



## GERADOR DIESEL 8 KVA TRIFÁSICO SILENCIOSO

### VIGD8ST

Gerador a Diesel 8 kVA da VITO (VIGD8ST) monofásico/trifásico, combina resistência, fiabilidade e um baixo índice de ruído, cumprindo com a norma Euro 5, minimizando o impacto no ambiente. Está equipado com ligação a ATS externo (automatic transfer switch), arranque elétrico e placa reguladora de tensão (Automatic voltage regulator). Além disto, inclui um mostrador digital possibilitando visualizar o tempo de trabalho, a voltagem e a energia utilizada. É um equipamento de fácil manuseamento, graças às rodas de transporte.

#### Características principais

- > Full Power (disponibilização 100% da potência trifásica/monofásica)
- > Arranque elétrico
- > Ventilação da placa reguladora da tensão (AVR)
- > Ficha de ligação (ATS)
- > Amigo do ambiente (baixo índice de ruído) cumprindo com a norma Euro 5
- > Ecrã digital para visualizar o tempo de trabalho, a voltagem e a energia utilizada
- > Fácil de transporte.



#### Especificações

Altura	<b>800 mm</b>
Comprimento	<b>940 mm</b>
Largura	<b>550 mm</b>
Peso com caixa	<b>175.000 kg</b>
Peso do produto	<b>162 kg</b>
Altura máxima de trabalho	<b>1000 m</b>
Arranque elétrico	<b>Sim</b>
Capacidade do cárter do óleo do motor	<b>2 L</b>
Capacidade do depósito	<b>16 L</b>
Chave de ignição	<b>Sim</b>
Cilindrada	<b>498 cc</b>
Combustível	<b>Diesel</b>
Corrente nominal - terminais DC	<b>8,3 A</b>
Corrente nominal - tomadas AC	<b>26 A</b>
Disjuntor de proteção dos circuitos de tomadas	<b>Sim</b>
Gerador	<b>Monofásico / Trifásico</b>
Led de estado do nível do óleo do motor	<b>Sim</b>
Motor	<b>Combustão 4T</b>
Nível de potência sonora (LWA)	<b>87 dB(A)</b>
Óleo do motor	<b>15W-40</b>
Potência máxima - tomadas AC	<b>6,4 kW</b>

#### Conteúdo da Embalagem

Chave do sistema de arranque
Ficha 16A (monofásica)
Jogo de chaves (10/12, 14/17 e phillips)
Ficha industrial 32A (monofásica)
Gerador VIGD8ST
Ficha industrial 16A (trifásica).

Potência nominal - tomadas AC	<b>6,0 kW</b>
Proteção Térmica para terminais DC	<b>Sim</b>
Regulador automático de tensão AVR	<b>Sim</b>
Temperatura máxima	<b>40 °C</b>
Tensão nominal - terminais DC	<b>12 V</b>
Terminal de ligação à terra	<b>Sim</b>
Velocidade de rotação em vazio	<b>3600 rpm</b>
Autonomia	<b>8 h</b>
Bateria	<b>Sim</b>
Fator de potência (cos Ø)	<b>0,8</b>
Potência máxima	<b>8 kVA / 6.4 kW</b>
Potência nominal	<b>12 cv / 8.5 kW</b>
Nível de pressão sonora (LPA)	<b>69 dB(A)</b>