



# LOTUS

S E N S O R

- **Das neueste Wasser Enthärter**
- **Ideal für kleine Haushalte, Gastronomie und Apotheken! .**



KOMPAKT  
**12l.**





Schützt Anlagen  
und Haushaltsgeräte



Verringerung  
der Wasserhärte



glänzendes und sauberes  
Geschirr ohne Flecken  
und Kalk



gesunde Haut  
und weiches Haar



sparsam  
- niedrigere Rechnungen

## Ein einzigartiges Design

Kratzfeste und schmutzabweisende Glasabdeckung  
Integriertes LCD-Farbdisplay mit ausziehbarer Abdeckung  
Ein moderner und eleganter Look - inspiriert von globalen Trends

## Oszczędność i ekologia

Möglichkeit zur Auswahl der Regenerationsstartzeit  
Weniger Wasser- und Salzverbrauch - mehr als -30%  
Geringer Stromverbrauch  
Niedrige Betriebskosten durch einstellbare Zykluszeiten  
Auswahl mehrerer Varianten der Betriebsart  
Urlaubsmodus - Spülen des Bettes während eines längeren  
Zeitraums ohne Wasseraufnahme

## Moderne Technologien

- Die neueste globale Harzregenerationstechnologie - Upflow
- Hocheffizientes Harz
- Einstellung der Wasserhärte

## Bequeme Sicherheit

- Automatisches elektronisches Zeit-Volumen Ventil mit Bypass
- Eine intuitive LCD mit deutschem Menü
- Überschwemmungs Schutz
- Speichern der Controller-Einstellungen bei Stromausfall



### SALZSTANDSENSOR

- erinnert an die Notwendigkeit, das Salz im Gerät zu füllen. Wenn die Konzentration den eingestellten Wert unterschreitet, signalisiert der Sensor dies mit einem blinkenden Symbol und einem akustischen Signal.



### FREE CHLORINE GENERATOR

- reduziert das Risiko der Entwicklung von Bakterienflora im Gerät. Somit ist das Problem des Biofilms (Bakterien, Viren und Pilze) und der mikrobiellen Korrosion vermieden.



einzigartiges Design

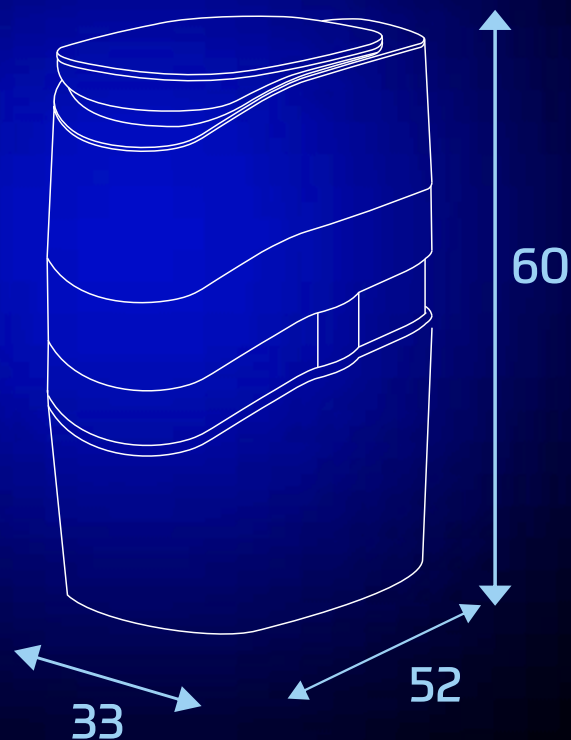


ausziehbare Abdeckung



LCD-Farbdisplay

## Abmessungen



## Technische Datei

| Symbol                                      | WS-25-C-85SE-LOTUS                 |
|---|------------------------------------|
| Regenerationsart                            | up flow                            |
| Der maximale Durchfluss                     | 2,3 m <sup>3</sup> /h              |
| Der Nenndurchfluss                          | 1,6 m <sup>3</sup> /h              |
| Harz  | 25 l                               |
| Leistungskapazität                          | 7100 Liter                         |
| Durchschn. Wasserverbrauch zur Regeneration | 140 l * <sup>1</sup>               |
| Durchschn. Salzverbrauch zur Regeneration   | 3,3 kg                             |
| Abmessungen (Breite / Tiefe / Höhe)         | 33 / 52 / 105 cm                   |
| Flaschegröße                                | 10" / 35"                          |
| Gewicht                                     | 41 kg                              |
| Arbeitsdruck                                | 3 - 5,5 bar                        |
| Arbeitstemperatur                           | 4 - 30 (°C)                        |
| Stromversorgung                             | AC 220 - 240 V; 12 V (650 mA)      |
| Leistungsaufnahme                           | 8 W (nur während der Regeneration) |
| Verbindung                                  | 1"                                 |

\* abhängig vom Wasserdruck