

# Northway Two compactos

## Máxima eficiencia. Mínimo espacio



### 01. SIN ELECTRICIDAD

Kinetico utiliza la fuerza del agua para hacer funcionar sus descalcificadores. Líderes mundiales en equipos no eléctricos.



### 03. SIN INTERRUPCIONES

Agua descalcificada sin interrupción las 24 horas del día, 365 días al año



### 07. AGUA BLANDA 24 H

Regeneración siempre con agua descalcificada. Más rendimiento.



### 05. FÁCIL MANEJO

Sin programaciones complejas, sin menús complicados: instalar y funcionar



### 10. ALWAYS TWO

Siempre dos botellas. Seguridad absoluta de tener siempre, sin interrupción, agua descalcificada las 24 horas.



### 06. REGENERACIÓN CONTRACORRIENTE

El consumo de agua y sal es el más bajo del mercado. Regeneración completa en 11 minutos. Válvula de sal con boya de seguridad



### 09. GARANTÍA

Una amplia garantía de 4 años demuestra su fiabilidad y calidad



### 02. ULTRACOMPACTO

Ahorran espacio. El equipo ideal para la vivienda actual



### 08. CERTIFICADO

Las certificaciones más prestigiosas avalan Kinetico: WQA, NSF, ACS, WRAS, BIOVIR, ETV, EPA. Diseñado y fabricado en EEUU



### 11. SAL EN BLOQUE

Fácil, limpia y cómoda de usar



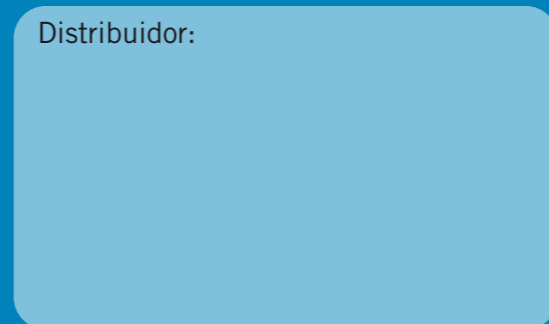
### 04. ALTO RENDIMIENTO

Resinas de última generación, alto rendimiento, más caudal. Monoesfera Fine Mesh.



**northway**  
water softener

Distribuidor:



**northway**  
water softener



Código 901811 Tríptico Northway Ionfilter 2014

# No solo agua sin cal

## Los beneficios del agua blanda

**Pureza:** El agua descalcificada por el sistema Northway recupera sus propiedades originales, eliminando el exceso de cal e impurezas que afectan a tu familia e instalaciones.

**Belleza:** Las cremas y suavizantes de cabello no son necesarias utilizando un agua descalcificada, ya que mantienen el brillo y la suavidad.

**Protección:** El agua sin cal no blanquea la ropa, ayuda a mantener la intensidad del color de tus prendas y las protege del paso del tiempo.

**Salud:** Igual que con la ropa, el agua descalcificada es buena para ti. Un baño con agua blanda te proporcionará una piel natural, más tersa y suave.

**Limpieza:** Northway te ayuda a mantener limpio tu hogar. Sanitarios, grifería, mamparas y duchas quedan siempre brillantes y como nuevos.

**Ahorro:** Northway te ayuda a ahorrar reduciendo hasta el 50% de los gastos destinados a productos de limpieza, especialmente productos antica. Además, el agua blanda mejora el rendimiento de tus equipos de agua caliente y calefacción ayudando a reducir el consumo energético y manteniendo sus electrodomésticos como el primer día.

# ¿Por qué un equipo Northway?

## Un equipo Northway supone:

**Respeto por el medio ambiente:** La tecnología del equipo Northway permite ahorrar hasta un 65% de agua respecto a otros equipos similares.

**Tecnología de ahorro:** El equipo Northway dispone de un sistema de funcionamiento único en el mundo que le permitirá optimizar el consumo de agua en el lavado. Además, Northway utiliza un sistema de regeneración que reduce hasta el 50% el consumo de sal.

**Red de distribución:** Northway pone a su disposición profesionales que le asesorarán, le instalarán su equipo y cuidarán de su mantenimiento para que usted solo tenga que preocuparse de disfrutar de un agua de gran calidad.

**Garantía:** La más amplia del mercado.

- 10 Años en la botella de resina.
- 5 Años en el cuerpo de la válvula.
- 3 Años en electrónica, muebles y depósitos.
- 2 Años en el resto de componentes

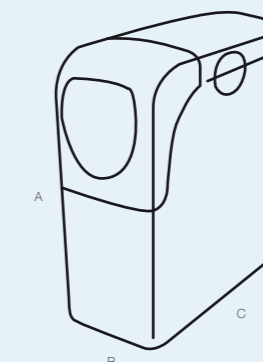
# Serie Northway



## Principales características de la serie Northway:

El equipo Northway Two utiliza resina de alto rendimiento, proporcionando un elevado caudal junto con el máximo poder de intercambio. Esta tecnología permite ofrecer unos equipos de tamaño reducido y altas prestaciones. La utilización de sal en bloque, junto con un sistema de regeneración en contracorriente, garantizan unos consumos reducidos de sal y agua.

Modelo	Northway Two
Botella de resina	2 x 4,5 Litros
Tipo de resina	Monoesfera Fine Mesh
Profundidad del lecho de resina	Compactada
Sistema de trabajo:	Volumétrico alternante
Agua consumida en la regeneración	18,9 litros
Tiempo de regeneración	11 minutos
Dureza máxima	51,3 °HF
Caudal de trabajo	1,5 m³ /h /24h
Caudal punta nominal	2,2 m³ /h /24h
Presión de trabajo (Min/Máx)	2,5 / 8,6 bar
Temperatura de trabajo (Min/Máx)	2 - 50 °C
Conexiones Entrada/Salida	3/4" Macho
Capacidad del depósito de sal (Kg)	2 bloques de 4 Kg
Depósito de sal	Con doble fondo
Peso trabajado en Kg	20,4
Dimensiones descalcificador (cm)	
Altura (A)	48,2
Anchura (B)	20,3
Fondo (C)	45,7



Certificado WQA NSF/AISI