

2025

**CATALOGO DE  
PRODUCTOS**  
**Green  
Park**

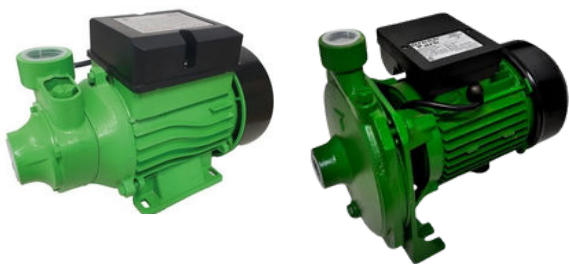


**TOOL  
SHOP**

**Centro de distribución**  
**Gontero 4235 / Parque industrial**  
**San Francisco/Córdoba/Argentina**  
**Tel 3564 445878**  
**[ventas@tool-shop.com.ar](mailto:ventas@tool-shop.com.ar)**

<b>ELECTROBOMBA PRESURIZADORA</b>	<b>PAGINA 1</b>
<b>ELECTROBOMBAS CENTRÍFUGAS</b>	<b>PAGINA 1</b>
<b>ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES</b>	<b>PAGINA 1</b>
<b>HIDROLAVADORA</b>	<b>PAGINA 1</b>
<b>MÁSCARA FOTOSENSIBLE</b>	<b>PAGINA 2</b>
<b>SOLDADORAS INVERTER</b>	<b>PAGINA 2</b>
<b>CARGADORES DE BATERÍA</b>	<b>PAGINA 2</b>
<b>CARGADORES / ARRANCADORES DE BATERÍA</b>	<b>PAGINA 2</b>
<b>TERMOFUSORAS</b>	<b>PAGINA 3</b>
<b>MOTOBOMBAS</b>	<b>PAGINA 3</b>
<b>GRUPOS ELECTRÓGENOS</b>	<b>PAGINA 3</b>
<b>BORDEADORAS DE CÉSPED</b>	<b>PAGINA 4</b>
<b>CORTADORA DE CÉSPED ELÉCTRICA</b>	<b>PAGINA 4</b>
<b>CORTADORAS DE CÉSPED A NAFTA</b>	<b>PAGINA 5</b>
<b>MOTOGUADAÑA</b>	<b>PAGINA 7</b>
<b>MOTOSIERRAS</b>	<b>PAGINA 8</b>
<b>TERMOTANQUES SOLARES</b>	<b>PAGINA 8</b>
<b>APAREJOS MANUALES</b>	<b>PAGINA 8</b>
<b>APAREJOS ELÉCTRICOS</b>	<b>PAGINA 9</b>
<b>TRANSPALETA</b>	<b>PAGINA 9</b>
<b>GUINCHE PLUMA</b>	<b>PAGINA 9</b>
<b>COMPRESORES DE MANDO DIRECTO</b>	<b>PAGINA 10</b>
<b>KIT DE AIRE 5 PIEZAS</b>	<b>PAGINA 10</b>
<b>COMPRESORES A CORREA</b>	<b>PAGINA 10</b>
<b>MINITRACTORES</b>	<b>PAGINA 11</b>

# ELECTROBOMBAS



MODELO	GP271	GP273	GP274
Potencia	0,5 Hp	0,75 Hp	1 Hp
Tipo	Periférica	Centrífuga	Centrífuga
Caudal Máx.	36 l/min	100 l/min	120 l/min
Altura Máx.	18 m	27 m	32 m
Succión Máx.	8 m		
Turbina	Bronce		
Entrada/salida	Diámetro 1"		
Incluye	Manómetro y presostato		
Uso	Domiciliario		

# PRESURIZADORAS



MODELO	GP625	GP825
Caudal Máx.	40 l/min	60 l/min
Altura Máx.	6 m	11,5 m
Velocidad	2850 rpm	
Conexión	Diámetro 1"	
Peso	3,2 kg	4,5 kg
Recomendada	2 baños	4 baños
Uso	Domiciliario	

# SUMERGIBLES



MODELO	GPSUM75	GPSUM75 AI
Potencia	750 W	
Caudal Máx.	13800 l/min	
Altura Máx.	8 m	7 m
Profundidad	7 m	
Diámetros	1" / 1 1/4 / 1 1/2"	
Tamaño máx de partículas	35 mm	
Cable	10 m	
Cuerpo	Plástico	Acero inox.
Aguas	Limpias y turbias	

# HIDROLAVADORA



MODELO	HG70
Potencia	1,4 Kw
Alimentación	220 V / 50 Hz
Presión Máx.	105 bar
Caudal de agua	7 l/min
Apagado	Automático
Accesorios	Dosificador de espuma Lanza



# SOLDADORAS INVERTER

MODELO	140 AMP	200 AMP	250 AMP
Corr. var.	10 a 140 amp.	30 a 200 amp.	20 a 250 amp.
Electrodos	1,6 a 3,2 mm	1,6 a 4 mm	1,6 a 4 mm
Voltaje	220 V	220 V	220 V
Peso	3,6 kg	4,7 kg	4,7 kg
Código	SIH140GP	SIH200GP	SIH250GP



## MÁSCARA FOTOSENSIBLE

### MASCARA FOTOSENSIBLE

Marca	GREEN PARK
Area de visi	90x35 mm
Pantalla	110x90x9 mm
Sensor	2
Est. Oscuro DIN	3
Est. Luminc DIN	11
Sensitividad	Automática
Código	MASC100GP



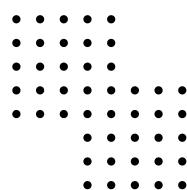
## CARGADORES DE BATERIA

MODELO	CB30	CB50
Marca	Green Park	
Alimentación	220 v	
Carga efectiva	30 amp.	50 amp.
Batería recomend.	30 a 200 amp.	40 a 400 amp.
Peso	7,1 kg	10,4 kg



## CARGADORES ARRANCADORES DE BATERIA

MODELO	CD230T	CD330
Marca	Green Park	
Carga efectiva	30 amp.	45 amp.
Corriente arranque	120/200 amp.	180/300 amp.
Batería recomend.	40-400 amp.	30-450 amp.
Peso	10,4 kg	19 kg
Selector de carga rápida y lenta		



# TERMOFUSORAS

MODELO	TFGP800	TFGP1500
Marca	Green Park	
Potencia	800w	1500w
Tensión	220v / 50hz	
Reg. de temperatura	3 a 300 °C	
Posee luz indicadora de calentamiento		
Incluye 6 boquillas: 20-25-32-40-50 y 63 mm		



## MOTOBOMBAS

MODELO	MT 150/2"	MT 151/3"
Marca	GREEN PARK	
Motor	6,5 Hp- 163 cc (4 Tiempos)	
Caudal máx.	36.000 l/h	60.000 l/h
Altura máx.	26 m.	30 m.
Succión máx.	7 m.	
Peso	23 kg.	
Turbina y carcasa de aluminio		
Autocebante		

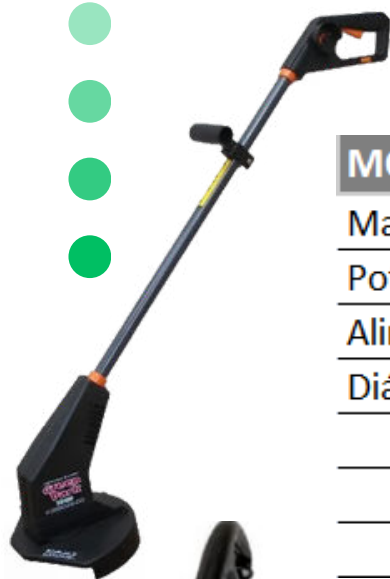


## GRUPOS ELECTROGENOS

MODELO	GP2500AM	GP5500AE	GP7000AE
Motor	7 Hp	15 Hp	15 Hp
Potencia Máx.	2200 W	5500 W	6500 W
Arranque	Manual	Eléctrico	Eléctrico
Salidas	220 V / 50 Hz	220 V / 50 Hz	220 V / 50 Hz
Tanque	15 Lts	25 Lts	25 Lts
Tiempo de uso	12 hs	12 hs	12 hs
Batería	NO	SI	SI

**Green  
Park**

# BORDEADORAS DE CESPED



MODELO	ECO	TOP
Marca	Green Park	
Potencia	330 w	500 w
Alimentación	220 v	
Diámetro de corte	25 cm	
Motor con 2 rodamientos		
Protector desmontable		
Conjunto de corte de 2 piezas		

MODELO	PLUS	MASTER	PREMIUM
Marca	Green Park		
Potencia	700 w	900 w	1050 w
Alimentación	220 v		
Diámetro de corte	30 cm		
Motor con 2 rodamientos			
Protector desmontable			
Conjunto de corte de 3 piezas reforzado			

# CORTADORA ELECTRICA



POTENCIA	1400w
Marca	Green Park
Potencia nominal	1,4 kw
Diámetro de corte	400 mm
Peso	22 kg
Recolector	30 litros
Carcasa de acero	



**Green  
Park**



# CORTADORAS A NAFTA



Modelo	4,75 3 en 1	4,75 4 en 1
Marca	Green Park	
Modelo	CCGP475ER	CCGP475ERA
Motor	Kama	
Potencia	4,75 hp	
Diámetro de corte	20" (50 cm.)	
Ruedas delanteras	7" (17,8 cm.)	
Ruedas traseras	10" (25,4 cm.)	
Registro de corte	5 posiciones	
Descarga lateral	sí	sí
Recolector	sí	sí
Trituradora	sí	sí
Autopropulsada	no	sí



Modelo	5,5 3 en 1	5,5 4 en 1
Marca	Green Park	
Modelo	CCGP55ER	CCGP55ERA
Motor	Kama	
Potencia	5,5 hp	
Diámetro de corte	20" (50 cm.)	
Ruedas delanteras	7" (17,8 cm.)	
Ruedas traseras	10" (25,4 cm.)	
Registro de corte	5 posiciones	
Descarga lateral	sí	sí
Recolector	sí	sí
Trituradora	sí	sí
Autopropulsada	no	sí



# CORTADORAS A NAFTA



Modelo	6,25 3 en 1	6,25 4 en 1
Marca	Green Park	
Modelo	625E	625EA
Motor	Briggs & Stratton	
Potencia	6,25 hp	
Diámetro de corte	20" (50 cm.)	
Ruedas delanteras	7" (17,8 cm.)	
Ruedas traseras	10" (25,4 cm.)	
Registro de corte	5 posiciones	
Descarga lateral	sí	sí
Recolector	sí	sí
Trituradora	sí	sí
Autopropulsada	no	sí

Modelo	7,25 3 en 1	7,25 4 en 1
Marca	Green Park	
Modelo	725exi	
Motor	Briggs & Stratton	
Potencia	7,25 hp	
Diámetro de corte	20" (50 cm.)	
Ruedas delanteras	7" (17,8 cm.)	
Ruedas traseras	10" (25,4 cm.)	
Registro de corte	5 posiciones	
Descarga lateral	sí	sí
Recolector	sí	sí
Trituradora	sí	sí
Autopropulsada	no	sí



**Green  
Park**



# CORTADORAS A NAFTA



Modelo	10 Hp 3 en 1	10 Hp 4 en 1
Marca	Green Park	
Modelo	CCGP10HPER	CCGP10HPERA
Motor	Briggs & Stratton	
Potencia	10 Hp	
Diámetro de corte	20" (50 cm.)	
Ruedas delanteras	7" (17,8 cm.)	
Ruedas traseras	10" (25,4 cm.)	
Registro de corte	5 posiciones	
Descarga lateral	sí	sí
Recolector	sí	sí
Trituradora	sí	sí
Autopropulsada	no	sí

## MOTOGUADAÑA

Marca	GREEN PARK
Cilindrada	52 cc.
Potencia	2,4 Hp
Transmisión	Cardánica
Uso	Hobby
Código	MGP52
Incluye carretel, cuchilla y arnés	



# MOTOSIERRAS



MODELO	45 cc	52 cc
Marca	GREEN PARK	
Espada	18" (45 CM.)	20" (50 cm.)
Potencia	1,7 Kw	2,2 Kw
Paso de cadena	325"	
Tanque	0,55 l	
Cadena	CARLTON	
Carburador	WALBRO	
Peso	7 kg.	8 kg.
Uso	Hobby	
Código	HL45	HL52

# TERMOTANQUES SOLARES



MODELO	TS150	TS200
Tubos	15	20
Capacidad	150 litros	200 litros

Apto para 3 personas



## CARACTERISTICAS

Tanque exterior de acero con recubrimiento epoxi de 0,4 mm. / Tanque interior de acero inoxidable 304 de 0,5 mm. Soporte: acero galvanizado de 1,5 mm. / Preservación de temperatura de 72 hs. Aislante del tanque: poliuretano expandido de alta densidad Temperatura promedio: verano 70º a 85º C / invierno 45º a 55º C Dimensiones de los tubos: 58 mm x 1800 mm. Doble tubo de borosilicato de alta resistencia sellados al vacío, con pintura interior absorbente de calor de nitrato de aluminio. Vida útil estimada: 25 años Resistencia al granizo: 25/30 mm. / Inclinación: 45º

# APAREJOS MANUALES

MODELO	150 a 300 Kg	250 a 500 Kg	500 a 1000 Kg
Marca	GREEN PARK		
Capacidad	Hasta 500 Kg	Hasta 1000 Kg	Hasta 2000 Kg
Alzada	3 mts	3 mts	3 mts
Código	APM500GP	APM1000GP	APM2000GP



**Green  
Park**



## APAREJOS ELECTRICOS

MODELO	150 a 300 Kg	250 a 500 Kg	500 a 1000 Kg
Marca	GREEN PARK		
Motor	900 W	900 W	1600 W
Tensión	220 V	220 V	220 V
Cable	3 mm	4,2 mm	5,1 mm
Veloc. Elevación	10/5 m/min	10/5 m/min	10/5 m/min
Carga	150 Kg a 11 m	250 Kg a 11 m	500 Kg a 11 m
	300 Kg a 5 m	500 Kg a 5 m	1000 Kg a 5 m
Código	AP165GP	AP167GP	AP169GP

## GUINCHE PLUMA



Capacidad de carga	2000 kg
Elevación máxima	230 cm
Ancho	400 mm
6 ruedas reforzadas	
Largo	162 cm
Ancho	101 cm
Alto	148 cm
Peso	88 kg
Código	GP200

## TRANSPALETA HIDRAULICA MANUAL 2500 KG

Capacidad de carga	2500 kg
Longitud de uñas	1,4 kw
Ancho	400 mm
Separación entre uñas	22 kg
Alt. Máxima de uñas	30 litros
Alt. Mínima de uñas	
Ruedas doble hierro recubiertas c/poliuretano	
Código	THM200GP





# COMPRESORES DE AIRE MANDO DIRECTO

Modelo	CGP24	CGP5	CGP100
Potencia	2 Hp	2,5 Hp	2,5 Hp
Capacidad	24 L	50L	100L
RPM	2950		
Alimentación	220V/50Hz		
Presión máx.	8 bar		
Admisión de aire	206 l/min.	210 l/min.	210 l/min.
Marca	GREEN PARK		
	2 salidas- 2 manómetros		



## KIT DE AIRE 5 PIEZAS

Incluye:

Inflador con Manómetro

Manguera espiral

Soplete

Pistola de Pintura

Pistola de Aceite

# COMPRESORES DE AIRE A CORREA



MODELO	CGP180M	CGP180T	CGP500T
Potencia	3 Hp	3 Hp	7,5 Hp
Fase	Monofásico	Trifásico	Trifásico
Capacidad	180 Lts	180 Lts	500 Lts
Sistema	Baja/Baja	Baja/Baja	Baja/Baja
Admisión de aire	366 l/min	366 l/min	366 l/min
Presión Máx	120 lbs / 8 bar	120 lbs / 8 bar	120 lbs / 8 bar
Incluye	Manómetro y presostato		
Uso	Industrial		

**Green  
Park**

# TRACTOR CORTA CÉSPED

19 HP (586 cc - BICILÍNDRICO) - 42" de corte  
Transmisión Manual

## TGPM-19

POWER BY  
**LONCIN**



**CORTA EN RETROCESO**



Panel digital de fácil lectura



Diseñado para grandes parques y jardines, este modelo combina **tecnología avanzada, confort y robustez**. Su motor bicilíndrico LONCIN OHV de 4 tiempos (586 cc) ofrece **19 HP de potencia** y transmisión manual.

Con **plataforma de corte de 1080 mm (42")**, 6 alturas regulables (de 30 a 90 mm) y ruedas de gran tamaño (15" delanteras / 18" traseras), permite un trabajo eficiente sin dañar el terreno.

#### Incluye además:

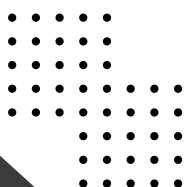
- Chasis de acero reforzado con paragolpes frontal. Pintura de plataforma antiadherente con acople para un fácil lavado.
- Asiento confortable con un respaldo amplio.
- Filtro de aire de doble elemento para una mayor vida útil.
- Luz LED integrada y panel digital de fácil lectura (cuenta hs., rpm y activación de funciones).
- Acción de cuchillas con marcha hacia adelante y reversa.
- Sistema de acople rápido de cuchillas con electroimán.
- Sensores de seguridad en asiento, cuchillas y freno.
- Enganche trasero para remolque.

#### DATOS TÉCNICOS

Ancho de corte	42" (108 cm)
Motor de tracción	19 HP (586 cc) - LONCIN - OHV (4 tiempos)
Transmisión	Manual (5 avance y 1 reversa)
Arranque	Eléctrico
Batería	12 V (incluida + cargador portátil)

Sistema de corte	Triturador y descarga lateral
Tanque de combustible	8,5 litros
Cantidad de cuchillas	2 unidades
Peso	203 kg.

**Green  
Park**





# TRACTOR CORTA CÉSPED

19 HP (586 cc - BICILÍNDRICO) - 42" de corte  
Transmisión Hidrostática

## TGPH-19

POWER BY  
**LONCIN**



**CORTA EN RETROCESO**



Panel digital de fácil lectura



Diseñado para grandes parques y jardines, este modelo combina **tecnología avanzada, confort y robustez**. Su motor bicilíndrico LONCIN OHV de 4 tiempos (586 cc) ofrece **19 HP de potencia** y una transmisión hidrostática que garantiza un manejo suave y preciso.

Con **plataforma de corte de 1080 mm (42")**, 6 alturas regulables (de 30 a 90 mm) y ruedas de gran tamaño (15" delanteras / 18" traseras), permite un trabajo eficiente sin dañar el terreno.

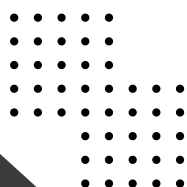
#### **Incluye además:**

- Chasis de acero reforzado con paragolpes frontal. Pintura de plataforma antiadherente con acople para un fácil lavado.
- Asiento confortable con un respaldo amplio.
- Filtro de aire de doble elemento para una mayor vida útil.
- Luz LED integrada y panel digital de fácil lectura (cuenta hs., rpm y activación de funciones).
- Acción de cuchillas con marcha hacia adelante y reversa.
- Sistema de acople rápido de cuchillas con electroimán.
- Sensores de seguridad en asiento, cuchillas y freno.
- Enganche trasero para remolque.

#### **DATOS TÉCNICOS**

Ancho de corte	42" (108 cm)	Sistema de corte	Triturador y descarga lateral
Motor de tracción	19 HP (586 cc) - LONCIN - OHV (4 tiempos)	Tanque de combustible	8,5 litros
Arranque	Eléctrico	Cantidad de cuchillas	2 unidades
Batería	12 V (incluida + cargador portátil)	Peso	203 kg.

**Green  
Park**





# Green Park



## Calidad y precisión

Diseño orientado al trabajo real, pensado para durar.



## Ergonomía y materiales seleccionados

Cada herramienta se fabrica con procesos rigurosos y un estricto control de calidad.



## Innovación constante

Soluciones adaptadas a las exigencias actuales.

**TOOL  
SHOP**