



I-DEAL

# I-DEAL

De monoblok I-DEAL past perfect in elk interieur. Het functionele ontwerp maakt het een van de beste waterontharder van zijn formaat.

Hij is uitgerust met een verwijderbare deksel die het vullen van het zout en het controleren van het zout niveau vergemakkelijkt. De geïntegreerde laterale handgreep biedt ook een ergonomische greep voor een gemakkelijke handtering. Deze handgrepen zorgen voor een transport en plaatsing zonder moeite.



**KTW W270**



## IMPACT VAN KALKSTEEN

Op de prestaties van uw apparatuur.

Kalk in mm

|     |     |     |     |     |     |     |      |    |    |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|----|----|
| 0,4 | 0,8 | 1,6 | 3,2 | 4,8 | 6,4 | 9,6 | 12,4 | 16 | 19 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|----|----|

Verlies van opbrengst in %

|   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 4 | 7 | 11 | 18 | 27 | 28 | 48 | 60 | 74 | 90 |
|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|



**21 LITER**  
440 X 225 X 1112 MM

**8 LITER**  
440 X 225 X 648 MM

## BEHANDELD HARD WATER

Kwaliteitsvol gezuiverd water optimaliseert je leven thuis op onvoorstelbare manieren. Leidingwater smaakt beter. Bad linnen en lakens voelen zachter aan. Glazen krijgen hun glans terug. De tegels en kranen glanzen. U vermindert uw verbruik van zeep en shampoo aanzienlijk waardoor u veel uitspaart aan producten. Detergenten en schoonmaak producten hebben betere resultaten door het zachte water waardoor u er minder van moet gebruiken en bijdraagt voor een beter milieu. Water stroomt vrij door de leidingen zonder residuen van kalk. De levensduur van elektrische apparaten wordt aanzienlijk verlengd.

### ALLEEN DE BESTE KWALITEIT

De onderdelen zijn gefabriceerd met de beste materialen dit omdat corrosie grote problemen kan veroorzaken, daarom gebruiken we alleen de meest bestendige materialen.

### OVERLOOPBEVEILIGING

I-DEAL is uitgerust met een dubbele overloopbeveiliging en een Bypass.



## WAT JE MOET WETEN

Onbehandeld water kan veel problemen veroorzaken zoals hard badlinnen, stijve lakens en kledij, vroegtijdige slijtage van stoffen, geen schuim in zepen, troebele glazen, mineraalresten op kranen en moeilijk te verwijderen kalkaanslag in de lavabo en toiletten.

Het is belangrijk om water op de juiste manier te behandelen om onzuiverheden en mineralen te verwijderen, zodat het schoon en gezond is voor dagelijks gebruik.

### Verborgene kosten

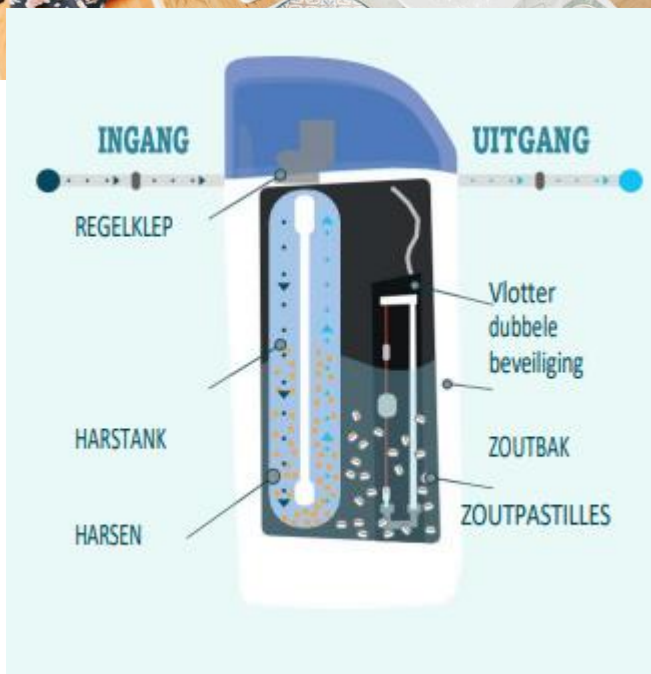
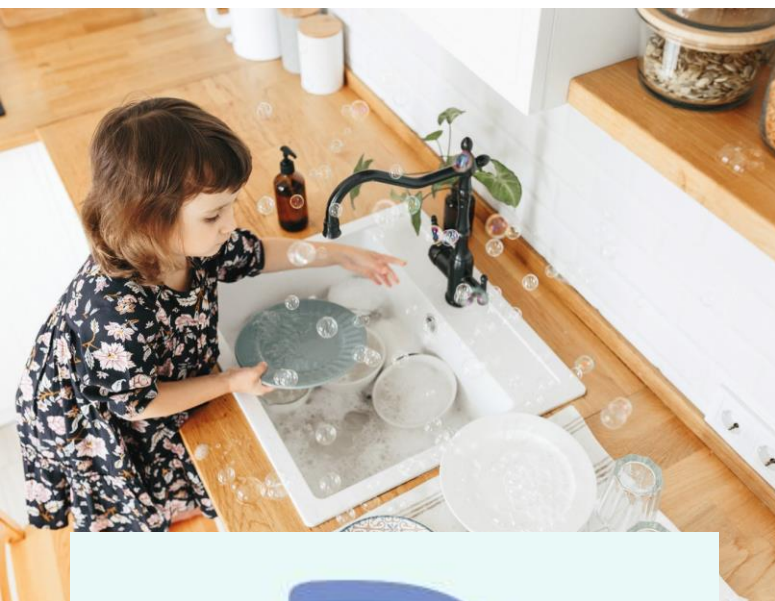
De toename van onkosten die gepaard gaat met schoon water kan onaangenaam zijn, maar het gebruik van ongefilterd water kan aanzienlijke schade veroorzaken.

Dit kan een negatief effect hebben op je huis, zoals een verminderde waterdoorstroming, verstopte leidingen en snellere achteruitgang van huishoudelijke apparaten.

Bovendien zult u meer geld moeten uitgeven aan zepen en schoonmaakmiddelen en meer tijd spenderen aan de schoonmaak, vooral aan de kranen, lavabo, toilet. Het gebruik van drinkwater is een belangrijke manier om de levensduur van je huis te garanderen en op lange termijn geld te besparen.



## KENMERKEN



| Model   | I-DEAL 8L                                       | I-DEAL 21L            |
|---|---|-----------------------|
| Besturingssysteem                                       | Elektronisch                                    |                       |
| Type regeneratie  | Downflow  |                       |
| Modus regeneratie                                       | Volumetrisch met uitgestelde Kalender 0-99      |                       |
| Uitwisselingscapaciteit                                 | (Bij een zoutdosis van 48 g/l)                  | 29 ° THm <sup>3</sup> |
|   | (Bij een zoutdosis van 96 g/l)                  | 40 ° THm <sup>3</sup> |
|   | (Bij een dosis van 192 g/ L)                    | 55 ° THm <sup>3</sup> |
| Tankinhoud  | 8 x 17  | 08 x 35               |
| Hoeveelheid hars  | 8 L   | 18 L                  |
| Opslagcapaciteit zout                                   | 21 kg   | 46 kg                 |
| Waterverbruik per regeneratie (bij 96 g/l zoutdosering) | 32 L  | 84 L                  |
| Loodgietersaansluitingen                                | Aansluitingen ¾ elleboog                        |                       |
| Stroomvoorziening                                       | Ingangsspanning 110V-120V/ 220-230V AC 50/60 Hz |                       |
|   | 12V AC uitgang 650mA                            |                       |
| Watertemperatuur  | 4 - 43 °C                                       |                       |
| Bedrijfsdruk  | 2 tot 8,6 bar                                   |                       |

# DE WATERONTHARDER DIE JE NODIG HEBT OM GELD TE BESPAREN



FINELEAU VOOR ECHT ZUIVER WATER

