



## Beneficios y ahorro de full house

Recomendado para prolongar la vida de todos los electrodomésticos, ahorrar en detergente y suavizante, no necesitar productos antical y ahorrar en sal, gracias a su sistema Upflow o contra-corriente. Además, protegerá su instalación y mantendrá su eficiencia más tiempo.



### Ahorro económico

Además de ahorrar en detergente, suavizante y productos antical, con este modelo, se ahorra sal gracias a su sistema contra-corriente (Upflow).

### Daños provocados por la cal en su hogar

La cal puede provocar incalculables daños en su hogar. Daños que puede ver y otros que pasan desapercibidos. Si vive en una zona con un alto nivel de dureza en el agua, puede que le sean familiares todos estos problemas:



**Recomendado** para todos los electrodomésticos porque permite prolongar su vida útil, ahorrar detergente y suavizante y no tener que usar nunca productos antical. Además, protegerá su instalación y permitirá mantener su eficiencia.

## TECNOLOGÍA AVANZADA PARA AGUA SIN CAL.

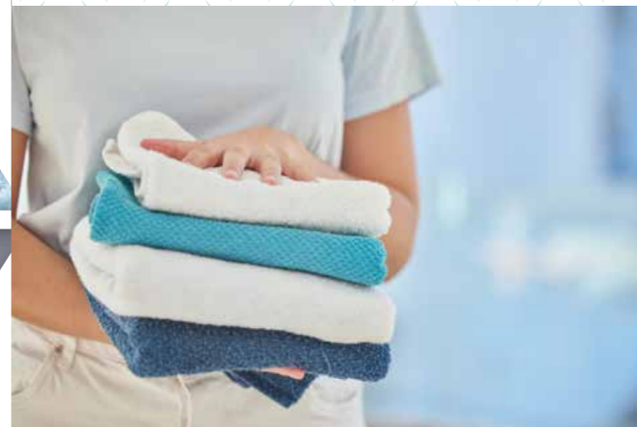
El Full House de 42 litros, es un descalcificador de última generación. Diseñado para eliminar la cal del agua en viviendas familias numerosas y en el sector HORECA (hoteles, restaurantes, cafeterías, gimnasios y tintorerías).

# full house

W A T E R S O F T E N E R 42



Kinetico water systems



WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.



Asociación RINAAC Cert. nº 3452001/40712

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e impartición de formación no reglada relacionada con la tecnología de los equipos comercializados, están certificados y son conformes a la norma UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Agua Europa (Federación de asociaciones regionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de Operador Económico Autorizado (OEA), con el número ES/AEP1800000816 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.

## INNOVACIONES PARA UN MEJOR RENDIMIENTO

### Con funciones innovadoras:

- Permite prolongar su uso habitual, si es necesario. Este modelo, detecta automáticamente cuándo activar una micro-regeneración.
- Modo vacaciones: Si no se utiliza durante 7 días, realiza automáticamente un enjuague para evitar agua estancada.
- Nuevo programa que permite ahorrar agua en los hogares donde puedan elegir "agua municipal" o "agua de pozo".



Ideal para grandes familias (5-8 personas)

Recomendado para familias numerosas de 5 a 8 miembros, según el consumo de agua medio y la dureza del agua de su zona.

Adaptable a diferentes espacios.

Funcionamiento con pila de 9V en caso de fallos eléctricos, garantizando operatividad continua.



## Características

FULL HOUSE 42 ha sido diseñado para ofrecer un alto rendimiento y aprovechar espacios reducidos.

Código:	960614
Peso:	45 Kg
Medidas:	1.254 x 320 x 489 mm
Volumen de resina:	42 litros
Caudal de trabajo:	2'2 m <sup>3</sup> /h
Caudal máximo de trabajo:	3'6 m <sup>3</sup> /h
Dureza máxima:	100 °
Consumo de agua/reg:	138 litros*
Temperatura ambiente:	4 - 43 °
Temperatura del agua:	1 - 39 °
Presión mínima dinámica:	2,1 bar
Presión máxima estática:	8,6 bar

### TABLA DE LITROS SEGÚN LA DUREZA DEL AGUA\*:

DUREZA	15°HF	20°HF	25°HF	30°HF	35°HF	40°HF	50°HF	60°HF	70°HF	80°HF	90°HF	100°HF
LITROS	14.500	14.800	8.700	7.250	6.200	5.400	4.300	3.600	3.100	2.700	2.400	2.100

\*Para un consumo de sal de 96 gr/L.

## Control Inteligente

Este modelo cuenta con un **programador electrónico multilingüe**, permitiendo su uso en distintos idiomas: Inglés, rumano, holandés, polaco, turco, ruso, español, italiano, alemán, francés y húngaro.

## Seguridad y Durabilidad

FULL HOUSE 42 incorpora un avanzado sistema de seguridad y materiales de alta calidad para garantizar su durabilidad:

- Válvula de salmuera de doble seguridad que evita las acumulaciones y garantiza un rendimiento óptimo.
- Fabricado en plástico de alta resistencia para asegurar una larga vida útil.
- Resina de alta capacidad con base de sílice, que mejora el flujo de agua y optimiza el proceso de descalcificación.



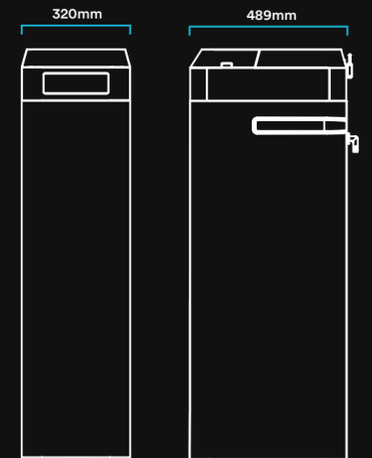
Menos cantidad de agua utilizada durante la regeneración



Bajo consumo de sal



Microregeneración en sólo 20 minutos.



## SALUD

Un baño en agua blanda le proporciona una piel natural, más tersa y suave.



## AHORRO ENERGÉTICO

Aumentará el rendimiento de equipos de agua caliente y calefacción, manteniendo sus electrodomésticos como el primer día.



## BELLEZA

Las cremas y suavizantes del cabello no son necesarias utilizando un agua descalcificada, ya que con ella la piel y el cabello mantienen el brillo y la suavidad por sí solos.

## LIMPIEZA

Te ayuda a mantener limpio su hogar. Al ser un agua sin cal, sanitarios, grifos, mamparas, duchas... quedan siempre brillantes y como nuevos.



## PROTECCIÓN

Al no tener cal, el agua descalcificada no blanquea la ropa, ayudando a mantener la intensidad del color de sus prendas, su suavidad y las protege contra el paso del tiempo.

## AHORRO ECONÓMICO

Este modelo funciona con menos sal. Además, reducirá al 50 % los gastos en detergente y suavizante. No necesitará comprar antica

