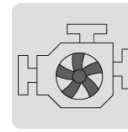


GENERADOR PORTÁTIL 8 KW MOTOR A GASOLINA, TRUPER


CÓDIGO: **15345**CLAVE: **GEN-80X**

CARACTERÍSTICAS

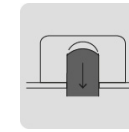
- Motor de 15 HP, OHV (Over Head Valve - Válvulas a la cabeza) a 4 tiempos de alto desempeño, no requiere mezcla de aceite y gasolina
- Bobinado de cobre
- Alta potencia con bajo consumo de gasolina
- 28 L de capacidad del tanque de gasolina para 6.5 horas de trabajo continuo
- Sensor con compensador 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
- Cubierta en receptáculos a prueba de polvo
- Doble puerto de USB de carga rápida
- Indicador de bajo nivel de aceite
- Voltímetro digital



Motor OHV



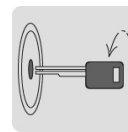
Sensor de nivel bajo de aceite



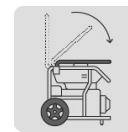
MAP Sensor, compensador de altura



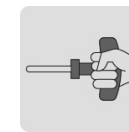
Protección de sobrecarga



Arranque eléctrico (batería incluida)



Fácil almacenamiento y transporte con mango abatible y ruedas



Arranque manual (cuerda retráctil)



Duración del tanque a trabajo continuo



ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR

Potencia máxima al arranque	10,000 W
Potencia máxima de operación	8,000 W
Tensión / Frecuencia	120 V - 240 V / 60 Hz
Corriente de arranque	33 A x fase
Número de fases	2
Nivel de ruido	97 dB @ 4 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	15 HP
Cilindrada del motor	420 cc
Velocidad sin carga del motor	3,750 rpm
Duración del tanque a trabajo continuo	6.5 h = 28 L de combustible
Tipo de enfriamiento	Aire
Dimensiones (Base x Alto x Fondo)	68 cm x 125 cm x 70 cm
Dimensiones de la rueda	10" (25 cm) x 3" (7.5 cm)
Ciclo de trabajo continuo a potencia normal	30 minutos de descanso por tanque consumido
Peso	94 Kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Pallet	2

PAÍS DE ORIGEN

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

INCLUYE

1 Bolsa de tornillería

2 Llaves de arranque

1 Llave para bujía

2 Llaves españolas

1 Desarmador

1 Embudo

Carbones de repuesto