

Gerador elétrico Forte FG 6500EA

Combustível: gasolina

Tensão de saída: 220 V

Potência nominal: 5 kW

Potência máxima: 5,5 kW

Alternador: síncrono

enrolamento do alternador: cobre

Motor

Tipo de motor: 4 tempos

Modelo de motor TE390E

Tamanho do motor: 389 cm

Potência: 13 hp .

Tipo de partida: arranque elétrico

Consumo de combustível: 2,17 l/h

Capacidade do tanque de combustível: 25 l

Medidor de combustível

Tempo de operação contínua: 11.5 horas

Arrefecimento do motor: ar

Recursos e capacidades

Fusíveis: saída de corrente constante (DC 12V) inicialização automática (ATS) regulador de tensão automático (AVR) voltmetro

Geral

Número de tomadas (220/380V): 2 peças

tomadas de 220 V: 1 16 A, 1 32 A

Rodas

Nível de ruído: 74 dB

Dimensões: 695x530x570 mm

Peso: 88 kg

Modificações do modelo: Modelo FG 6500 - Partida Manual Tipo FG 6500E - Partida Elétrica Modelo FG 6500A - Partida com partida elétrica, a presença de uma função de partida automática Modelo FG 6500EW - gerador de soldagem, partida com partida elétrica partida elétrica partida elétrica Modelo FG 6500 - tipo de partida manual Modelo FG 6500 - tipo de partida manual