## Ficha Tecnica ENERGÍA

GENERADOR 11 KW 110-220 V

### DESCRIPCIÓN:

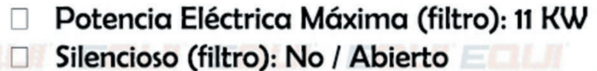
Potente Motor 4 tiempos de 24HP, 2 cilindros VTwin, sensor de aceite, arranque eléctrico, incluye batería. Equipo portátil de fácil operación para la generación de energía eléctrica. Ideal para uso como generador de emergencia en el sector empresarial e industrial según sus necesidades. Equipo indispensable en proyectos de construcción, talleres y para operar herramientas eléctricas. Por su bajo consumo de combustible y bajo costo en mantenimiento este generador es uno de los más eficientes del mercado. Está montado en un resistente bastidor tubular, incluye manubrios y ruedas para su fácil transportación dentro de espacios de trabajo reducidos. Tanque de combustible de gran capacidad que se traduce en una gran autonomía de trabajo capaz de suministrar electricidad durante un largo periodo de tiempo. Su panel cuenta con horómetro, voltímetro, 2 tomas de corriente 110V, 2 tomas de corriente 220V, y salida DC 12V y toma a tierra.



# Ficha Tecnica

### **GENERADOR 11 KW 110-220 V**

### CARACTERÍSTICAS:



Voltaje / Frecuencia: 110 - 220V / 60 Hz onofásico

Autonomía: 3 Hr.

Modelo Motor: 2V78F-2

Tipo de motor: Gasolina, 2 Cilindros, 4 tiempos.

Potencia Máxima: 24 HP

Velocidad del motor: 3600 RPM

Cilindro: 78 x72mm

Desplazamiento: 688 cc

Compresión: 8.5:1

Torque Máximo: 43.5 N. m / 2500 rpm.

Sistema de Ignición: Por transistor (tci)

Arranque (filtro): Eléctrico.

Filtro de Aire: Baño de aceite tipo semi seco

Capacidad de Aceite: 1.4 L

Capacidad tanque de combustible: 23 L

Consumo de combustible: 8. 2 L / Hr.

Flecha: Cónica 1"

Peso Bruto: 184 Kg

Peso Neto: 182.5 Kg

Dimensiones: 900 x 750 x 805 mm



Tel: 26-07-16-37

Web: equiconstructor.com.mx

correo: contacto@equiconstructor.mx

## Ficha Tecnica

#### GENERADOR 11 KW 110-220 V

#### **VENTAJAS:**

- \*Accesorios: kit ruedas delanteras, traseras y batería.
- \*Contamos con amplio refaccionamiento para su mantenimiento.G



Web: equiconstructor.com.mx

correo: contacto@equiconstructor.mx