

# Generador X 120 MTE



## Especificaciones técnicas

Tipo de motor: Honda GX 630  
 Cilindrada: 688 cm<sup>3</sup>  
 Sensor nivel de aceite: Sí  
 Potencia motor: 15,5 kW (20,8 cv)  
 Depósito de gasolina Euro 95: 45 litros  
 Visor nivel combustible: Sí  
 Autonomía: 12 h (50% carga) / 8 h (100% carga)  
 Pantalla multi-información: Voltaje-Hercios-Horas  
 Arranque: Eléctrico  
 Batería: 12 v / 36 Ah MF de plomo ácido sin mantenimiento (incluida)  
 Ruedas de transporte: Incluidas (2 ruedas)  
 Nivel de potencia acústica garantizado (Directiva 2000/14/CEE & 2005/88/EC): 97 Lwa  
 Regulación de voltaje: AVR  
 Salida constante monofásica: 9.000 VA  
 Salida máxima monofásica: 10.000 VA  
 Salida constante trifásica: 9.000 VA  
 Salida máxima trifásica: 10.000 VA  
 Altura: 91,5 cm  
 Longitud: 78,5 cm  
 Anchura: 65,5 cm  
 Peso (en seco): 170 Kg

## Breve reseña del producto

Generador XGREENS™ trifásico polivalente X120MTE de 10 KVA (10000VA) Equal Power, con motor de arranque eléctrico Honda, robusto y resistente, para industria y construcción. Depósito extra grande, tecnología AVR, ruedas de transporte y diseño compacto.

## Galería de imágenes



## Más información

### El mejor motor para el mejor generador

En su corazón late el potente y mundialmente reconocido motor Honda de 4 tiempos, con el que tu generador arrancará siempre a la primera, consumirá menos combustible y te ayudará a proteger tu entorno porque cumple con todas las normativas medioambientales.

### Detalles exclusivos que marcan la diferencia

El generador XGREENS™ trifásico polivalente X120MTE destaca por una serie de ventajas únicas en su categoría, que lo diferencian de la gran mayoría de generadores disponibles en el mercado.

### Destacando por su gran autonomía

Dispone de un depósito de combustible de metal extra grande, con la máxima capacidad de su categoría, que permite trabajar más de una jornada sin tener que repostar. Incorpora visor del nivel de combustible para facilitar su comprobación. Tapón sobredimensionado.

### Diseño compacto para facilitar su transporte

Destaca también por su diseño extremadamente compacto, para facilitar su transporte y almacenaje, gracias al motor de perfil bajo y la perfecta integración del depósito protegido por un robusto chasis tubular. Filtro de aire de fácil acceso para reducir el tiempo de mantenimiento.

### Garantía de potencia y calidad asegurada

Garantizamos la potencia indicada en las especificaciones. La calidad de corriente está asegurada gracias al alternador profesional equipado con AVR que garantiza una excelente estabilidad del voltaje, evitando problemas con aparatos electrónicos.

### Panel de control completo

El generador XGREENS™ trifásico polivalente X120MTE incluye panel de control completo con protección térmica, enchufes e indicador digital para el control del voltaje, frecuencia y horas de trabajo.

### Resistencia y duración silenciosa

Es mucho más silencioso que un generador tradicional de chasis abierto, gracias al diseño del escape, el filtro y el bastidor. Dispone de silentblocks inclinados a 45° para disminuir las vibraciones y aumentar la durabilidad.

### Aplicaciones domésticas y profesionales

Los generadores de la gama XGREENS™ han sido diseñados para ser usados por un amplio abanico de aplicaciones, entre las que podríamos destacar las siguientes:

- Usuarios profesionales y particulares que busquen un generador con un precio competitivo con características exclusivas como: tecnología AVR, depósito extragrande, diseño compacto y fácil de transportar.
- Generadores para uso en eventos gracias a su amplia autonomía.
- Generadores para integrar en vehículos de uso industrial.
- Generadores para flotas de alquiler.

## Códigos

Reference: -

EAN13: 8435285122321