

GENERADOR PORTÁTIL A GASOLINA

ENERWELL-G2500

G2500

GS1

7503052037770




CARACTERÍSTICAS

TANQUE DE GASOLINA DE GRAN CAPACIDAD

MOTOR OHV ENERWELL

SOPORTE DE TUBO DE ACERO ENDURECIDO

INDICADOR DE NIVEL DE GASOLINA

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Potencia de Arranque | 2 800 W |
| Potencia de Operación | 2 500 W |
| Voltaje de Salida | 120/240 V |
| Frecuencia de Salida | 60 Hz |
| Método de Arranque | Manual |
| Capacidad del Tanque | 15 Litros |
| Tiempo de Operación Continua | 12 Horas |
| Decibeles en Operación (7 metros) | 67 dB |
| Tipo de Motor | OHV |

INCLUYE ACCESORIOS



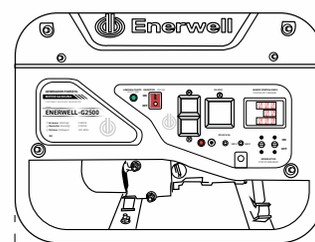
| | |
|----------------------|-------------|
| Potencia del Motor | 6.5 HP |
| Cilindrada del Motor | 196 cc |
| No. Cilindros | 1 |
| Enfriamiento | Aire |
| Velocidad | 3 750 r/min |
| Tiempos | 4 |
| Capacidad de Aceite | 0.6 Litros |
| Filtro de Aire | Sí |
| Ruedas | No |

PANEL DE CONTROL

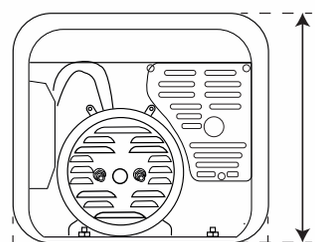


- | | |
|---|---|
| 1 LÁMPARA PILOTO | 6 BORNES 12Vcd |
| 2 SWITCH ON/OFF | 7 CIRCUIT BREAKER 12Vcd 8.3 A |
| 3 CONTACTO 2X 120Vca | 8 PUESTA A TIERRA |
| 4 CONTACTO NEMA L14-30R, SALIDA TWIST LOCK 120/240Vca | 9 SWITCH SELECTOR DE VOLTAJE 120/240Vca |
| 5 DISPLAY | 10 INTERRUPTORES L1 y L2 |

DIMENSIONES Y PESO



620 mm



455 mm

445 mm

Peso: 42 Kg