

Generador BRAMA3000 Ultra Fox 3000w

BRAMA3000 Ultra Fox (3000 W, motor 6.5 HP 4-tiempos):

generador portátil potente con salida estable de 2800 W, tanque de 15 L, voltaje dual, robusto y fácil de operar—perfecto como fuente de energía confiable en hogar, campo o construcción.

\$7,408.00 El precio original era:

\$7,408.00.<u>\$5,186.00</u>El precio actual es:

\$5,186.00. M.N. Precio Neto

Envío Gratis

SKU: BRAMA3000 **voltaie:** 110 / 220 V

Precio:

frecuencia:60 HZpotencia-en-watts:3000 Wpotencia-en-hp:6.5 HPpotencia-maxima-kw:3 KWcapacidad-del-tanque:15 LitrosMotor:4 TiemposPeso:40 KG

Descripción de producto

Descripción del Generador Eléctrico BRAMA3000 Ultra Fox (3000 W)

El **BRAMA3000 Ultra Fox** es un generador portátil y confiable, ideal como fuente de energía de respaldo en entornos domésticos, agrícolas o de construcción. Está equipado con un **motor de 6.5 HP de 4 tiempos**, ofreciendo una potencia máxima de **3000 W** y una salida nominal sostenida de **2800 W**. Su sistema de arranque manual con válvula reguladora en el carburador facilita el encendido incluso en condiciones adversas. Puede operar en **110 V o 220 V a 60 Hz**, adaptándose a diversas necesidades eléctricas. Con un tanque de gasolina de **15 litros**, permite largas jornadas de uso continuo. Su peso aproximado es de **40 kg**, lo que lo hace robusto, pero lo suficientemente móvil para transportarlo ocasionalmente. Además, está fabricado con materiales de calidad que le otorgan durabilidad y larga vida útil.

Ventajas clave

- Motor de 4 tiempos de 6.5 HP, que proporciona operación confiable y más silenciosa que modelos de 2 tiempos.
- Alta potencia continua, con salida nominal de 2800 W, ideal para alimentar múltiples dispositivos eléctricos de manera simultánea.
- Voltaje dual 110/220 V y frecuencia estándar de 60 Hz, fácilmente integrable con distintas aplicaciones.
- Tanque de 15 L, que garantiza autonomía prolongada en tareas extensas sin necesidad de recargas frecuentes.
- Estructura sólida y componentes de calidad, diseñados para resistir uso rudo en diferentes condiciones de trabaio.
- **Fácil de usar**, con arranque manual intuitivo y regulador de carburador para mejor control de potencia.

Usos recomendados

- Proveer **energía de respaldo** durante cortes eléctricos en hogares, talleres o pequeñas industrias.
- Alimentar herramientas eléctricas en zonas de construcción o sitios rurales sin acceso a la red.
- Suministrar electricidad para **sistemas de riego, bombas o iluminación temporal** en eventos o trabajos al aire libre.
- Uso agrícola: catering electricos, sistemas de bombeo y equipos eléctricos en entornos rurales.

Recomendaciones

- Emplea gasolina limpia para asegurar un rendimiento óptimo del motor y prolongar su vida útil.
- Realiza mantenimiento regular de aceite, filtros de aire y bujías según frecuencia de uso.
- Opera sobre una superficie estable y bien ventilada; evita su uso en espacios cerrados para prevenir acumulación de gases.
- Deja que el generador se enfríe antes de almacenarlo y guárdalo en un lugar seco para evitar corrosión.
- Sigue el instructivo incluido para garantizar una instalación segura y efectiva.