

GENERADOR A GASOLINA DE 7000W - ENCENDIDO ELECTRÓNICO

SKU: 26646

MODELO: AF9500DSE

ESPECIFICACIONES

Motor	Monocilíndrico
Tiempos	4 tiempos
Enfriado	Por aire (192F)
Cilindraje	438 cc
Voltaje de salida nominal	220V / 400V (monofásico / trifásico)
Frecuencia nominal	50 Hz - 60 Hz
Potencia nominal	7000 W
Tiempo de trabajo continuo	7 horas
Peso neto	93 kg
Salida eléctrica	Monofásica
Encendido	Electrónico



Aplicación:

El generador a gasolina de 7000W está diseñado para suministrar energía eléctrica de alta capacidad en entornos industriales, comerciales y residenciales. Ideal para alimentar equipos de gran consumo como herramientas eléctricas, bombas, sistemas de iluminación o maquinaria en obras y talleres.

Recomendaciones:

Ubicar el generador en un área ventilada, seca y estable para evitar acumulación de gases y vibraciones. Mantener los niveles adecuados de aceite y combustible, y realizar inspecciones periódicas del filtro de aire y bujía. Evitar sobrecargas y desconectar los equipos antes de apagarlo para prevenir daños eléctricos.

Observaciones:

Su encendido electrónico garantiza arranques rápidos y seguros, incluso en condiciones adversas. La potencia de 7000W permite una operación continua y estable de múltiples equipos simultáneamente, ofreciendo alto rendimiento y confiabilidad para trabajos exigentes.

Medida:	Marca
Peso:	DCA
Empaque: Caja de carton	

Accesorios

Embudo y tapones de aceite (2 piezas) - Juego de herramientas - Conjunto de manijas (2 piezas) - Conjunto de ruedas (2 piezas) - Conjunto de soporte (2 piezas) - Bloque terminal (2 piezas)









