FICHA TÉCNICA

WESTON

GENERADOR ELÉCTRICO A GASOLINA

WESTON

- Motor OHV (over Head Valve) de 4 tiempos
- Protección de apagado por bajo nivel de aceite
- Protección de sobrecarga
- · Bajo nivel de ruido
- · Enfriamiento por aire
- Aceite recomendado SAE 10W-30
- Sistema AVR (Regulador Automático de Voltaje) para un voltaje estable
- Ideal como fuente de poder para el hogar. actividades en el exterior y emergencias
- Use este generador para dar energía a dispositivos como: computadoras, focos, pantallas, herramienta eléctrica, equipos de audio, microondas, ventiladores y herramientas de uso rudo
- · País de origen China

Accesorio para toma de bujía Cable de carga de 12 V c.c. Enchufe de c.a. Embudo para aceite Manual de instrucciones









EMPAQUE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÓDIGO	GENERADOR							MOTOR					
	VOLTAJE DE SALIDA	SALIDA C.C.	FRECUENCIA	POTENCIA Máxima de Arranque	POTENCIA Máxima de Operación	FASE DE Salida	TIEMPO OPERACIONAL AL 75%	ENCENDIDO	POTENCIA DE MOTOR	CILINDRADA	CAPACIDAD DE ACEITE	CAPACIDAD TANQUE DE GASOLINA	NIVEL DE Ruido (A 7 M)
CW-075	c.a. 110 V / 220 V	12 V / 8,3 A	60 Hz	2 400 W	2 200 W	Monofásica	11 h	Manual	5,5 Hp (4 101 W)	163 cm ³	0,6 L	15 L	68 dB (A)
CW-080				3 100 W	2 800 W		10 h	Manual	6,5 Hp (4 847 W)	196 cm ³	0,6 L	15 L	68 dB (A)
CW-085				3 600 W	3 300 W		10 h	Manual	7,5 Hp (5 592 W)	224 cm ³	0,6 L	15 L	68 dB (A)
CW-090				6 600 W	6 000 W		12 h	Eléctrico	13 Hp (9 694 W)	389 cm³	1,1 L	25 L	72 dB (A)
CW-095				7 480 W	6 800 W		12 h	Eléctrico	15 Hp (11 185 W)	439 cm ³	1,1 L	25 L	72 dB (A)
CW-100				9 600 W	8 600 W		12 h	Eléctrico	17 Hp (12 676 W)	459 cm ³	1,1 L	25 L	72 dB (A)