

# Generador eléctrico Kruzer THT 6500E

Combustible: Gasolina

Tensión de salida: 380 V

Potencia nominal: 5 kW

Potencia máxima: 5,5 kW

Alternador: síncrono

Motor

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Kruzer TH 188F

Tamaño del motor : 389 cm

Potencia: 13 CV

Tipo de arranque: Eléctrico motor de arranque

Consumo de combustible: 1.8 l/h

Capacidad del depósito de combustible: 25 l

Indicador de combustible

Tiempo de funcionamiento continuo: 13 h

Refrigeración del motor: aire

Características y características

Funciones: Salida de 12 V CC Regulador automático de voltaje (AVR) Pantalla horómetro voltímetro

General

Número de tomas (220/380V): 2 uds

Nivel de protección: IP 24

Nivel de ruido: 73 dB / a 7 m /

Dimensiones: 695x525x540 mm

Peso: 86 kg

Modificaciones del modelo: Modelo TH 6500 - tipo de arranque manual, voltaje de salida de 220 V

Modelo TH 6500E - arranque eléctrico, voltaje de salida de 220 V Modelo THT 6500 - arranque

manual escribe, Salida 380V THT 6500E - arranque eléctrico, salida 380V