

# Generador eléctrico Matari MX1400E

Combustible: gasolina

Tensión de salida: 220 V

Potencia nominal: 10 kW

Potencia máxima: 11 kW

Alternador: síncrono

Bobinado del alternador: cobre

Motor

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Matari M2V78 FD/PA

Desplazamiento del motor: 679 cm

Potencia: 22 CV

Tipo de arranque: arranque eléctrico

Consumo de combustible: 4 l/h

Capacidad del depósito de combustible: 50 l

Indicador de combustible

Tiempo de actividad: 12.5 horas

Enfriamiento del motor: aire

Características y capacidades

Funciones: Salida de 12 V CC Regulador de voltaje automático (AVR) Pantalla Contador de horas Voltmetro

General

Número de salidas (220/380V): 4 piezas

Tomas de 220 V: 2 16 A, 2 32 A

Ruedas

Nivel de protección: IP 23

Nivel de ruido: 72 dB / a 7 m /

Dimensiones: 797x705x825 mm

Peso: 138 kg

2 piezas 32 A

Ruedas

Nivel de protección: IP 23

Nivel de ruido: 72 dB / a 7 m /

Dimensiones: 797x705x825mm

Peso: 138 kg

2 piezas 32 A

Ruedas

Nivel de protección: IP 23

Nivel de ruido: 72 dB / a 7 m /

Dimensiones: 797x705x825mm

Peso: 138 kg