

# GENERADOR PORTÁTIL CIPSA



Equipo de generación



Modelo  
GENC 10000

Tanque de combustible de acero con medidor a la vista, interruptor de paro automático, control de aceleración [excepto en mod. 2.5 Kw] y marco tubular para trabajo pesado.

MODELO	GENC 10000
Potencia nominal	16 HP
Desplazamiento	459 ml
Tipo	1 cilindro, 4 tiempos, OHV, motor de gasolina enfriado por aire
Velocidad nominal	3600
Ajuste de voltaje	AVR (Regulación de Voltaje Automático)
Motor	
Ignición	CDI
Arranque	Encendido mecánico / Encendido eléctrico
Volumen de tanque	25 L
Consumo mínimo de combustible	0.13 ml / Kwh
Capacidad del aceite del motor	1.1 L
Generador	
Frecuencia nominal	60 HZ
Voltaje nominal	110 V / 220 V
Salida nominal	8000 W
Máxima salida	10000 W

## PANEL DE CONTROL INCLUYE:

- 4 tomas de corriente 110 VAC
- 2 tomas de corriente 220 VAC
- Salida de voltaje de 12 VDC
- Indicador LED de funcionamiento
- Alarma de bajo nivel de aceite con paro automático
- Indicador de voltaje de salida



- Kit de dos ruedas
- Chasis metálico robusto
- Generador de alta eficiencia
- Múltiples voltajes de salida