

 **Enerwell**

**Potencia** que se transporta,  
**Flujo** que responde



Bomba de agua  
**con motor a gasolina**

Flujo máximo hasta **1 600** l/ min

**AUTOCEBANTE**

Solo llena la cámara una vez y la bomba se encarga de succionar automáticamente.

**AUTONOMÍA**

Operación independiente de la red; ideal para zonas rurales.

**CONFIABILIDAD**

Motor OHV de 4 tiempos con disipación optimizada.

**ARRANQUE MANUAL**

Enciende la bomba fácilmente sin depender de batería ni electricidad.

**VELOCIDAD AJUSTABLE**

Controla fácilmente la velocidad para mayor eficiencia y ahorro.



## BOMBA DE AGUA CON MOTOR A GASOLINA

**USOS:**

Agricultura y ganadería



Construcción



Abastecimiento y servicio



Emergencias

**CONSTRUCCIÓN:**

- Cuerpo de bomba en aluminio
- Impulsor en hierro fundido semi-abierto
- Sello mecánico en carbón / cerámica

**OPERACIÓN:**

- Rango de temperatura del agua: 5°C a 50°C
- Paso de sólidos: 20 mm
- Rango de pH: 6 - 8

**INCLUYE ACCESORIOS**

Conexión manguera y tuerca de ajuste en aluminio solo en modelo EWBG4-1600F



## ESPECIFICACIONES

| MODELO                              | EWBG2-500F  | EWBG3-1000F                  | EWBG4-1600F                   |
|-------------------------------------|---|------------------------------|-------------------------------|
| GTIN-13 (Código de e-commerce)      | 7503055941746   | 7503055941753                | 7503055941760                 |
| <b>ESPECIFICACIONES HIDRÁULICAS</b> |   |                              |                               |
| <b>Flujo máximo</b>                 | <b>500 l/min</b>  | <b>1 000 l/min</b>           | <b>1 600 l/min</b>            |
| Altura máx. de descarga             | 30 m (42.6 psi)   | 32 m (45.5 psi)              | 33 m (46.9 psi)               |
| Altura máx. de succión              | 7 m   | 7 m                          | 7 m                           |
| Diámetro de succión/descarga        | 2" conexión manguera (50 mm)                                  | 3" conexión manguera (80 mm) | 4" conexión manguera (100 mm) |
| Tipo de bomba                       | Centrífuga autocebante  |                              |                               |
| <b>ESPECIFICACIONES DEL MOTOR</b>   |   |                              |                               |
| Tipo de motor                       | OHV de 4 tiempos (no requiere mezcla de aceite y combustible) |                              |                               |
| Cilindrada del motor                | 208 cc  | 208 cc                       | 389 cc                        |
| <b>Potencia nominal</b>             | <b>6 HP (4.4 kW)</b>  | <b>6 HP (4.4 kW)</b>         | <b>11.7 HP (8.7 kW)</b>       |
| <b>Potencia máxima</b>              | <b>7 HP (5.2 kW)</b>  | <b>7 HP (5.2 kW)</b>         | <b>13 HP (9.6 kW)</b>         |
| Sistema de arranque                 | Manual (cuerda retráctil)                                     |                              |                               |
| Sistema de ignición                 | Transistor magnético  |                              |                               |
| Sistema de refrigeración            | Enfriado por aire   |                              |                               |
| Tipo de gasolina recomendada        | 91 octanos  |                              |                               |
| Capacidad del tanque de combustible | 2.7 L   |                              | 5.6 L                         |
| Tiempo de operación (tanque lleno)  | 2 horas   |                              |                               |
| Filtro de aire                      | Semiseco; baño de aceite; dual                                |                              |                               |
| Capacidad de aceite                 | 0.5 L   |                              | 1 L                           |
| Tipo de aceite recomendado          | SAE 10W-30 o 10W-40   |                              |                               |
| Nivel de ruido (7 metros)           | 104 dB  |                              |                               |
| <b>DIMENSIONES Y PESOS</b>          |   |                              |                               |
| Largo                               | 465 mm  | 510 mm                       | 650 mm                        |
| Ancho                               | 360 mm  | 360 mm                       | 480 mm                        |
| Alto                                | 400 mm  | 425 mm                       | 565 mm                        |
| Peso                                | 20 kg (44 lb)   | 21 kg (46.2 lb)              | 44 kg (97 lb)                 |

## CURVAS DE RENDIMIENTO

