

GENERADOR SDG6500S3

- DIÉSEL
- TRIFÁSICO
- 5.6 KW / 7 KVA

SDS POWER



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo:	SDG6500S3
Frecuencia:	50 Hz
Voltaje:	380 V
Potencia máxima:	5.6 kW / 7 kVA
Potencia continua AC:	5.0 kW / 6.2 kVA
Corriente de salida:	12/8.3
Fases:	3 (trifásico)
Sistema de excitación:	Autoexcitación continua transistorizada
Regulación de voltaje:	AVR
Tiempo de uso continuo:	4 horas.
Capacidad estanque combustible:	15 litros.
Sistema enfriamiento motor:	Por aire.

GENERADOR SDG6500S3

- DIÉSEL
- TRIFÁSICO
- 5.6 KW / 7 KVA

SDS POWER



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema de arranque:	Eléctrico
Alerta aceite:	Apagado automático por bajo nivel de aceite.
Capacidad estanque aceite:	1.65 lts.
Dimensiones:	91 x 52 x 74 cm
Garantía:	6 meses o 300 horas.
Peso	182 kg.
Decibeles	85 Db
Importador	ACO Maquinarias

* Cuenta con posibilidad de conexión a tablero de transferencia automática (ATS)