

**AEG**

perfekt in form und funktion

# DESCALCIFICADOR **AEG 15L**

GARANTÍA  
**15**  
AÑOS \*



## ¡UN CONCENTRADO EN TECNOLOGÍA!

Concebido para adaptarse a los espacios reducidos y optimizar su espacio, el descalcificador AEG15L se beneficia de la tecnología y de las garantías AEG.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### DESCALCIFICADOR DE AGUA

#### DESCALCIFICADOR DE AGUA

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Nombre del producto  | AEG 15L                 |
| Características principales                                      |                         |
| Número de personas (dureza 35°f)                                 | de 1 à 3                |
| Volumen de resina (litros)                                       | 15                      |
| Volumen de agua descalcificada entre 2 regeneraciones * (litros) | > 2 000                 |
| Consumo de sal por regeneración ** (kg)                          | entra 0,7 y 2           |
| Capacidad del depósito de sal (kg)                               | 12                      |
| Válvula  | Volumétrica/Electrónica |
| Alimentación eléctrica   | Transformador 24 V      |
| Memoria de datos por fallo en suministro eléctrico               | SÍ                      |
| Consumo Inteligente  | SÍ                      |

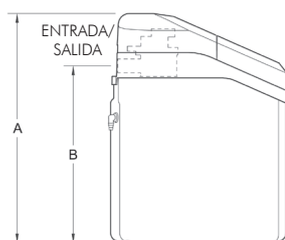
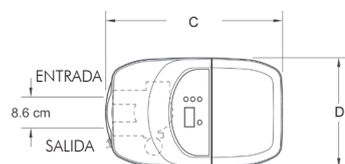
\* Dureza 35°f

\*\* Gracias al sistema de Consumo Inteligente, el consumo de agua y sal varían en cada regeneración en función del consumo de agua en cada hogar.



Sistema electrónico que permite optimizar los consumos de agua y sal en cada regeneración en función de:

- El consumo real de agua descalcificada en cada hogar
- El nivel saturación de las resinas



| Dimensions (cm)               | AEG 15L |
|-------------------------------|---------|
| Altura total (A)              | 62,9    |
| Altura conexiones by-pass (B) | 48,6    |
| Profundidad (C)               | 48,1    |
| Ancho (D)                     | 30,1    |

\* Garantía 15 años: Depósito de sal y tanque resinas. 5 años: Cuerpo válvula. 3 años: Placa electrónica