

Digital Gasoline Generator | Generador Digital | Gerador Digital

TG9000IP-220V

Technical Information | Informaciones Técnicas | Informações Técnicas

Code Código Código	201-019
Model Modelo Modelo	TG9000IP-220V
Product Producto Produto	Digital Gasoline Generator Generador Digital Gerador Digital
Cooling Method Refrigeración Refrigeração	Air Cooled Refrigerado Per Aire Refrigerado a Ar
Cylinders Cilindros Cilindros	Single Cylinder Monocilíndrico Monocilíndrico
Engine Type Tipo de Motor Tipo do Motor	4 Strokes 4 Tiempos 4 Tempos
Starting System Sistema de Arranque Sistema de Partida	Electric + Recoil Start Electrico + Arranque Manual Eléctrica + Manual Retrátíl
Engine Motor Motor	TE150GD
Displacement Desplazamiento Cilindrada	420 cc
Maximum Speed Rotación Máxima Rotação Máxima	3600 RPM
Air Filter Filtro de Aire Filtro de Ar	Dual Element Doble Elemento Duplo Elemento
Tank Capacity Capacidad del Tanque Capacidade do Tanque	15 l
Oil Capacity Capacidad del Aceite Capacidade do Óleo	1.1 l
Recommended Oil Aceite Recomendado Óleo Recomendado	10W30
Maximum Power Potencia Máxima Potência Máxima	8.75 kW kVA
Rated Power Potencia Nominal Potência Nominal	7.8 kW kVA
Quantity of Phases Numero de Fases Número de Fases	Single Phase Monofasico Monofásico
Main Output Voltaje Principal Tensão Principal	220 V
Frequency Frecuencia Frequência	60 Hz
Voltage Selector Llave Seletora Chave Seletora	Not No Não
Sockets Enchufes Tomadas	2 x 220 V
Toolkit Juego de Herramientas Kit Ferramentas	Yes Si Sim
Battery Charger Cargador de Batería Carregador de Batería 12VDC 8A	Yes Si Sim
Noise Level Nivel de Ruido Nivel de Ruído @7m	84 dB
Rated Current Corriente Nominal Corrente Nominal	35 A
Additional Feature Característica Adicional Característica Adicional	Digital Voltage Regulator Regulador de Voltaje Digital Regulador de Tensão Digital
Additional Feature Característica Adicional Característica Adicional	Parallel Connection Ready Apto para Conexión en Paralelo Apto para Conexão em Paralelo

Logistic Information | Información Logística | Informações Logísticas

NCM	8502.20.11
Net Weight Peso Neto Peso Líquido	65 kg
Gross Weight Peso Bruto Peso Bruto	68 kg
Box Dimension Tamaño de la Caja Dimensão da Caixa	635 x 555 x 565 mm
EAN	7898438033041
Stacking Apilado Empilhamento (box/ cajas/ caixas)	3