

GENERADOR A DIÉSEL

Refrigerado por Aire | 8500 | Silencioso | Línea XP



ToyamaXP
Power Products

Toyama presenta la línea de generadores profesionales XP 8500 silenciosa, equipados con motores Diésel, refrigerados por aire, ofrecemos tres modelos para atender la demanda del mercado de energía, como son: de emergencia, operaciones, industria manufacturera y trabajo de campo.

La línea silenciosa se destaca por ser un equipo que ofrece la misma calidad de energía que da la línea abierta, sin embargo, fue construido con una cabina acústicamente eficiente, que ofrece una operación bien silenciosa comparada con otros generadores del mercado.

Su panel es completo y se destaca por su lámpara de lectura y la pantalla digital, con medidores de lectura de horómetro, amperímetro y voltímetro.

Equipados aun con AVR (Regulador Automático de Voltaje) imprescindible para alimentar equipos electrónicos sensibles como TVs y computadores. Cuenta con entrada para conexión ATS que facilita la operación cuando la señal de energía de la red cae, el generador entra en operación sin necesidad de intervención del operador.



*CARACTERÍSTICAS DEL MODELO TDG8500SLE3DXP -ATS READY



GENERADORES A DIÉSEL

REFRIGERADO POR AIRE | 8500 | SILENCIOSO | LÍNEA XP

Descripción	TDG8500SLEXP ATS Ready	TDG8500SLE3XP ATS Ready	TDG8500SLE3DXP ATS Ready
Tipo de Motor	Monocilindro 4 Tiempos Refrigerado por Aire TDE140EXP	Monocilindro 4 Tiempos Refrigerado por Aire TDE140EXP	Monocilindro 4 Tiempos Refrigerado por Aire TDE140EXP
Rotación Máxima	3600 RPM	3600 RPM	3600 RPM
Sistema de Encendido	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica
Cilindrada	498 cc	498 cc	498 cc
Capacidad Aceite del Motor	1.65 l	1.65 l	1.65 l
Filtro de Aire	Doble Elemento	Doble Elemento	Doble Elemento
Tipo de Combustible	Diésel	Diésel	Diésel
Tanque de Combustible	11.6 l	11.6 l	11.6 l
Frecuencia	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Tensión de Salida	115 V 230 V (Monofásico)	380 V (Trifásico)	230 V (Trifásico)
Corriente Nominal	56.5 28 A	10 A.	18.4 A
Salida CC	12 V 8.3 A	12 V 8.3 A	12 V 8.3 A
Nivel de Ruido	70 dB (A)	70 dB (A)	70 dB (A)
Factor de Potencia Cos Ø	0.8	0.8	0.8
Potencia Nominal del Generador	6000 W	7000 W	7000 W
Potencia Máxima del Generador	6500 W	7500 W	7500 W
Capacitor o AVR	AVR	AVR	AVR
Conexión para ATS	Si	Si	Si
Peso Neto	167 kg	167 kg	167 kg

