

## MODELO TW17-A-6S DE UNA SOLA ETAPA



| Características                     | Descripción  |
|-------------------------------------|--|
| Peso                                | 9.7 Kg   |
| Desplazamiento del cilindro         | 85 cc  |
| Potencia máxima                     | 10 Hp  |
| Tipo de bomba                       | Bomba centrífuga impulsor de una etapa                         |
| Máxima Presión                      | 1.7 MPa  |
| Máxima elevación                    | 170 m  |
| Máximo flujo                        | 360 L / min  |
| Modo de inicio                      | Inicio manual  |
| Modo de enfriamiento                | Refrigeración por agua del tubo de equilibrio de baja presión  |
| Sistema de protección               | Protección de apagado a temperaturas demasiado altas           |
| Forma de encendido                  | Encendido con sincronización automática de tiempo              |
| Consumo de combustible              | 2.5 L / hr   |
| Tamaño de entrada                   | Interfaz doble, 1.5 pulgadas en el interior, 2 pulgadas afuera |
| Panel de control                    | Panel de acero inoxidable                                      |
| Capacidad del tanque de combustible | 9L / 12L ultraligero y portátil                                |
| Forma de mochila                    | Mochila  |
| Dimensiones                         | 420 mm x 250 mm x 165 mm                                       |

### Beneficios

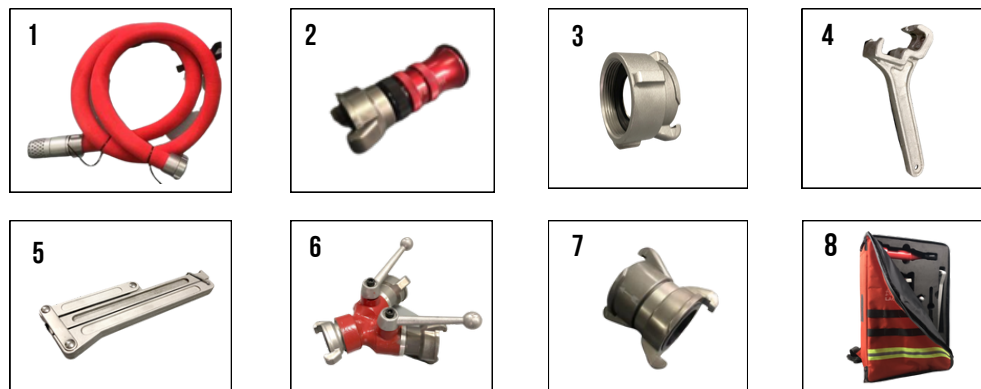
- Tamaño pequeño y de fácil transporte.
- Mantenimiento simple.
- Potencia de motor alta.
- Sin necesidad de recarga y/o cambio de aceite.
- Estructura de marco de protección omnidireccional (360 grados).
- Tecnología de ahorro de energía.

## CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR



| N° | Nombre de Pieza                   | Cantidad |
|----|-----------------------------------|----------|
| 1  | Bomba contra incendios            | 1        |
| 2  | Tanque de gasolina y tubería      | 1        |
| 3  | Bomba de desviación               | 1        |
| 4  | Herramientas de reparación        | 1        |
| 5  | Mochila de bomba contra incendios | 1        |
| 6  | Mochila de tanque de gasolina     | 1        |

## CONFIGURACIÓN DE ACCESORIOS



| N° | Nombre de Pieza                              | Cantidad | Nota  |
|----|--|----------|---|
| 1  | Tubo de succión con fondo                    | 1        | Longitud 3m   |
| 2  | Pistola pulverizadora DC con cortina de agua | 1        | CJ- I   |
| 3  | Conector serie                               | 1        | Rosca interior 50 mm, exterior 40 mm                                  |
| 4  | Llave inglesa                                | 1        | Retira la manguera de 40 mm y el tubo de succión de 50 mm             |
| 5  | Alicates de parada de agua                   | 1        | Se utiliza para el tope de agua de la correa de agua de calibre 40 mm |
| 6  | Válvula de bola de tres vías                 | 1        | 40 mm   |
| 7  | Válvula de retención                         | 1        | Conector rápido   |
| 8  | Mochila de accesorios                        | 1        | Con tira reflectante  |