

230V MONOFÁSICO



SE REQUIERE CONECTAR A LA RED DE GAS O UN DEPÓSITO EXTERNO AL CARECER DE SISTEMA DE ALMACENAMIENTO



REGULACIÓN DE VOLTAJE AVR



REGULADOR DE VELOCIDAD ELECTRÓNICO

Dispone de un regulador interno que mantiene de forma constante las 3000 rpm del motor interno durante su funcionamiento.



CONEXIÓN WIFI

Conexión wi-fi incluida y de esta forma poder hacer un seguimiento remoto con wi-fi a través de la app mobile link™



BAJA SONORIDAD

Cuenta con una carrocería de aluminio y un silenciador pensado para reducir la sonoridad del motor produciendo 67 dB a 7 metros.



PESO Y DIMENSIONES

Con un peso de 193 kg y con unas medidas de muy reducidas (1,2m de largo x 0,6m de ancho x 0,7m de altura), permiten una fácil movilidad e instalarlo fácilmente.



OV 13000

GENERADOR A GAS PARA INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS O DE EMERGENCIA

SIN IVA

6.198,33€

PRECIO FINAL
7.499,99€

SALIDA MÁXIMA GLP

13000 VA

SALIDA MÁXIMA GAS NATURAL

13000 VA



CONTROLADOR DIGITAL

Un control preciso de todos los sistemas del grupo electrógeno asegura una salida de corriente eléctrica limpia y estable. Pantalla LCD retroiluminada con contraste que se ajusta automáticamente a las condiciones de luz.



ADVERTENCIAS AUTOMÁTICAS

Indicadores LED del estado del sistema y de intervalos de mantenimiento



ARRANQUE ELECTRÓNICO Y AUTOMÁTICO



PENSADO PARA:

- Suministro de energía en emergencias: Puede ser utilizado como fuente de energía de respaldo en caso de cortes de electricidad, proporcionando energía a hogares, oficinas o instalaciones críticas.
- Alimentación de equipos eléctricos
- Pequeñas empresas y comercios
- Uso en situaciones de emergencia
- Proyectos ecológicos
- Eventos y actividades al aire libre