

Diesel Generator | Generador Diesel | Gerador a Diesel

TDWG1200SGE-N

Technical Information | Informaciones Técnicas | Informações Técnicas

Part Number Código Código	254-009
Model Modelo Modelo	TDWG1200SGE-N
Product Producto Produto	Diesel Generator Generador Diesel Gerador a Diesel
Cooling Method Refrigeración Refrigeração	Water Cooled Refrigerado Per Agua Refrigerado a Agua
Cylinders Cilindros Cilindros	Two Cylinders Dos cilindros 2 Cilindros
Engine Type Tipo de Motor Tipo do Motor	4 Strokes 4 Tiempos 4 Tempos
Starting System Sistema de Arranque Sistema de Partida	Electric Electrico Eléctrica
Maximum Engine Power Potencia Maxima del Motor Potencia Máxima do Motor	19.4 HP
Displacement Desplazamiento Cilindrada	794 cc
Maximum Speed Rotación Máxima Rotação Máxima	3600 RPM
Tank Capacity Capacidad del Tanque Capacidade do Tanque	26 l
Oil Capacity Capacidad del Aceite Capacidade do Óleo	2,27 l
Recommended Oil Aceite Recomendado Óleo Recomendado	15W40
Maximum Power Potencia Máxima Potência Máxima	10 kVA
Rated Power Potencia Nominal Potência Nominal	9 kVA
Maximum Altitud Altitud Maxima Altitude Maxima	1000 a.s.l
Maximum Environment Temperature Temperatura Ambiente Maxima Temperatura Ambiente Maxima	25 °C
Quantity of Phases Número de Fases Numero de Fases	Single Phase Monofasico Monofasico
Main Output Voltaje Principal Tensão Principal	110 V 220 V
Frequency Frecuencia Frequência	60 Hz
Power Factor Factor de Potencia Fator de Potência	1 cos Ø
Main Sockets Enchufes Principales Tomadas Principais	2 x 220 V
Toolkit Juego de Herramientas Kit Ferramentas	Yes Si Sim
Battery Charger Cargador de Bateria Carregador de Bateria	Yes Si Sim
Radiator Capacity Capacidad del Radiador Capacidade do Radiador	3,5 l
Noise Level Nivel de Ruido Nivel de Ruído @7m (A)	72 dB
Rated Current Corriente Nominal Corrente Nominal	81,8 A 41 A
Protection Degree Grado de Protección Grau de Proteção	IP21
Additional Feature Característica Adicional Característica Adicional	With AVR Con AVR Com AVR
Additional Feature Característica Adicional Característica Adicional	With SmartGen HGM501 Controller Con el Controlador SmartGen HGM501 Com Controlador SmartGen HGM501
Additional Feature Característica Adicional Característica Adicional	Breaker for Short Circuit Protection Disyuntor de Protección Contra Corto Disjuntor Proteção Contra Curto

Logistic Information | Información Logística | Informações Logísticas

NCM	8502.11.10
Box 1 Net Weight Peso Neto Caja 1 Peso Líquido Caixa 1	328 Kg
Box 1 Gross Weight Peso Bruto Caja 1 Peso Bruto Caixa 1	350 kg
Box 1 Dimension Tamaño de la Caja 1 Dimensão da Caixa 1	1290 x 740 x 890 mm
EAN	7898438023295
Stacking Apilado Empilhamento (Box Cajas Caixas)	2