

VG3600S

Gerador a Gasolina VG3600S 4T 3,60kVA 208cc 7HP Bivolt VULCAN TRENT

CÓDIGO VULCAN:	81026	EAN 13 - Código de Barras:	78 986 067 81026	VG3600S VULCAN TRENT
APLICAÇÃO:	Uso Profissional			
TIPO DE GERADOR	Auto-Excitante	Com Regulagem de tensão por AVR	Monofásico	Com Sensor de Óleo
MATERIAL DO ALTERNADOR	Em Alumínio			
MOTOR	Gasolina 4 Tempos	POTÊNCIA:	7HP - 208cc	
POTÊNCIA ENERGÉTICA	MÁXIMA	2900 W (Watts)	2,90 kW (Kilo Watts)	3,63 kVA (Kilo Volts Amperes)
	NOMINAL	2500 W (Watts)	2,50 kW (Kilo Watts)	3,12 kVA (Kilo Volts Amperes)
POTÊNCIA DE SAÍDA	26,36A em 110 Volts e 13,18A em 220 Volts			
TENSÃO	Bivolt			
FREQUÊNCIA	60 Hz			
ARRANQUE:	Partida Manual Retrátil			
CONSUMO	Aproximadamente 1,3 Litros por hora		AUTONOMIA:	Aproximadamente 9 horas
TANQUE:	GASOLINA: 12 Litros			
NÍVEL DE RUÍDO	110 dB			
OUTROS	NÚMERO DE TOMADAS	02 Tomadas 20A 3 Pinos e 01 Tomada 30A 4 Pinos		
	CARREGADOR DE BATERIA:	Possui Carregador de Bateria 12V / 8,3A		
	VOLTÍMETRO:	Possui Voltímetro indicador de tensão		
REGISTRO NO CREA	62314			
DIMENSÃO DO PRODUTO	45 x 45 x 60 cm		PESO:	42,000 kg
EMBALAGEM	48 x 46 x 62 cm		PESO:	44,200 kg
ACESSÓRIOS:	Jogo de Chaves , 02 Plugs 3 Pinos de 20A e 01 Plug 4 Pinos 30A			
APRESENTAÇÃO:	Em uma Caixa 48x46x62cm contendo 01 Gerador, 01 Chave Vela, 01 Plug 4 Pinos 30A, 02 Plugs 3 Pinos 20A e Manual do Produto.			

DADOS FISCAIS

NCM: 85 02 20 11	IPI: 0%	ICMS no Paraná: 12,00%			ICMS em Outros Estados: 4,00%		
ST - Substituição Tributária	Estado	PR	RS	SC	MG	RJ	AP
	MVA Ajustado	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
	ST sobre Preço	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

IMAGENS & VÍDEOS

Google Drive: https://drive.google.com/drive/folders/1uBWBC9vcncT6eMtWeiskUoTq-H_nP7OG

