

PG1000



GENERADOR PORTÁTIL

900

*VATIOS MÁXIMO

800

*VATIOS CONTINUOS

10

Horas de trabajo con el 50% de carga eléctrica.

89dBA
NIVEL DE RUIDO

ESPECIFICACIONES

- **Motor** 4 Tiempos - 98 cc - 2.5 Hp
- **Tanque de gasolina** 1.1 gal / 4.2 L
- **Tomacorrientes** NEMA 5 - 20R (X1)
- **Encendido** Manual retráctil
- **Nivel de Ruido** 89 dBA
- **Enfriamiento** Por aire
- **Dimensiones** 43,5 x 31,5 x 36.5 cm
- **Peso** 24 kg / 52.9 lb

Incluye:

- Pinzas.
- Llave de bujías.
- Voltímetro.
- Desarmador estrella y plano.



Gasolina
+ 86 octanos

CAPACIDAD
4.2 L



SAE 10 W -30
para uso general

CAPACIDAD
0.4 L

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- ✔ Ideal para residencias, camping, excursiones, etc.
- ✔ Diseño compacto y peso ligero.
- ✔ Bajo consumo de combustible y alta potencia.
- ✔ Dispone de un sensor para control del nivel de aceite.



PG1200



GENERADOR PORTÁTIL

1200

* VATIOS MÁXIMO

1000

* VATIOS CONTINUOS

5

Horas de trabajo con el 50% de carga eléctrica.

65 dBA
NIVEL DE RUIDO

ESPECIFICACIONES

● Motor	4 Tiempos - 80 cc
● Potencia	2.5 Hp
● A/C Voltaje	120 V @ 60 Hz
● Tanque de gasolina	1.2 gal / 5 L
● Tomacorrientes	NEMA 5 - 20R (x1)
● Encendido	Manual retráctil
● Nivel de Ruido	65 dBA
● Enfriamiento	Por aire
● Dimensiones	43 x 37 x 37.5 cm
● Peso	28 kg / 61.7 lb

Incluye:

- Embudo para aceite.
- Llave de bujías.
- Medidor de voltaje.
- Voltímetro.



Gasolina
+ 86 octanos

CAPACIDAD
5 L



SAE 10 W -30
para uso general

CAPACIDAD
0.4 L

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- ✔ Ideal para residencias, camping, excursiones, etc.
- ✔ Diseño compacto y peso ligero.
- ✔ Bajo consumo de combustible y alta potencia.
- ✔ Dispone de un sensor para control del nivel de aceite.



PG3500



GENERADOR PORTÁTIL

3100

* VATIOS MÁXIMO

2800

* VATIOS CONTINUOS

4

Horas de trabajo con el 50% de carga eléctrica.

74 dBA
NIVEL DE RUIDO

ESPECIFICACIONES

● Motor	4 Tiempos - 196 cc
● Tanque de gasolina	4 gal / 15 L
● Potencia	6.5 Hp
● Encendido	Manual retráctil
● A/C Voltaje	120 V @ 60 Hz
● Tomacorrientes	NEMA 5 - 20R (x4)
● Revoluciones	3600 rpm
● Nivel de Ruido	74 dBA
● Dimensiones	59 x 44.5 x 44.5 cm
● Peso	45 kg / 99.2 lb

Incluye:

- Embudo para aceite.
- Llave de bujías.
- Medidor de voltaje.
- Voltímetro.



CAPACIDAD
15 L

Gasolina
+ 86 octanos



ACEITE
MOTOR

SAE 10 W -30
para uso general

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- ✓ Ideal para residencias, pequeños negocios, excursiones, etc.
- ✓ Diseño compacto y peso ligero.
- ✓ Bajo consumo de combustible y alta potencia.
- ✓ Dispone de un sensor de nivel de aceite.



PG6500

Encendido manual

PG6500E

Encendido eléctrico

PG6500ET

Encendido eléctrico con transferencia automática



GENERADOR PORTÁTIL

6500
*VATIOS MAXIMO

5800
*VATIOS CONTINUOS

10 Horas de trabajo con el 50% de carga eléctrica.
74 dBA
NIVEL DE RUIDO

Incluye:

- Horómetro (intelligauge).
- Juego Ruedas de 25cm
- Embudo
- Llave de bujías

ESPECIFICACIONES

● Motor	4 Tiempos - 390 cc
● Potencia	13 Hp
● Tanque de gasolina	6.5 gal / 25 L
● Voltaje de salida	120 / 240 V @ 60 Hz
● Tomacorrientes	L14-30R (x1) 5-20R (x4)
● Encendido	- PG6500 Manual - PG6500E Eléctrico - PG6500ET Eléctrico con transferencia automática
● Nivel de Ruido	74 dBA
● Enfriamiento	Por aire
● Dimensiones	69x 64 x 67 cm
● Peso	100 kg / 220.5 lb

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- ✓ Ideal para residencias, negocios, construcción, etc.
- ✓ Diseño compacto con bastidor de protección y llantas para una fácil movilización.
- ✓ Dispone de un sensor para control del nivel de aceite.



Gasolina
+ 86 octanos

CAPACIDAD
25 L



SAE 10 W -30
para uso general

CAPACIDAD
1.1 L



PG6500

Encendido manual

PG6500E

Encendido eléctrico

PG6500ET

Encendido eléctrico con transferencia automática



GENERADOR PORTÁTIL

6500
VATIOS MÁXIMO

5800
VATIOS CONTINUOS

10

Horas de trabajo con el 50% de carga eléctrica.

74 dBA
NIVEL DE RUIDO

Incluye:

- Horómetro
- Juego Ruedas de 25cm
- Embudo
- Llave de bujías

ESPECIFICACIONES

● Motor	4 Tiempos - 390 cc
● Tanque de gasolina	6.5 gal / 25 L
● Voltaje de salida	120 / 240 V @ 60 Hz
● Tomacorrientes	L14-30R (x1) 5-20R (x4)
● Encendido	- PG6500 Manual - PG6500E Eléctrico - PG6500ET Eléctrico con transferencia automática
● Nivel de Ruido	74 dBA
● Enfriamiento	Por aire
● Dimensiones	69x 64 x 67 cm
● Peso	100 kg / 220.5 lb

TECNOLOGÍA

RENDIMIENTO

GARANTÍA

SERVICIO TÉCNICO



Gasolina
+ 86 octanos

CAPACIDAD
25 L



SAE 10 W -30
para uso general

CAPACIDAD
1.1 L

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- ✓ Ideal para residencias, negocios, construcción, etc.
- ✓ Diseño compacto con bastidor de protección y llantas para una fácil movilización.
- ✓ Dispone de un sensor para control del nivel de aceite.



PG7500



GENERADOR PORTÁTIL

7500
*VATIOS MÁXIMO

6600
*VATIOS CONTINUOS

10 Horas de trabajo con el 50% de carga eléctrica.

74 dBA
NIVEL DE RUIDO

ESPECIFICACIONES

● Motor	4 Tiempos - 439 cc
● Potencia	15 Hp
● A/C Voltaje	120 / 240 V @ 60 Hz
● Tanque de gasolina	6.5 gal / 25 L
● Tomacorrientes	L14-30R(x1) 5-20R(x4)
● Nivel de Ruido	74 dBA
● Encendido	Manual retráctil
● Enfriamiento	Por aire
● Dimensiones	67.5 x 51.5 x 60 cm
● Peso	97 kg / 213.8 lb

Incluye:

- Embudo para aceite.
- Llave de bujías.
- Horómetro (intelligauge).
- Juego ruedas 20cm



Gasolina
+ 85 octanos

CAPACIDAD
25 L



SAE 10 W -30
para uso general

CAPACIDAD
1.1 L

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- ✔ Ideal para residencias, comercios, construcción, etc.
- ✔ Diseño compacto y fácil de transportar.
- ✔ Bajo consumo de combustible y alta potencia.
- ✔ Dispone de un sensor para control del nivel de aceite.



PG13500E

GENERADOR PORTÁTIL

13500

*VATIOS MÁXIMO

12000

*VATIOS CONTINUOS

10

Horas de trabajo con el 50% de carga eléctrica.

74 dBA
NIVEL DE RUIDO



ESPECIFICACIONES

● Motor	4 Tiempos - 717 cc
● Potencia	26 Hp
● A/C Voltaje	120 V / 240 V @ 60 Hz
● Tomacorriente NEMA	14 - 50R (X1) / L5 - 30 (X2)
● Velocidad motor	3600 rpm
● Tanque de gasolina	5.8 gal / 22 L
● Bateria	12V DC
● Encendido	Eléctrico
● Nivel de Ruido	74 dBA
● Dimensiones	91 x 61 x 64.3 cm
● Peso	161.5 kg / 356 lb

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- ✓ Bajo consumo de combustible y alta potencia.
- ✓ Ideal para residencias, construcción, comercio, etc.
- ✓ Dispone de un sensor para control del nivel de aceite.
- ✓ Encendido eléctrico, diseño compacto y fácil de transportar.

Incluye:

- Cable para cargar batería 12V
- Llave de bujías más bujía.
- Enchufe NEMA 14-50P.
- Voltímetro (intelligauge).



Gasolina
+ 86 octanos

CAPACIDAD
22 L



SAE 10 W -30
para uso general

CAPACIDAD



PG13500T

GENERADOR PORTÁTIL

13500

*VATIOS MÁXIMO

12000

*VATIOS CONTINUOS

10

Horas de trabajo con el 50% de carga eléctrica.

74 dBA
NIVEL DE RUIDO



ESPECIFICACIONES

● Motor	4 Tiempos - 717 cc
● Potencia	26 Hp
● A/C Voltaje	120 V / 240 V @ 60 Hz
● Tomacorriente NEMA	14 - 50R (X1) / L5 - 30 (X2)
● Amperaje	50 Amp
● Velocidad motor	3600 rpm
● Tanque de gasolina	5.8 gal / 22 L
● Bateria	12V DC
● Encendido	Eléctrico
● Nivel de Ruido	74 dBA
● Dimensiones	91 x 61 x 64.3 cm
● Peso	161.5 kg / 356 lb

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- ✓ Diseño compacto y fácil de transportar.
- ✓ Bajo consumo de combustible y alta potencia.
- ✓ Encendido eléctrico con transferencia automática.
- ✓ Ideal para residencias, construcción, comercio, etc.
- ✓ Dispone de un sensor para control del nivel de aceite.

Incluye:

- Cable para cargar batería 12V
- Llave de bujías más bujía.
- Enchufe NEMA 14-50P.
- Tablero de transferencia.
- Voltímetro (intelligauge).



Gasolina
+ 86 octanos

CAPACIDAD
22 L



SAE 10 W -30
para uso general

CAPACIDAD

