



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

GERADOR MONOFÁSICO 6.5kVA - VIG65RL

Especificações Técnicas	VIG65RL
Motor:	Combustão 4T
Potência do motor [cv]:	13
Cilindrada [cc]:	389
Velocidade de rotação em vazio [rpm]:	3000
Combustível:	Gasolina 95
Autonomia (100% Carga) [horas]:	10
Capacidade do depósito de combustível [L]:	25
Óleo do motor:	15W-40
Capacidade do cárter do óleo do motor [L]:	1.1
Arranque do motor:	Manual
Gerador:	Monofásico
Potência máxima [kVA]:	6.5
Tomadas de energia:	Monofásica (2x)
Tensão nominal das tomadas AC [V]:	230V AC 50Hz
Corrente nominal das tomadas AC [A]:	22.7
Potência máxima das tomadas AC [kW]:	5.5
Potência nominal das tomadas AC [kW]:	5.0
Tensão nominal - Terminais DC [V]:	12
Corrente nominal - Terminais DC [A]:	8.3
Fator de potência:	1
Temperatura máxima de funcionamento [°C]:	40
Altitude máxima de funcionamento [m]:	1000
Interruptor "ON/OFF":	✓
Disjuntor de proteção dos circuitos de tomadas:	✓
Proteção térmica para terminais DC:	✓
Terminal de ligação à terra:	✓
Led de estado de funcionamento:	✓
Display:	✓
Regulação automática de velocidade:	✓
Rodas de transporte:	✓
Pegões de transporte rebatíveis:	✓
Índice de proteção:	IP23M
Classe de isolamento:	I
Nível de pressão sonora (L_{pA}) [dB(A)]:	74.89
Nível de potência sonora (L_{WA}) [dB(A)]:	94.91
Dimensões [mm]:	700 x 700 x 630
Peso [Kg]:	80