



Os presentamos, **SAVETANK**, sistema de ahorro de agua, complemento para las lavadoras con el sistema T2 y doble desagüe, de Primer. Este sistema te permitirá **ahorrar hasta un 70% del consumo anual de agua**.

### Catálogo de depósitos de recuperación de agua

El modelo **WREC-80 T3** es el más avanzado de la gama SAVETANK de Primer para lavadoras de hasta 18 kg.

Con **tres depósitos de 80 litros**, esta solución permite **maximizar la eficiencia hídrica**, alcanzando ratios de recuperación de hasta un **70% del agua utilizada por ciclo**, según el programa y tipo de ropa.

Se conecta de forma sencilla a lavadoras T2 y se integra sin modificar la instalación existente.

Es ideal para lavanderías con alto volumen de carga o para quienes ya trabajan con **dos o más lavadoras industriales pequeñas**.

### Características técnicas del WREC-80 T3

- 
- **Capacidad total:** 80 x 3 litros
  - **Número de depósitos:** 3
  - **Compatibilidad:** lavadoras LS-11 / LS-14 / LS-18 T2
  - **Dimensiones (mm):** 551 x 723 x 1.438
  - **Material:** polietileno de alta densidad
  - **Sensores de nivel de agua:** sí (mín./máx.)
  - **Sistema de control:** programador T2 táctil
  - **Código estándar:** 19051951

### ¿Necesitas el máximo ahorro de agua en una lavandería compacta?

Si tu negocio tiene **más de una lavadora y ciclos continuos de lavado**, este modelo multiplica tu capacidad de recuperación sin consumir espacio ni energía adicional.

Con una inversión única, recuperas agua caliente, controlas el gasto y te alineas con los objetivos medioambientales del sector.

### WREC-80 T3: eficiencia hídrica total para lavanderías profesionales

Este sistema ha sido diseñado para instalaciones que no quieren dejar escapar **ni un litro de rentabilidad**.

Gracias a sus tres depósitos, no solo almacena más: **te permite recuperar agua por tipos de ciclo**, reduciendo aún más los costes.

Su instalación modular y mantenimiento sencillo lo convierten en un estándar de la lavandería responsable.

Con tan solo **1,4 metros de altura**, se puede ubicar fácilmente junto a las lavadoras o en un lateral.

Además, su diseño vertical y el acceso frontal facilitan su colocación incluso en

---

lavanderías con poco fondo disponible.

## **¿Qué debes tener en cuenta para elegir el depósito de recuperación adecuado?**

- **Número de lavadoras que usarán el sistema**
- **Volumen de lavados al día o a la semana**
- **Espacio vertical disponible (mín. 1,5 m)**
- **Compatibilidad con lavadoras T2 (LS-11/14/18)**
- **Necesidades de sostenibilidad o reducción de costes operativos**

El modelo T3 es la opción ideal si **tu instalación ya se mueve en un volumen importante y necesitas optimizar a largo plazo.**

## **¿Por qué lo recomienda EquipoH?**

Porque **ningún otro modelo en este rango ofrece esta capacidad de ahorro con tanta facilidad de instalación.**

Lo recomendamos para **lavanderías con visión a largo plazo**, con uno o más equipos en uso intensivo y cultura de sostenibilidad profesional.

## **Sobre PRIMER**

**Primer** es líder en soluciones industriales para lavandería.

Su gama SAVETANK forma parte de su visión de eficiencia total, con tecnologías diseñadas no solo para durar, sino para **ahorrar y optimizar cada proceso.**

En EquipoH confiamos en Primer porque **ponen el foco donde debe estar: en lo que realmente importa al profesional.**

¿Tienes dudas sobre si este modelo es para ti?

**Escríbenos en el chat y lo valoramos juntos.**

**En EquipoH analizamos tu instalación y te prescribimos solo lo que va a rendir.**

---

**Ficha técnica:**

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 551 x 752 x 1379 mm