

WEE SPRING

SISTEMA DE ULTRA FILTRACIÓN BAJO LAVAPLATOS

Wee Spring es un sistema de ultrafiltración que incluye cartucho de carbones activos de cáscara de coco y un cartucho de fibras huecas de ultrafiltración que puede retener partículas superiores a $0,01\mu\text{m}$. Gracias al grado de filtración tan alto, el cartucho puede reducir notablemente la carga bacteriana que pueda haber en el agua, proteínas y diferentes partículas. Destinado al tratamiento de agua potable en ambiente doméstico.



Beneficios:

- 🚰 Agua clara, buena, inodora e insípida.
- 🚰 Agua de calidad.
- 🚰 Mejora sabor de bebidas; té, café, etc.
- 🚰 Mantiene minerales del agua.

Modelo Wee Spring UF B: Incluye pantalla LCD para controlar la vida del filtro
Modelo Wee Spring UF: No incluye pantalla LCD
Capacidad: 200 litros por hora
Servicio de agua: Temperatura ambiente
Dispensador: Incluye llave de agua exclusiva para el sistema
Vida útil: 10 años
Dimensiones: 23 cm (ancho) x 18 cm (profundidad) x 9 cm (alto)
Peso: 2 kg



Tomar una decisión de inversión en un sistema de agua con conexión directa a la red de agua potable, además de ser una decisión inteligente y más higiénica, colabora de gran manera en la protección del medio ambiente.