

GERADORES DIGITAIS INVERTER A GASOLINA K6250IG-S

- LIGAÇÃO A INVERSOR SOLAR OU ATS
- 5 TENTATIVAS DE ARRANQUE
- CARREGADOR DE BATERIA EXTERNO



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CONEXÃO SOLAR / BATERIA	Conexão de 2 fios para inversor fotovoltaico e carregador de bateria integrado
TIPO DE COMBUSTÍVEL	Gasolina
ARRANQUE	Manual / Elétrico
FREQUÊNCIA NOMINAL	50 Hz
POTÊNCIA NOMINAL	5,0 kW / 5,0 kVA
POTÊNCIA MÁXIMA	5,5 kW / 5,5 kVA
VOLTAGEM	230 V
MOTOR	H225i-3 7,5 HP (EURO 5)
TIPO DE MOTOR	4 tempos, refrigerado a ar, OHV
CILINDRADA	225 cc
SAÍDA 12V DC	8,3 A / 12 V
CAPACIDADE DE ÓLEO LUBRIFICANTE	0,7 L
CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL	11 L
DIMENSÕES	590 x 390 x 547 mm
PESO LÍQUIDO	39 kg
NÍVEL DE RUÍDO (50% CARGA)	65 dB
CARACTERÍSTICAS	Insonorizado + Kit de rodas com asa dobrável + Horímetro + Controlo remoto
CONSUMO (75% DE CARGA)	1,35 L/h
NÍVEL DE RUÍDO (75% CARGA)	71 Lwa