todo tipo de trabajos.
- Empuñadura telescópica para adaptarse a la altura del usuario (1 - 1.36m).



Cod.

GRASS CUTTER L20	X	X	X	1.2761
GRASS C L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2815
GRASS C L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2816

PULVERIZADOR 18V SP L20

COMPARTIMENTO
PARA BATERÍA

NOVEDAD
Consulte disponibilidad



Máx. presión de trabajo	4	Bar
Flujo	> 0.8	L/min
Capacidad del depósito	15	L
Longitud de la lanza	800	mm
Peso	4.6	kg

- Pulverizador fumigador para todo tipo de líquidos de baja viscosidad. Especialmente indicado para trabajos de jardinería y horticultura.
- Sistema con opción de bombeo continuo o intermitente para distintos tipos de riego y fumigado.
- Cómodo arnés doble tipo mochila acolchada para trabajos sin molestias.
- Compartimento aislado para proteger la batería en la zona de trabajo.



Cod.

SP L20	X	X	X	1.2762
SP L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	X	1.2820
SP L2015 Set	1 x 5.0Ah	✓	X	1.2819
SP L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	X	1.2817
SP L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	X	1.2818

SOPLADOR 18V VENTO L20



Giros en vacío, turbina	12000	rpm
Velocidad del aire	190	km/h
Ruido	85	dB-w (A)
Peso	1.75	kg

- Potente motor RS-7855 de servicio continuo.
- Tubo desmontable con un solo botón.
- Tubo de 60 cm.
- Empuñadura antideslizante.
- Diseño ergonómico.



Cod.

VENTO L20	X	X	X	1.2138
VENTO L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	X	1.2537
VENTO L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	X	1.2237



SOPLADOR 36V VENTO 36V L20

NOVEDAD
Consulte disponibilidad

Giros en vacío, turbina	19000	rpm
Velocidad del aire	160	km/h
Ruido	95	dB-w (A)
Flujo de aire	720	m³/h
Peso	2.4	kg

- Potente motor 897 de servicio continuo.
- Doble inserción de baterías para alcanzar los 36V garantizando la máxima potencia.
- La herramienta solo funciona si dispone de 2 baterías del mismo amperaje con el mismo nivel de carga.
- Función turbo para generar un golpe de aire más potente durante 2 segundos.
- Tubo desmontable fácilmente.
- Interruptor doble para evitar accionamientos involuntarios.
- Empuñadura antideslizante.
- Diseño ergonómico.
- Correa de transporte al hombro.



Cod.

				Cod.
VENTO 36V L20	X	X	X	1.2763
VENTO 36V L2022 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2821
VENTO 36V L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2822
VENTO 36V L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2823



DESBROZADORA 36V BRUSH CUTTER 36V L20 BRUSHLESS

NOVEDAD
Consulte disponibilidad

Giros en vacío	0 - 7500	rpm
Diámetro de corte con hilo	ø350	mm
Grosor del hilo	ø2	mm
Dimensiones del disco	ø250 x 2.5	mm
Peso	4	kg

- Desbrozadora telescópica de hilo y disco para corte de césped, maleza y arbustos.
- Estructura de aluminio de alta resistencia.
- Doble gatillo de seguridad con regulador electrónico de velocidad por presión.
- Sistema de alimentación de hilo automático.
- Doble empuñadura rotativa de 180° para adecuarse a todo tipo de trabajos.

Cod.

				Cod.
BC 36V L20	X	X	X	1.2764
BC 36V L2022 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2824
BC 36V L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2825
BC 36V L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2826



BATERÍAS L20 DE 18V

2.0 Ah

Cod. 12.575

- Baterías de Litio compatibles con toda la gama L20 de STAYER.

4.0 Ah

Cod. 12.577

- Protección contra: Sobrecarga, descarga, sobrecalentamiento y cortocircuito.

- Indicador luminoso de nivel de carga.

5.0 Ah

Cod. 12.589

Batería de 2.0Ah

1 fila de 5 celdas de Litio conectada en serie.

Voltaje = 5 celdas x 3.6 V/
celda = 18 V

Amperaje = 2.0 Ah

6.0 Ah

Cod. 12.858

Batería de 4.0Ah

2 filas conectadas en paralelo compuestas cada una de ellas por 5 celdas de Litio conectadas en serie (un total de 10 celdas).

Voltaje = 5 celdas x 3.6 V/
celda = 18 V

Amperaje = 2.0 Ah/fila x 2 Filas = 4.0 Ah

Batería de 5.0Ah

2 filas conectadas en paralelo compuestas cada una de ellas por 5 celdas de Litio conectadas en serie (un total de 10 celdas).

Litio INR 1865 25 R

Voltaje = 5 celdas x 3.6 V/
celda = 18 V

Amperaje = 2.5 Ah/fila x 2 Filas = 5.0 Ah

Batería de 6.0Ah

3 filas conectadas en paralelo compuestas cada una de ellas por 5 celdas de Litio conectadas en serie (un total de 15 celdas).

Litio INR 1865 25 R

Voltaje = 5 celdas x 3.6 V/
celda = 18 V

Amperaje = 2 Ah/fila x 3 Filas = 6.0 Ah



NOVEDAD
Consulte disponibilidad

CARGADORES L20 DE 18V

2.0 A

Cod. 12.576

Cargador compatible con toda la gama L20 de STAYER.

4.0 - 5.0 A

Cod. 12.578

Cargador inteligente con dos indicadores luminosos para saber el estado de carga de batería.

Protección contra sobrecarga y calentamiento, para aumentar la vida útil de la batería.



CARGADOR INTELIGENTE L20 DE 18V

2.0 - 8.0 A

Cod. 12.859

- Cargador compatible con toda la gama L20 de STAYER.

- Rango de amperaje de 2.0 a 8.0 A

- Cargador inteligente capaz de adaptarse al amperaje de la batería que se conecte para cargar.

- Pantalla digital para máximo control acerca del estado de la batería.

- Protección contra sobrecarga y calentamiento, para aumentar la vida útil de la batería.



NUEVO
Consulte disponibilidad



HIDROLIMPIADORAS

HIDROLIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN

HL 105 B

Cod. 1.2008

Potencia	1400	W
Velocidad	16300	rpm
Caudal	5.5	l/min
Máxima presión	105	Bar
Presión de trabajo	70	Bar
Máx. presión entrada agua	4	Bar
Protección	IPX5	
Peso	5.8	kg

- Hidrolimpiadora portátil con motor S1 de servicio continuo.
- Sistema de Parada Total (TSS). Apaga la bomba automáticamente al soltar el gatillo para evitar daños.
- Depósito de jabón integrado.
- Manguera de alta presión 5m.
- Cable de 5 m.

Incluye:

- Pistola con bloqueo de seguridad.
- Lanza Turbo.
- Lanza Vario Power.
- Conector.
- Filtro de agua para partículas.



HIDROLIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN

HLC 2000

Cod. 1.1996

Potencia	2000	W
Velocidad	14500	rpm
Caudal	6.7	l/min
Máxima presión	150	Bar
Presión de trabajo	130	Bar
Máx. presión entrada agua	4	Bar
Protección	IPX5	
Peso	12.9	kg

- Hidrolimpiadora portátil con motor S1 de servicio continuo.
- Sistema de Parada Total (TSS). Apaga la bomba automáticamente al soltar el gatillo para evitar daños.
- Caudal de agua regulable.
- Depósito de jabón integrado.
- Manguera de alta presión 5m.
- Cable de 5 m.

Incluye:

- Pistola con bloqueo de seguridad.
- Lanza conectora.
- Set 3 boquillas: Turbo / 90° / Fan.
- Filtro de agua para partículas.



Todos los accesorios para hidrolimpiadoras en nuestro **Catálogo de Accesorios**





HIDROLIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN

HL 2000

Cod. 1.1764

Potencia	2000	W
Velocidad	15000	rpm
Caudal	6.5	l/min
Máxima presión	150	Bar
Presión de trabajo	130	Bar
Máx. presión entrada agua	4	Bar
Protección	IPX5	
Peso	8.7	kg

- Hidrolimpiadora portátil con motor S1 de servicio continuo.
- Sistema de Parada Total (TSS). Apaga la bomba automáticamente al soltar el gatillo para evitar daños.
- Depósito de jabón integrado.
- Manguera de alta presión 5m.
- Bobina para la manguera integrada.
- Cable de 5 m.

Incluye:

- Pistola con bloqueo de seguridad.
- Lanza Turbo.
- Lanza Vario Power.
- Filtro de agua para partículas.



HIDROLIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN INDUSTRIAL

HL 2200 IND

Cod. 1.1765

Potencia	2000	W
Velocidad	2800	rpm
Caudal	7	l/min
Máxima presión	150	Bar
Presión de trabajo	130	Bar
Máx. presión entrada agua	4	Bar
Protección	IPX5	
Peso	19.5	kg

- Hidrolimpiadora portátil con motor S1 de servicio continuo.
- Sistema de Parada Total (TSS). Apaga la bomba automáticamente al soltar el gatillo para evitar daños.
- Depósito de jabón integrado.
- Manguera de alta presión 5m.
- Cable de 5 m. con enrolla-cable integrado.

Incluye:

- Pistola con bloqueo de seguridad.
- Lanza Turbo.
- Lanza Vario Power.
- Filtro de agua para partículas.



HIDROLIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN INDUSTRIAL

HL 2700 IND

Cod. 1.1766

Potencia	2500	W
Velocidad	2800	rpm
Caudal	7.5	l/min
Máxima presión	160	Bar
Presión de trabajo	140	Bar
Máx. presión entrada agua	4	Bar
Protección	IPX5	
Peso	21.3	kg

- Hidrolimpiadora portátil con motor de inducción.
- Sistema de Parada Total (TSS). Apaga la bomba automáticamente al soltar el gatillo para evitar daños.
- Regulador del flujo de jabón.
- Depósito de jabón integrado.
- Manguera de alta presión 5m.
- Cable de 5 m. con enrolla-cable integrado.

Incluye:

- Pistola con bloqueo de seguridad.
- Lanza Turbo metálica.
- Lanza Vario Power metálica.
- Filtro de agua para partículas.



HIDROLIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN INDUSTRIAL

HL 3000 IND

Cod. 1.1552

Potencia	3000	W
Velocidad	2800	rpm
Caudal	9	l/min
Máxima presión	200	Bar
Presión de trabajo	150	Bar
Máx. presión entrada agua	7	Bar
Protección	IPX5	
Peso	25	kg

- Hidrolimpiadora portátil con motor de inducción.
- Bomba de latón.
- Sistema de Parada Total (TSS). Apaga la bomba automáticamente al soltar el gatillo para evitar daños.
- Depósito de jabón integrado.
- Manguera de alta presión 5m.
- Cable de 5 m. con enrolla-cable integrado.

Incluye:

- Pistola con bloqueo de seguridad.
- Lanza conectora.
- Set de 6 boquillas 0° / 15° / 25° / 40° / Jabón / Turbo.
- Filtro de agua para partículas.



Todos los accesorios para hidrolimpiadoras en nuestro **Catálogo de Accesorios**





HIDROLIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN INDUSTRIAL 110V

HL 2000 PSI

Cod. 1.2410

Potencia	1800	W	1800	W
Velocidad	3400	rpm	3400	rpm
Caudal	4.55	l/min	1.2	GPM
Máxima presión	160	Bar	2300	PSI
Presión de trabajo	138	Bar	2000	PSI
Máx. presión entrada agua	4	Bar	58	PSI
Protección	IPX5		IPX5	
Peso	18	kg	18	kg

- Hidrolimpiadora con motor a 110V
- Sistema de Parada Total (TSS). Apaga la bomba automáticamente al soltar el gatillo para evitar daños.
- Depósito de jabón integrado.
- Regulador de flujo de jabón.
- Manguera de alta presión 6m.
- Cable de 5 m.

Incluye:

- Pistola con bloqueo de seguridad.
- Lanza Turbo metálica.
- Lanza Vario Power metálica.
- Filtro de agua para partículas.



HIDROLIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN INDUSTRIAL

HL 11 B IND

Cod. 1.2783

Potencia	2400	W
Velocidad	2800	rpm
Caudal	10	l/min
Máxima presión	200	Bar
Presión de trabajo	150	Bar
Protección	IPX5	
Peso	34	kg

- Hidrolimpiadora portátil con potente motor de inducción con cableado de cobre.
- Bomba con cigüeñal con 3 pistones en línea y cabezal de latón.
- Bomba de extracción con filtro de partículas: puede utilizar agua de estanques, piscinas o ríos.
- Regulador de presión de agua.
- Regulador térmico del motor.
- Tanque de jabón de gran capacidad.
- Manguera de alta presión reforzada con acero 8m.
- Recoge-cable integrado.
- Almacenamiento de todos los accesorios integrado.

Incluye:

- Pistola con bloqueo de seguridad.
- Lanza conectora.
- Set de 6 boquillas
0° / 15° / 25° / 40° / Jabón.
- Filtro de agua para partículas.





JARDÍN A GASOLINA



MOTOSIERRA A GASOLINA PARA PODA

OLMO G1 - 250 C

Cod. 1.2740

Potencia	0.9 / 1.2	Kw/HP
Cilindrada	25.4	cm ³
Giros en vacío	3000	rpm
Capacidad del depósito	260	ml
Capacidad de aceite	160	ml
Longitud de la espada	250	mm
Peso	3.5	kg



- Motosierra a gasolina ligera con espada de 250 mm.
- Motor de 2 tiempos.
- Especialmente indicada para trabajos de poda.
- Lubricación de cadena automática y regulable.
- Freno de seguridad frente a retrocesos, tirones y rebotes.
- Mezcla de gasolina / aceite 40:1.
- Tensionado de la cadena rápido y sencillo.
- Apta para espadas de hasta 450 mm.

Incluye:

- Cadena y espada OREGON.
- Funda para espada.
- Botella para mezcla 600 ml.
- Destornillador y llave para ajustes.



NOVEDAD
Consulte disponibilidad



MOTOSIERRA A GASOLINA

OLMO G2 - 400 B

Cod. 1.1042

Potencia	1.8 / 2.5	Kw/HP
Cilindrada	45	cm ³
Giros en vacío	2800	rpm
Capacidad del depósito	580	ml
Capacidad de aceite	250	ml
Longitud de la espada	400	mm
Peso	5.5	kg



- Motosierra a gasolina con espada de 400 mm.
- Motor de 2 tiempos.
- Lubricación de cadena automática y regulable.
- Nivel de aceite visible.
- Freno de seguridad frente a retrocesos, tirones y rebotes.
- Mezcla de gasolina / aceite 35:1.
- Tensionado de la cadena rápido y sencillo.
- Apta para espadas de hasta 450 mm.

Incluye:

- Cadena y espada OREGON.
- Funda para espada.
- Botella para mezcla 600 ml.
- Destornillador y llave para ajustes.



MOTOSIERRA A GASOLINA PARA PODA

OLMO G3 - 450 C

Cod. 1.2741

Potencia	2.0 / 2.7	Kw/HP
Cilindrada	52	cm ³
Giros en vacío	3000	rpm
Capacidad del depósito	550	ml
Capacidad de aceite	260	ml
Longitud de la espada	450	mm
Peso	6.5	kg



- Motosierra a gasolina con espada de 450 mm.
- Motor de 2 tiempos.
- Lubricación de cadena automática y regulable.
- Freno de seguridad frente a retrocesos, tirones y rebotes.
- Mezcla de gasolina / aceite 40:1.
- Tensionado de la cadena rápido y sencillo.

Incluye:

- Cadena y espada OREGON.
- Funda para espada.
- Botella para mezcla 600 ml.
- Destornillador y llave para ajustes.



NOVEDAD
Consulte disponibilidad



AFILADOR DE CADENA SEMIAUTOMÁTICO

CS 85

Cod. 1.1356

Potencia	85	W
Giros en vacío	6300	rpm
Disco	ø104 x 22.2 x 3.2	mm
Peso	2.5	kg

- Afilador de cadenas de motosierra de todo tipo de formato y tamaño.
- Sistema semi automático: la cadena se fija mediante mordaza y puede moverse automáticamente mediante resorte, pero es necesario ajustar la orientación de la mordaza manualmente para utilizar el disco de afilado.
- Mordaza para la sujeción segura de la cadena.
- Mordaza rotativa para orientar el ángulo de afilado del diente fácilmente.

Incluye:

- Disco de afilado de 3.2 mm de grosor.





SOPLADOR/ASPIRADOR/TRITURADOR A GASOLINA

GAS VENTO 25 B

Cod. 1.2800

NOVEDAD
Consulte disponibilidad

Potencia	0.7	Kw
Cilindrada	26	cm ³
Giros en vacío	3500 - 9000	rpm
Velocidad max. del aire	180	Km/h
Caudal de aire	600	mm
Capacidad del depósito	420	ml
Capacidad del saco	40	L
Peso	6	kg

- Soplador/Aspirador/Triturador a gasolina.

- Arranque fácil en todo tipo de circunstancias.
- Tubo telescópico para un fácil transporte y almacenamiento.
- Interruptor de seguridad frente a encendidos accidentales.
- Diseño ergonómico con masas equilibradas.

Incluye:

- Saco de aspiración.
- Tubo de 2 piezas.



CORTASETOS A GASOLINA

GAS ROSE 710

Cod. 1.1354

Potencia	0.65	Kw
Cilindrada	22.5	cm ³
Giros en vacío	3000 - 7500	rpm
Longitud de la hoja de corte	600	mm
Capacidad del depósito	600	ml
Peso	6.2	kg

- Cortasetos a gasolina.

- Freno de seguridad frente a retrocesos, tirones y rebotes.
- Arranque fácil en todo tipo de circunstancias.
- Interruptor de seguridad frente a encendidos accidentales.
- Empuñadura ambidiestra para todo tipo de usuarios.
- Diseño ergonómico con masas equilibradas.

Incluye:

- Doble protector para la hoja.



DESBROZADORA A GASOLINA GAS CUTTER 33

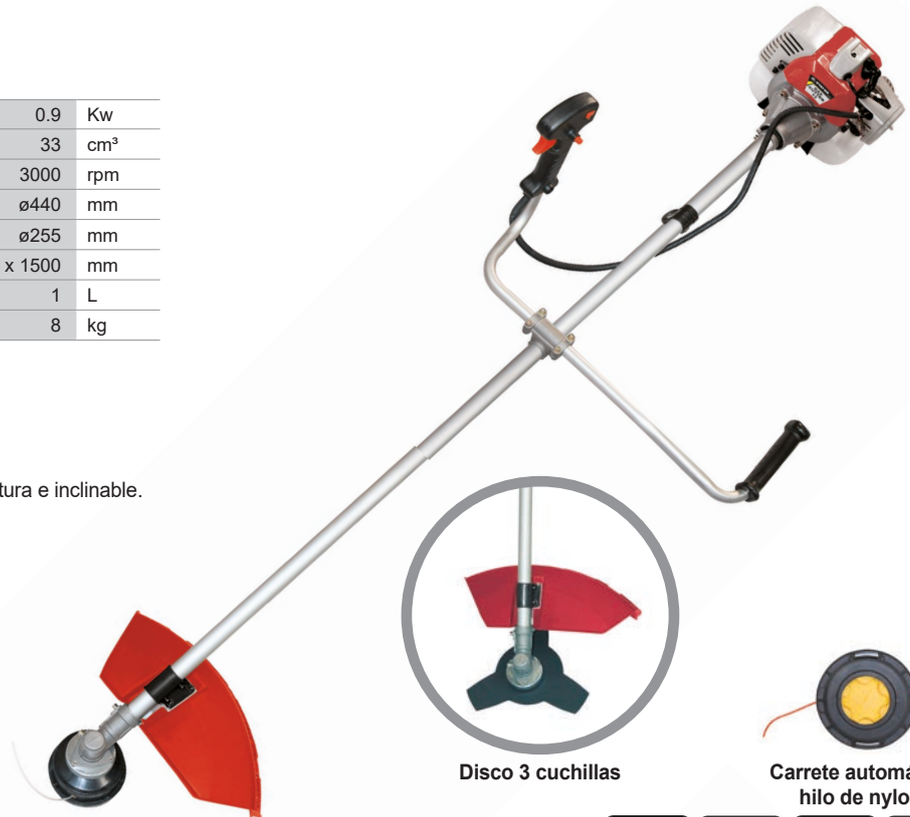
Cod. 1.1549

Potencia	0.9	Kw
Cilindrada	33	cm ³
Giros en vacío	3000	rpm
Diámetro de corte con hilo	ø440	mm
Diámetro del disco	ø255	mm
Dimensiones del soporte	ø26 x 1500	mm
Capacidad del depósito	1	L
Peso	8	kg

- **Desbrozadora a gasolina de hilo y de disco.**
- **Potente motor de gasolina de 2 tiempos.**
- **Fabricada en aluminio de alta resistencia**
- Arranque fácil en todo tipo de circunstancias.
- Avance automático del hilo de corte.
- Empuñadura y tope telescópico regulable en altura e inclinable.
- Diseño ergonómico con masas equilibradas.

Incluye:

- Arnés con correa para el hombro.
- Carrete de hilo automático ø2.4 x 2500 mm.
- Disco de 3 cuchillas ø255 mm.
- Carter de protección.



Disco 3 cuchillas

 Carrete automático
hilo de nylon


DESBROZADORA A GASOLINA GAS CUTTER 43 B

Cod. 1.2713

Potencia	1.25	Kw
Cilindrada	42.7	cm ³
Giros en vacío	3000	rpm
Diámetro de corte con hilo	ø440	mm
Diámetro del disco	ø255	mm
Dimensiones del soporte	ø26 x 1500	mm
Capacidad del depósito	950	ml
Peso	6.8	kg

- **Desbrozadora a gasolina de hilo y de disco.**
- **Potente motor de gasolina de 2 tiempos.**
- **Fabricada en aluminio de alta resistencia.**
- Arranque fácil en todo tipo de circunstancias.
- Avance automático del hilo de corte.
- Ratio de gasolina / aceite 40:1.
- Empuñadura y tope telescópico regulable en altura e inclinable.
- Diseño ergonómico con masas equilibradas.

Incluye:

- Arnés doble con correas para los hombros.
- Carrete de hilo automático ø2.4 x 2500 mm.
- Disco de 3 cuchillas ø255 mm.
- Carter de protección.


 Carrete automático
hilo de nylon




DESBROZADORA / CORTASETOS / PODADORA A GASOLINA

MULTIGAS CUTTER B

Cod. 1.2606

Potencia	0.75 / 1	Kw/HP
Cilindrada	33	cm ³
Giros en vacío	3200	rpm
Diámetro de corte con hilo	ø440	mm
Diámetro del disco	ø255	mm
Longitud del soporte	1500 + 1000	mm
Capacidad del depósito	0.8	L
Peso	12	kg

- Multi herramienta telescópica a gasolina que funciona como Podadora / Cortasetos / Desbrozadora de hilo y de disco.

- Potente motor de gasolina de 2 tiempos.

- Fabricada en aluminio de alta resistencia.

- Arranque fácil en todo tipo de circunstancias.

- Avance automático del hilo de corte.

- Empuñadura y tope telescópico regulable en altura e inclinable.

- Diseño ergonómico con masas equilibradas.

Incluye:

- Doble arnés con correa para los hombros.

- Carrete de hilo automático ø2.4 x 2500 mm.

- Disco de 3 cuchillas ø255 mm.

- Cabezal motosierra.

- Cabezal cortasetos.

- Extensor del soporte 1m.

- Carter de protección.



Podadora



Cortasetos



Disco 3 cuchillas



■ Generadores de GASOLINA □



 **iMAPORT**



GENERADOR

GX 800

Cod. 50.2157

GENERADOR

Voltaje nominal	230	V
Corriente nominal	3	A
Potencia nominal	0.65	KVA
Potencia máxima	0.8	KVA

MOTOR

Combustible	Gasolina sin plomo	95°
Cilindrada	63	cc ³
Arranque	Manual	
Potencia máxima	2.0	HP
Capacidad del depósito	4	L
Ratio gasolina / aceite	50 : 1	
Autonomía	6	h
Potencia acústica	98	dB(A)
Dimensiones	36 x 30.5 x 30.5	cm
Peso	16	kg
Salidas	x1 Monofásica	

- Conexión segura a cualquier tipo de dispositivo sin sobretensiones dañinas.
- Bajo consumo.
- Indicador de tensión.
- Cable conector para salida CC.

NOVEDAD
Consulte disponibilidad



GENERADOR INVERTER

GID 2200 B

Cod. 50.2156

GENERADOR

Regulación	Inverter estabilizada	100%
Voltaje nominal	230	V
Corriente nominal	7.8	A
Potencia nominal	1.8	KVA
Potencia máxima	2.0	KVA
Salida DC, Voltaje	12	Vcc
Salida DC, Amperios	8.3	A

MOTOR

Tipo	4T OHV	
Combustible	Gasolina sin plomo	95
Cilindrada	79.7	cc ³
Arranque	Manual	
Potencia máxima	2.6	HP
Capacidad del depósito	4	L
Capacidad de aceite	350	ml
Autonomía	6	h
Potencia acústica	62	dB (A)
Dimensiones	48 x 28.5 x 46	cm
Peso	18	kg
Salidas		

- Salida inverter.
- Conexión segura a cualquier tipo de dispositivo sin sobretensiones dañinas.
- Bajo consumo.
- Bajo ruido y vibración.
- Indicador de tensión.
- Cable conector para salida CC.

- Incluye:**
- Cable conector para salida CC.
 - Bujía de repuesto.
 - Destornillador.
 - Llave de bujía.
 - Tubo para drenar aceite.

NOVEDAD
Consulte disponibilidad



Electricidad de Calidad Completa

SISTEMA INVERTER
Completamente seguro y estabilizado

GENERADORES AVR
GAV 2800

Cod. 50.1548

GAV 5500 E

Cod. 50.1549

GAV 7500 E

Cod. 50.1631

Regulación segura

AVR

Sin sobretensiones

Apto para Soldadura Inverter



- Salida AVR sinusoidal.
- Conexión segura a cualquier tipo de dispositivo sin sobretensiones dañinas.
- Bajo consumo.
- Indicador de tensión.
- Cable conector para salida CC.
- Asa plegable.

Incluye:

- Cable conector para salida CC.
- Bujía de repuesto.
- Destornillador.
- Llave de bujía.

GENERADOR	GAV 2800	GENERADOR	GAV 5500 E	GENERADOR	GAV 7500 E
Regulación	AVR	Regulación	AVR	Regulación	AVR
Voltaje nominal	230 V	Voltaje nominal	230 V	Voltaje nominal	230 V
Corriente nominal	11 A	Corriente nominal	22 A	Corriente nominal	30 A
Potencia nominal	2.5 KVA	Potencia nominal	5 KVA	Potencia nominal	7 KVA
Potencia máxima	2.8 KVA	Potencia máxima	5.5 KVA	Potencia máxima	7.5 KVA
Salida DC, Voltaje	12 Vcc	Salida DC, Voltaje	12 Vcc	Salida DC, Voltaje	12 Vcc
Salida DC, Amperios	4.2 A	Salida DC, Amperios	8.3 A	Salida DC, Amperios	8.3 A

MOTOR	4T OHV		MOTOR	4T OHV		MOTOR	4T OHV	
Tipo	4T OHV		Tipo	4T OHV		Tipo	4T OHV	
Combustible	Gasolina sin plomo	95°	Combustible	Gasolina sin plomo	95°	Combustible	Gasolina sin plomo	95°
Cilindrada	196	cc ³	Cilindrada	389	cc ³	Cilindrada	439	cc ³
Arranque	Manual		Arranque	Manual + Batería		Arranque	Manual + Batería	
Potencia máxima	3.8	HP	Potencia máxima	5.5	HP	Potencia máxima	7.5	HP
Capacidad del depósito	15	L	Capacidad del depósito	25	L	Capacidad del depósito	25	L
Capacidad de aceite	0.6	L	Capacidad de aceite	1.1	L	Capacidad de aceite	1.1	L
Autonomía	13	h	Autonomía	9	h	Autonomía	9	h
Potencia acústica	98	dB(A)	Potencia acústica	98	dB(A)	Potencia acústica	98	dB(A)
Dimensiones	60 x 46 x 46.5	cm	Dimensiones	70 x 45 x 58	cm	Dimensiones	68 x 51 x 54	cm
Peso	50	kg	Peso	82	kg	Peso	88	kg
Salidas	x1 Monofásica		Salidas	x2 Monofásica		Salidas	x3 Monofásica	

Iakov Filin



■ Sierras de
CINTA □



SIERRA DE CINTA

SN 210 BM (Monofásica)

Cod. 50.1822

SN 210 BT (Trifásica)

Cod. 50.2141

Potencia	1	HP
Velocidad	65	m/min
Dimensiones de la sierra	2110 x 20 x 0.9	mm
Peso	94	kg

Capacidad de corte

Corte a 90° (perfil y macizo)	●	170	mm
	■	170	mm
	■	210 x 170	mm
Corte a 45° (perfil y macizo)	●	130	mm
	■	110	mm
	■	110 x 110	mm
Corte a 60° (perfil y macizo)	●	70	mm
	■	60	mm
	■	160 x 140	mm



- Arco de sierra en fundición de hierro.
- Mordaza rápida y palanca de aproximación con apertura máxima de 210mm.
- Alta precisión.
- Marcha silenciosa.
- Bomba de refrigeración.
- Tensado mecánico de la cinta.
- Reductora lubricada en baño de aceite.
- Guía de corte regulable con rodamiento de bolas.

Incluye:

- Hoja de sierra bimetálica.
- Bancada.



SIERRA DE CINTA

SN 270 BM (Monofásica)

Cod. 50.1835

SN 270 BT (Trifásica)

Cod. 50.1823

Potencia	2 / 1.5	HP
Velocidad	37.5 - 75	m/min
Dimensiones de la sierra	2450 x 27 x 0.9	mm
Peso	200	kg

Capacidad de corte

Corte a 90°	●	∅220	mm
(perfil y macizo)	■	220	mm
	■	260 x 140	mm
Corte a 45°	●	∅160	mm
(perfil y macizo)	■	160	mm
	■	160 x 140	mm
Corte a 60°	●	∅100	mm
(perfil y macizo)	■	100	mm
	■	160 x 140	mm

- Arco de sierra en fundición de hierro.
- **Mordaza rápida y palanca de aproximación con apertura máxima de 270mm.**
- Alta precisión.
- Marcha silenciosa.
- **Bomba de refrigeración.**
- Tensado mecánico de la cinta.
- Reductora lubricada en baño de aceite.
- **Guía de corte regulable con rodamiento de bolas y placas de widia.**

Incluye:

- Hoja de sierra bimetálica.
- Bancada.



SIERRA DE CINTA TOP 320 T (Trifásica)

Cod. 50.1617

Potencia	2	HP
Velocidad	35 - 70	m/min
Dimensiones de la sierra	2680 x 27 x 0.9	mm
Relación reductora	36 : 1	rapp
Diámetro del volante	ø300	mm
Bomba de refrigeración	75	W
Peso	320	kg

Capacidad de corte

Corte a 90°	●	ø250	mm
(perfil y macizo)	■	245	mm
	■	320 x 175	mm
Corte a 45° a derecha	●	ø200	mm
(perfil y macizo)	■	190	mm
	■	200 x 175	mm
Corte a 45° a izquierda	●	ø170	mm
(perfil y macizo)	■	150	mm
	■	180 x 140	mm
Corte a 60°	●	ø125	mm
(perfil y macizo)	■	125	mm
	■	130 x 125	mm

- Arco de sierra en fundición de hierro.
- **Mordaza rápida y palanca de aproximación con apertura máxima de 320mm.**
- Alta precisión.
- Marcha silenciosa.
- **Bomba de refrigeración.**
- Tensado mecánico de la cinta.
- Reductora lubricada en baño de aceite.
- **Guía de corte regulable con rodamiento de bolas y placas de widia.**

Incluye:

- Hoja de sierra bimetalica.
- Bancada.





SIERRA DE CINTA

TOP 370 T (Trifásica)

Cod. 50.1619

Potencia	1.5 - 2	HP
Velocidad	34 - 68	m/min
Dimensiones de la sierra	3160 x 27 x 0.9	mm
Relación reductora	25 : 1	rapp
Diámetro del volante	ø380	mm
Bomba de refrigeración	75	W
Peso	365	kg

Capacidad de corte

Corte a 90° (perfil y macizo)	●	ø270	mm
	■	260	mm
	■	370 x 220	mm
Corte a 45° a derecha (perfil y macizo)	●	ø240	mm
	■	220	mm
	■	240 x 160	mm
Corte a 45° a izquierda (perfil y macizo)	●	ø210	mm
	■	180	mm
	■	180 x 180	mm
Corte a 60° (perfil y macizo)	●	ø160	mm
	■	150	mm
	■	155 x 150	mm

- Arco de sierra en fundición de hierro.
- **Mordaza rápida y palanca de aproximación con apertura máxima de 370mm.**
- Alta precisión.
- Marcha silenciosa.
- **Bomba de refrigeración.**
- Tensado mecánico de la cinta.
- Reductora lubricada en baño de aceite.
- **Guía de corte regulable con rodamiento de bolas y placas de widia.**

Incluye:

- Hoja de sierra bimetálica.
- Bancada.



MEDIDAS	PASO	CÓDIGO	MODELO
1435 x 12.7 x 0.65 mm	6/10	2.267	SN 1435 B
	8/12	2.268	
	10/14	2.269	
1470 x 13 x 0.65 mm	6/10	2.130	SN 1470
	8/12	2.117	
	10/14	12.117	
1735 x 13 x 0.65 mm	6/10	2.208	SN 1735
	8/12	2.194	
	10/14	12.366	
2080 x 20 x 0.90 mm	4/6	40.110	SN 210
	6/10	40.94	
	8/12	40.89	
	10/14	40.88	
2090 x 20 x 0.90 mm	4/6	40.126	SN 210
	6/10	40.82	
	10/14	40.103	
2110 x 20 x 0.90 mm	4/6	1047.11	SN 210 B
	6/10	1047.12	
	8/12	1047.13	
	10/14	1047.14	
2450 x 27 x 0.90 mm	4/6	40.106	SN 270 / SN 270 B
	10/14	40.75	
2680 x 27 x 0.90 mm	4/6	1047.26	TOP 320 T
	6/10	1047.3	
	8/12	1047.4	
	10/14	1047.5	
3150 x 27 x 0.90 mm	6/10	40.92	TOP 370 T
	8/12	40.91	
	10/14	40.93	
3160 x 27 x 0.90 mm	4/6	1047.19	
2570 x 27 x 0.90 mm	4/6	40.107	FABRIS 310
	6/10	40.98	
2845 x 27 x 0.90 mm	6/10	40.78	FABRIS 310
	8/12	40.77	
	10/14	40.80	
3345 x 27 x 0.97 mm	4/6	1047.1	SN 480
4100 x34 x 0.95 mm	3/4	1047.8	FABRIS 480
	4/6	1047.9	





■ Taladros de
COLUMNA □



TALADROS DE COLUMNA
TR 130 C

Cod. 42.485

TR 160 D

Cod. 42.533

TR 201 C

Cod. 42.488

TR 250 D

Cod. 42.532

TR 251 D

Cod. 42.536

TR 321 CT (Trifásico)

Cod. 42.493

TR 321 CRT (Trifásico) - Con bomba de refrigeración

Cod. 8101.1086


TR130C
TR160D
TR201C

	TR 130 C	TR 160 D	TR 201 C
Potencia-Voltaje	1/2 230 HP V	3/4 230 HP V	1 230 HP V
Velocidad en vacío	620-2620 rpm	220-245 0 rpm	180-2770 rpm
Velocidades	5 -	12 -	16 -
Cremallera de la base	580 mm	820 mm	1000 mm
Portabrocas	Ø 13 mm	Ø 16 mm	Ø 16 mm
Portabrocas automático	NO -	NO -	SI -
Capacidad de trabajo	Ø 13 mm	Ø 16 mm	Ø 20 mm
Distancia mandril a columna	105 mm	126 mm	180 mm
Recorrido del avance	50 mm	60 mm	85 mm
Acoplamiento mandril	B16 nº	B16 nº	MT2 nº
Peso	1 kg	26 kg	56 kg


Mordaza M 75 - Cód 42.21
75 mm.

Mordaza M 100 - Cód 42.18
100 mm.

Mordaza M 125 - Cód 42.19
125 mm.

Mordaza M 150 - Cód 42.20
150 mm.



TR250D

TR251D

TR321CT

TR321CRT
Bomba de refrigeración
Incluida

	TR 250 D	TR 251 D	TR 321 CT / TR 321 CRT
Potencia-Voltaje	1.2 230 HP V	1.5 230 HP V	2 400 HP V
Velocidad en vacío	280-2380 rpm	150-2450 rpm	150-2450 rpm
Velocidades	16 -	12 -	12 -
Cremallera de la base	1600 mm	1710 mm	1720 mm
Portabrocas	Ø 16 mm	Ø 16 mm	Ø 16 mm
Portabrocas automático	SI -	SI -	SI -
Capacidad de trabajo	Ø 20 mm	Ø 25 mm	Ø 32 mm
Distancia mandril a columna	176 mm	220 mm	255 mm
Recorrido del avance	85 mm	120 mm	120 mm
Acoplamiento mandril	MT3 n°	MT3 n°	MT4 n°
Peso	58 kg	83 kg	115 kg
Mordaza	-	M 125	150

SR 5000
Equipo de refrigeración.
Potencia 32 W
230V 50/60Hz
2200 r.p.m
cód. 42.41





WELDING





GAMA POTENZA - INVERTER MMA

POTENZA 200 GE

Cod. 2.287

POTENZA 200 GEK

Cod. 2.316

POTENZA 200 CEL GEK

Cod. 2.302

**EQUIPOS ROBUSTOS DE ALTO RENDIMIENTO
Y CONTROLES CLÁSICOS CON DIMENSIONES
STANDARD**



	POTENZA 160 BGE	POTENZA 200 GE	POTENZA 200 CEL GEK
Corriente	160 A	200 A	200 A
Voltaje	230 V	230 V	230 V
Factor de Marcha (30°C)	100 %	60 %	60 %
Electrodos	1.6 - 4 mm	1.6 - 5 mm	1.6 - 5 mm
Uso con generador	5 - 7 KVA / 230V ±17%	7 - 9 KVA / 230V ±17%	7 - 9 KVA / 230V ±17%
Dimensiones	28.5 x 20 x 12.5 cm	42 x 30 x 14 cm	42 x 30 x 14 cm
Peso	2.4 kg	6 kg	6 kg
Borna DINSE	3/8" (10 - 25) ø	1/2" (35 - 50) ø	1/2" (35 - 50) ø
Cable de alimentación	2m x 2.5 mm ²	2m x 2.5 mm ²	2m x 2.5 mm ²
Cable + Pinza de masa	1.5m - 16 mm ²	2m x 25 mm ²	2m x 25 mm ²
Cable + Pinza electrodo	2.5m - 16 mm ²	3m x 25 mm ²	3m x 25 mm ²
Martillo / Cepillo	✓	✓	✓
Maletín	✓	Solo POTENZA 200 GEK	✓

Equipos inverter de alto rendimiento, componentes de calidad que garantizan robustez y precisión en la soldadura.

- **POTENZA 160 BGE:** Factor de marcha del 100% con aire a 30°C. Para electrodos de hasta 4mm de diámetro.
- **POTENZA 200 GE / POTENZA 200 CEL:** Factor de marcha del 60% en cualquier condición ambiental. Para electrodos de hasta 5mm de diámetro
- Protección frente sobretemperatura y variaciones de voltaje.
- Electrodo de hasta 4 - 5mm de diámetro. Apto para electrodos de **rutilo, básico, celulósico, inox, alto rendimiento y fundición.**
- Microprocesador de 32 bits, que incluye Control Inteligente STAYER.
- Diseño **robusto**, estructura reforzada con sistema de protección anticaídas y carcasa asegurada mediante **refuerzos** exteriores.
- Gran velocidad de respuesta debido a IGBTs de última generación y lógica de control actualizada.
- Conexiones de salida DINSE 1/2" para máxima transmisión de potencia.
- Fácil de usar, cuenta con **hot start** (fácil arranque del arco), **arc force** (mantiene la continuidad del arco) y **anti stick** (evita que el electrodo se pegue).
- Versátiles, preparados para uso con generador estabilizado, dado su rango de entrada de tensión del +/-17%.
- **Potenza 200 CEL GE**, destaca por su óptimo rendimiento en electrodos **celulósicos**. Incluye **TIG Lift Arc**.



BAIER



ROZADORA DE FRESA

BMF 501

Cod. 31.548

Potencia	1400	W
Velocidad	1200	rpm
Diámetro de fresa	70 - 98	mm
Ancho de corte	13 - 30	mm
Profundidad de corte	22 - 35	mm
Peso	6	kg

Fresa EURO 1

Ancho de corte 25mm

Cód. 31.441

Fresa N°67

Ancho de corte 30mm

Cód. 31.113



- Preparada para aspiración.
- Incluye maletín metálico.



ROZADORA DE FRESA

BDN 453 K

Cod. 31.2

Potencia	1800	W
Velocidad	7800	rpm
Diámetro del disco	150	mm
Ancho de corte	7 - 35	mm
Profundidad de corte	7 - 45	mm
Peso	5.6	kg

- Incluye 2 discos \varnothing 150 mm.
- Arranque lento.
- Control electrónico.
- Limitador de sobrecarga.
- Indicador óptico de velocidad.

TURBO Plus reforzado

\varnothing 150mm
cód. 35.1

LÁSER Arce Granito Segmentado

\varnothing 150mm
cód. 35.2



ASPIRADOR ELECTRÓNICO CON VIBRACIÓN**BSS 606**

Cod. 31.756

Potencia	1380	W
Volumen de aspiración	61	L/seg
Superficie filtrante	7200	cm ²
Tubo de conexión	5	m
Capacidad	35	L
Longitud de cable	7,5	m
Peso	12.5	Kg

- Arranque electrónico.
- Indicador de saturación de filtro.
- Vibrador incorporado mediante pulsador.
- Toma de corriente complementaria máx. 2300W.





imaport

CATÁLOGO2022

STAYER IBERICA, SA.

C/Sierra de Cazorla, 7
Area Empresarial de Andalucía sector 1
28320 Pinto (Madrid) Spain
T +34 91.691.86.30
info@grupostayer.com

www.grupostayer.com