

GENERADOR A GASOLINA



Modelo
TKA-GS10000E



INCLUYE

- Llave para bujía • Desarmador • Cables
- Embudo • Batería • Llantas • Zapatas
- Batería • Clavijas



DATOS GENERALES

Datos técnicos

Generador	
Tipo:	Alternador para: generador AC
Frecuencia:	60
Potencia máxima (kW):	10
Potencia nominal (kW):	9
Interruptor termomagnético (A):	37
Voltaje (AC)(V):	110/220
Número de fases:	Monofásico
Tipo de aislamiento:	IP23
Sistema de ajuste de salida:	AVR

Motor	
Velocidad del motor (rpm/min)	3000/3600
Salida medida kW (hp):	12 (16 HP)
Desplazamiento (cc):	459
Enfriamiento:	Enfriado por aire
Capacidad de aceite (L):	1.1
Sistema de arranque:	Manual/Eléctrico
Bujía:	F7RTC
Tipo de aceite:	SAE 30/40
Sensor de nivel de aceite:	Incluido

General	
Tiempo de operación (hr):	≤6
Capacidad del tanque (L):	25
Peso (kg):	105
Medidas (L*H*W):	72.5*55.5*61.5 cm

Características

- Medidor de horas de trabajo
- Marcha de encendido eléctrico.
- Sensor de nivel de aceite.
- Cargador de baterías.
- Cubiertas para clavijas.
- Térmico individual para tolerancia de cada conector.
- Conectores del tablero:
 - 1 Doble tipo americano 20A
 - 1 Encastre de giro L6-30R 30A
 - 1 Uso rudo tipo NEMA 14-30/50P 50A

