

GENERADOR ELÉCTRICO

THOR 2265M

MYH

Código de Ref: 1032828



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

El Generador a gasolina Thor MyHherramientas y maquinarias que sirve para producir electricidad en lugares donde se requiere y no existen redes de distribución, apropiado para la industria de la construcción y lugares aislados en el campo. Es del tipo monofásico, con una potencia nominal de 2,5 Kva.

Funciona con gasolina como combustible, con un estanque de capacidad de 15 litros. Su arranque es manual, lo que te proporciona seguridad en el encendido sin necesidad de otras fuentes de energía. Cuenta con 2 ruedas que facilitan aún más su traslado mediante desplazamiento tipo carretilla. Su panel de control incluye un voltímetro, el selector de encendido y apagado, la salida de corriente alterna con una tensión de 220 Voltios y un interruptor para funcionamiento automático.

Debido a su portabilidad, lo puedes utilizar en muy diversos lugares con facilidad, ya que es relativamente ligero y fácil de transportar. Puedes traerlo siempre contigo en la camioneta o tu vehículo, para utilizarlo en campamentos o en casos de emergencia. Tiene la ventaja de proporcionarte una autonomía de hasta 12,3 horas con el estanque lleno, de tal manera que puedas estimar la cantidad de combustible necesario de acuerdo con tus requerimientos.

Unidad Motriz	Modelo Motor	168F-2
	Tipo Motor	Monocilindro, 4 tiempos
	Distribución	OHV
	Refrigeración	Aire
	Máx. Potencia Salida	6,5 HP / 4,8 Kw / 3600 rpm
	Potencia Recomendada	4,0 Kw / 3600 rpm
	Cilindrada	196 CC
	Sistema Encendido	Manual
	Sistema Ignición	TCI
Ruido	<65 dB	
Combustible	Tipo	Gasolina 93 octanos s/plomo
	Capacidad Estanque	15 Lts
	Consumo	1,22 Lts/Hrs
	Autonomía	12,3 Hrs
Aceite	Tipo	Aceite para motores de 4 tiempos 10W - 30
	Sistema Alarma	Baja presión de aceite
	Capacidad Carter	0,6 Lts
Unidad Generadora	Voltaje Nominal	220 V
	Frecuencia Nominal	50 HZ
	Corriente Nominal	9,1 A
	Fase	Monofásico
	Potencia Nominal	2,0 KW
	Potencia Máxima	2,2 KW
	Factor de Potencia	1 cos ϕ
	Regulación de Voltaje	AVR
Panel de control	Voltímetro	Sí
	Protección AC	Sí
	Voltaje	12 Volt DC
	Corriente	8,3 A
	Conexión	Enchufe Hembra 220 V
Accesorios	Manual de Usuario	Sí
	Ruedas	Sí
	Sistema con doble Manilla Levante	Sí
	Batería	No
	Otros	Dimensiones
Peso	41 Kg.	