

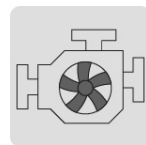
Generador portátil 2.5 kW motor a gasolina, PRETUL

PRETUL®

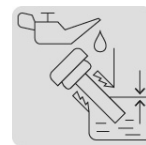
CÓDIGO: **26034**CLAVE: **GEN-25P**

CARACTERÍSTICAS

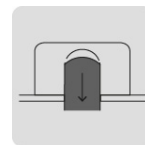
- Motor de 6.5 HP, OHV (Over Head Valve - Válvulas a la cabeza) a 4 tiempos de alto desempeño, no requiere mezcla de aceite y gasolina
- 15 L de capacidad del tanque de gasolina para 6 horas de trabajo continuo
- Sensor con compensador de altura (MAP), se ajusta a las diferentes altitudes sobre el nivel del mar para evitar daño al carburador
- Arranque 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
- Bobinado de aluminio



Motor OHV



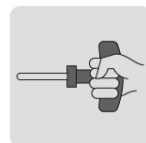
Sensor de nivel bajo de aceite



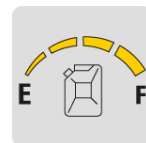
MAP Sensor, compensador de altura



Protección de sobrecarga



Arranque manual (cuerda retráctil)



Duración del tanque a trabajo continuo



1 AÑO DE GARANTÍA

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR

| | |
|--|----------------------|
| Potencia máxima al arranque | 2,800 W |
| Potencia máxima de operación | 2,500 W |
| Tensión / Frecuencia | 120 - 240 V / 60 Hz |
| Corriente de arranque | 21 A (10 A por fase) |
| Número de fases | 2 |
| Nivel de ruido | 67 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 | 6.5 HP |
| Cilindrada del motor | 208 cc |
| Velocidad sin carga del motor | 3,750 rpm |
| Capacidad del tanque de gasolina | 15 L |
| Arranque | Manual (cuerda retráctil) |
| Duración del tanque a trabajo continuo | 6 h = 15 L de combustible |
| Tipo de enfriamiento | Aire |
| Dimensiones (Base x Alto x Fondo) | 43 cm x 44 cm x 59 cm |
| Ciclo de trabajo continuo a potencia normal | 60 minutos de descanso por tanque consumido |
| Peso | 37 Kg |
| Empaque individual | Caja |
| Inner | 1 |
| Pallet | 8 |

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Empaque Individual

Medidas: Alto: 45 cm (17 3/4") Ancho: 45.2 cm (17 3/4")
Largo: 61 cm (24") **Peso:** 38.7 kg (85.32 lb)

INCLUYE

1 Clavija para 120 V c.a.

1 Llave para bujía