

WATERONTHARDERS: PROLINE SXT2

Al sinds 1978 produceert Lubron Waterbehandeling waterontharders. De serie waterontharders hebben we voorzien van een nieuwe telg: de PROLINE SXT2.

Ontwikkeling, ontwerp en bouw van de waterontharders komen geheel binnen eigen beheer en volgens de huidige Europese richtlijnen tot stand. Lubron Waterbehandeling is mede daarom één van de toonaangevende waterbehandelaars in Nederland. Lubron is gevestigd in Oosterhout, Noord-Brabant en heeft dochterondernemingen in België, Duitsland en Engeland.

Deze nieuwste telg beschikt over een aantal zeer unieke eigenschappen, dat het model uitermate geschikt maakt voor het beschermen van vaatwassers, combi-steamers en espressomachines tegen kalk.

Het PROLINE model heeft een capaciteit van 250 liter/uur.

Laat u vrijblijvend informeren door onze adviseurs of bezoek onze website:
www.lubron.eu.



PROLINE SXT2, DE PERFECTIE IN WATERONTHARDING

De PROLINE SXT2 is speciaal ontwikkeld voor de grootkeukenbranche, waarin waterkwaliteit een belangrijke rol vervult en de opstellingsruimte doorgaans beperkt is. Deze waterontharder is uitermate compact en kan daardoor gemakkelijk onder een standaard aan- of afvoertafel worden geplaatst. De PROLINE SXT2 kenmerkt zich door de unieke, eigentijdse elektronische stuurklep. De regeneratie van deze waterontharder kan op twee manieren worden uitgevoerd, namelijk zowel op basis van tijd als op volume. Uiteraard is ook deze waterontharder van Lubron heel gebruiksvriendelijk en zeer zuinig!

VOORDELEN VAN DE WATERONTHARDER PROLINE SXT2

- ◆ Zeer klein en compact model.
- ◆ Optimale bescherming van uw grootkeukenapparatuur.
- ◆ Duurzaam en milieuvriendelijk.

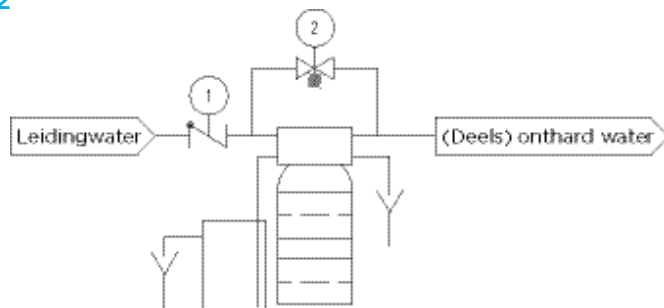
OPTIONEEL LEVERBAAR

- ◆ Een vuilfilter in de toevoerleiding naar de waterontharder voor extra veiligheid tegen vuilophoping in de harskern.
- ◆ Een SALTO voor het automatisch controleren of er een voldoende geconcentreerde pekeloplossing in het zoutvat aanwezig is.
- ◆ Een omloopafsluiter (bypass) met verloopnippels voor het waterzijdig kortsluiten van de ontharder.

| Type | Nom. uurcap. (ltr) | Periodecap. bij 10 °dH (m ³) | | Zoutverbruik per volledige regeneratie (kg) | | Drukverlies bij nom. uurcap. (bar) | Harsinhoud per tank (ltr) | Inhoud zoutvat (kg) | Afmetingen b x d x h (mm) |
|------------------|--------------------|--|-----|---|------|------------------------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|
| | | Min | Max | Min | Max | | | | |
| PROLINE 250 SXT2 | 250 | 1,3 | 1,9 | 0,4 | 1,25 | 0,05 | 5 | 15 | 268 x 436 x 530 |

| Waterzijdige aansluitingen | Watertemperatuur | Benodigde waterdruk | Elektrische aansluitingen |
|-------------------------------|------------------|---------------------|---------------------------|
| Watertoevoer ¾" BSP uitwendig | | Minimaal: 2,0 bar | |
| Waterafvoer ¾" BSP uitwendig | 5 - 40 °C | Maximaal: 7,0 bar | 230 V, 50 Hz |
| Riool 14 mm slangaansluiting | | | |

P&ID PROLINE SXT2



Legenda:

1. CA-beveiliging (door derden, wettelijk verplicht)
2. Geïntegreerd hardwaterbimengventiel

Aan deze gegevens kunnen geen rechten worden ontleend.

12022021

Lubron Belgium, Puursesteenweg 327, B-2880 Bornem, T + 32 38 771 519

WWW.LUBRON.BE