



## GENERADOR DIESEL TRIFÁSICO SILENCIOSO 8 KVA

### VIGD8ST

El generador a diésel monofásico o trifásico 8kva de VITO (VIGD8ST) alía fuerza, fiabilidad y un bajo nivel de ruido, cumpliendo con la norma Euro V, minimizando el impacto en el medio ambiente. El aparato está equipado con una conexión a un interruptor de transferencia automático externo, un arranque eléctrico y un regulador de voltaje automático. Además, incluye una pantalla digital que permite ver el tiempo de trabajo, el voltaje y la energía utilizada. Es también fácil de maniobrar, gracias a sus ruedas de transporte.

#### Características principales

- > Full Power (suministrandlo el 100% de la potencia trifásica/monofásica);
- > Arranque eléctrico;
- > Ventilación del regulador automático de voltaje (AVR);
- > Clavija para conexión con ATS;
- > Respetuoso con el medio ambiente (bajo nivel de ruido) que cumple la norma Euro V;
- > Pantalla digital para mostrar el tiempo de trabajo, el voltaje y la energía utilizada;
- > Fácil de transportar.



#### Especificaciones

Aceite del motor	<b>15W-40</b>
Altura máxima de trabajo	<b>1000 m</b>
Arranque eléctrico	<b>Si</b>
Capacidad del cárter del aceite del motor	<b>2 L</b>
Capacidad del depósito	<b>16 L</b>
Cilindrada	<b>498 cc</b>
Combustible	<b>Diesel</b>
Corriente nominal - terminales DC	<b>8,3 A</b>
Corriente nominal - tomas AC	<b>26 A</b>
Disyuntor de protección de los circuitos de tomas	<b>Si</b>
Generador	<b>Monofásico / Trifásico</b>
Led de estado de nivel del aceite do motor	<b>Si</b>
Llave de ignición	<b>Si</b>
Motor	<b>Combustión 4 T</b>
Nivel de potencia acústica (LWA)	<b>87 dB(A)</b>
Potencia máxima - tomas AC	<b>6,4 kW</b>
Potencia nominal - tomas AC	<b>6,0 kW</b>
Protección térmica para terminales DC	<b>Si</b>
Regulador automático de tensión AVR	<b>Si</b>
Temperatura máxima	<b>40 °C</b>

#### Contenido del envase

Llave de arranque
Clavija 16A (monofásica)
Juego de llaves: (llave fija de doble boca 10/12, 14/17 y destornillador phillips)
Clavija industrial 32A (monofásica)
Generador diésel VIGD8ST
Clavija industrial 16A (trifásica).

Tensión nominal - terminales DC	<b>12 V</b>
Terminal de puesta a tierra	<b>Si</b>
Velocidad de rotación en vacío	<b>3600 rpm</b>
Altura	<b>800 mm</b>
Ancho	<b>550 mm</b>
Longitud	<b>940 mm</b>
Peso con embalaje	<b>175.000 kg</b>
Peso del producto	<b>162 kg</b>
Autonomía	<b>8 h</b>
Batería	<b>Si</b>
Factor de potencia (cos Ø)	<b>0,8</b>
Potencia máxima	<b>8 kVA / 6.4 kW</b>
Potencia nominal	<b>12 cv / 8.5 kW</b>
Nivel de presión sonora (LPA)	<b>69 dB(A)</b>