

GENERADOR PORTÁTIL 5.5 KW MOTOR A GASOLINA, PRETUL

PRETUL®

CÓDIGO: **26035**

CLAVE: **GEN-55P**



CARACTERÍSTICAS

- Motor de 13 HP, OHV (Over Head Valve - Válvulas a la cabeza) a 4 tiempos de alto desempeño, no requiere mezcla de aceite y gasolina
- Bobinado de cobre
- 25 L de capacidad del tanque de gasolina para 5.5 horas de trabajo continuo
- Sensor con compensador de altura (MAP), se ajusta a las diferentes altitudes sobre el nivel del mar para evitar daño al carburador
- Arranque eléctrico (batería incluida) / manual (cuerda retráctil)
- Protección de sobrecarga al detectar voltaje o revoluciones excesivas, detiene automáticamente el motor
- Antes de arrancar, agregar aceite para motor de 4 tiempos en el depósito de aceite
- Se recomienda aceite semi-sintético para motor de 4 tiempos Truper®. Brinda mejor desempeño y vida útil a su generador (no incluido)
- La potencia del motor disminuye un 3.5% por cada 305 m (1000 ft) arriba de 2100 m (6890 ft) sobre el nivel del mar
- Puertos USB tipo A y C
- Voltímetro electromecánico



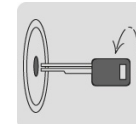
Motor OHV

Sensor de nivel bajo de aceite

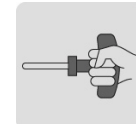
MAP Sensor, compensador de altura



Protección de sobrecarga



Arranque eléctrico (batería incluida)



Fácil almacenamiento y transporte con mangos abatibles y ruedas



Duración del tanque a trabajo continuo

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR

Potencia máxima al arranque	6,600 W
Potencia máxima de operación	5,500 W
Tensión / Frecuencia	120 - 240 V / 60 Hz
Corriente de arranque	45 A (22 A por fase)
Número de fases	2
Nivel de ruido	74 dB @ 7 m
Temperatura ambiente máxima admisible	40° C
Temperatura ambiente mínima admisible	-5° C
Altura sobre el nivel del mar	0 a + 2,600 m
Clasificación térmica o calentamiento admisible	F

ESPECIFICACIONES DEL MOTOR

Potencia	13 HP
Cilindrada del motor	389 cc
Velocidad sin carga del motor	3,750 rpm
Capacidad del tanque de gasolina	25 L
Arranque	Eléctrico (batería incluida) y manual (cuerda retráctil)
Duración del tanque a trabajo continuo	5.5 h = 25 L de combustible
Tipo de enfriamiento	Aire
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	68 cm x 59 cm x 68 cm
Dimensiones de la rueda	8" (20 cm) x 64 mm
Ciclo de trabajo continuo a potencia normal	60 minutos de descanso por tanque consumido
Peso	83 Kg
Empaque individual	Caja
Inner	1

PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas
especificaciones de GRUPO TRUPER**

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)**Empaque Individual**

Medidas: Alto: 55.5 cm (21 3/4") Ancho: 52.5 cm (20 3/4") Largo: 81.5 cm (32") **Peso:** 86 kg (189.60 lb)

INCLUYE

4 Clavijas para 120 V c.a.

1 Clavija para 240 V c.a.

1 Llave de encendido

1 Llave para bujía

2 Ruedas