

FICHA TÉCNICA



GENERADOR PORTÁTIL KOSHIN GV-5500S

El generador portátil Koshin GV-5500S es un equipo confiable de alto rendimiento, diseñado para ofrecer energía eléctrica en diversos entornos. Equipa un motor KOSHIN K420 de 11.5 HP, con una salida máxima de 6 kVA y voltaje de 120/240 V. Su diseño robusto incorpora ruedas para fácil transporte y un sistema de arranque manual confiable

VENTAJAS

- Eficiencia de combustible y autonomía extendida-Equipado con un motor a gasolina KOSHIN K420, el GV-5500S opera a 3,600 rpm y cuenta con un tanque de combustible de 22.6 litros**
- Diseño de bajo mantenimiento y alta durabilidad-Su sistema de refrigeración por aire y el encendido magneto transistorizado contribuyen a una vida útil prolongada del motor.**
- Operación silenciosa y reducción de vibraciones- Diseñado para minimizar el ruido y las vibraciones, el GV-5500S ofrece un entorno de trabajo más cómodo, lo que es especialmente beneficioso en áreas residenciales o durante eventos al aire libre donde el control del ruido es esencial.**

Datos Técnicos

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Modelo | KOSHIN K420 |
| Velocidad del motor | 3,600 rpm |
| Método de arranque | Retráctil + Marcha |
| Sistema de refrigeración | Aire |
| Sistema de encendido | Magneto transistorizado |
| Capacidad de aceite | 1.1 L |
| Capacidad del tanque de combustible | 22.6 L |

| | |
|-----------------|-------------|
| Voltaje (volts) | 110 V/220 V |
| Frecuencia | 60 Hz |
| AMP | 50 A/25 A |
| Salida | 5.5 kVA |
| Máx. Salida | 6 kVA |

| | |
|--------------|---------|
| Ancho | 52.5 cm |
| Largo | 60.7 cm |
| Alto | 53.3 cm |
| Peso en seco | 86 kg |

EQUI

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

