



## Salud

Meddalsoft hace que el agua recupere sus propiedades originales, convirtiéndose en ideal para cabellos y pieles sensibles.



## Higiene

El agua descalcificada es perfecta para una higiene total. Protege tus prendas de ropa más delicadas y las mantiene como el primer día.



## Ahorro

Instalar un Meddalsoft en tu hogar es una inversión que alargará la vida útil de tus electrodomésticos e instalaciones y reducirá tu consumo en productos de limpieza y cosméticos para piel y cabello.

→ Equipo ecológico

→ Display multilinguaje

→ Modo vacaciones



# MEDDALSOFT

Descalcificadores automáticos de bajo consumo

Salud en tu piel

Higiene en tu hogar

Ahorro en tu factura

Sostenibilidad en tu día a día



EQUIPO

UNE 149101

CERTIFICADO



Carcasa superior  
100% desmontable para  
un mantenimiento óptimo

Diseño y materiales  
de alta calidad

Tamaño compacto,  
adaptable a cualquier hogar

Pantalla IMD  
de alta definición

Panel táctil para  
un control total

Dimensiones  
(alto x ancho x fondo en mm)

|      |              |
|------|--------------|
| MD11 | 495x300x497  |
| MD22 | 825x300x497  |
| MD30 | 1055x300x497 |

## Características

| Modelo | Vol. resina | Conexión | Capacidades            | Consumo sal | Caudal                |                       |
|--------|-------------|----------|------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------|
|        |             |          |                        |             | Trabajo               | Punta                 |
| MD11   | 11 litros   | 3/4"     | 45 °HFxm <sup>3</sup>  | 0,9         | 1 m <sup>3</sup> xh   | 1,2 m <sup>3</sup> xh |
|        |             |          | 50 °HFxm <sup>3</sup>  | 1,3         |                       |                       |
|        |             |          | 57 °HFxm <sup>3</sup>  | 1,8         |                       |                       |
| MD22   | 22 litros   | 3/4"     | 88 °HFxm <sup>3</sup>  | 1,4         | 1,7 m <sup>3</sup> xh | 2 m <sup>3</sup> xh   |
|        |             |          | 116 °HFxm <sup>3</sup> | 2,5         |                       |                       |
|        |             |          | 140 °HFxm <sup>3</sup> | 4,7         |                       |                       |
| MD30   | 30 litros   | 3/4"     | 120 °HFxm <sup>3</sup> | 1,8         | 2,4 m <sup>3</sup> xh | 2,7 m <sup>3</sup> xh |
|        |             |          | 180 °HFxm <sup>3</sup> | 3,6         |                       |                       |
|        |             |          | 230 °HFxm <sup>3</sup> | 7,5         |                       |                       |

Rango de temperaturas: 4 - 43 °C    Conexión eléctrica: 220 V / 50 Hz    By-pass integrado  
Rango de presiones: 2,5 - 8 bar    Transformador: 12 VAC    Válvula mezcladora

**Salud**

**Agua suave, ideal para tu piel y para tu cabello**

La ducha con agua descalcificada es más confortable, los niños disfrutarán de un auténtico baño de espuma, el cabello quedará sedoso y más fácil de peinar, el afeitado dejará de ser irritante y la piel mejorará en aspecto e hidratación.

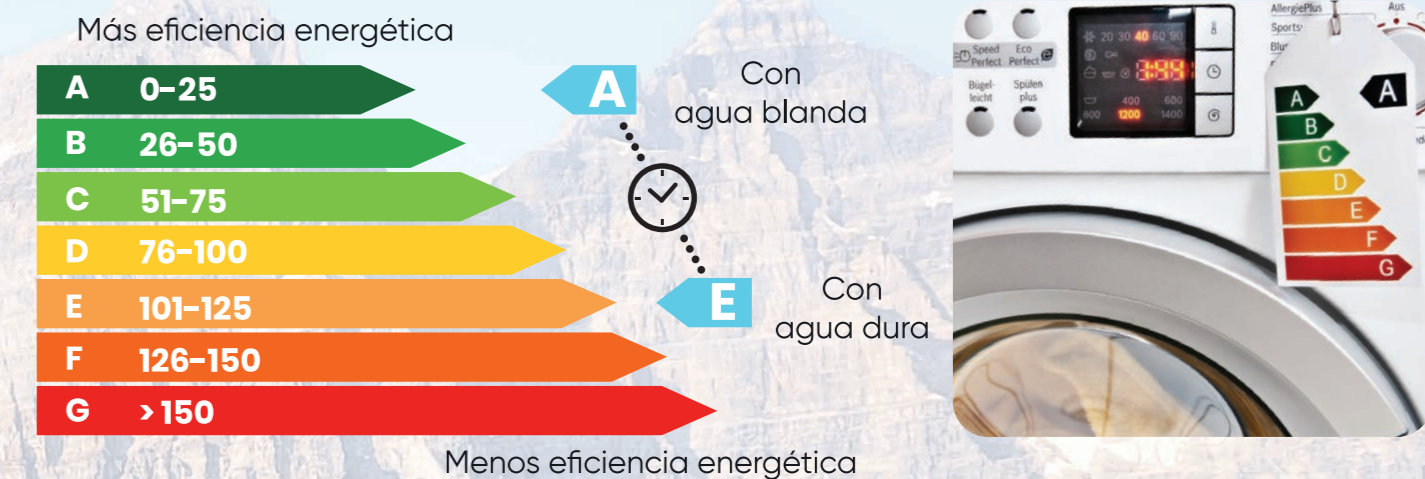
**Higiene**

**Ropa más limpia  
Colores más vivos  
Tejidos más suaves**

Gracias a las propiedades del agua blanda, ahorrarás en suavizantes y detergentes y tus prendas más delicadas estarán siempre como el primer día.

**Ahorro**

- Evita reparaciones costosas
- Gana en eficiencia energética



- Alarga la vida útil de tu lavadora, caldera o sistema de agua caliente
- Mantén tus electrodomésticos como el primer día



**Mejora tu vida diaria en cada rincón de tu hogar con Meddalsoft**

**Meddalsoft se adapta a cualquier espacio en tu hogar, incluso en tu cocina**



**La cal puede provocar incalculables daños en tu hogar. Daños que puede ver y otros que pasan desapercibidos.**

Tus electrodomésticos como lavadora, calentadores, lavavajillas, etc. durarán más años y consumirán menos productos anticál.

Tus sanitarios y grifería protegidos y brillantes como el primer día. Protege tu instalación y evita que los tubos se taponen con cal, aumentando así el consumo de energía para calentar el agua.

**EQUIPO**  
**UNE 149101**  
**CERTIFICADO**