

# Flotide Salzelektrolyse 230/400VAC Typ SSC25E (0182233)



**FLOTIDE**



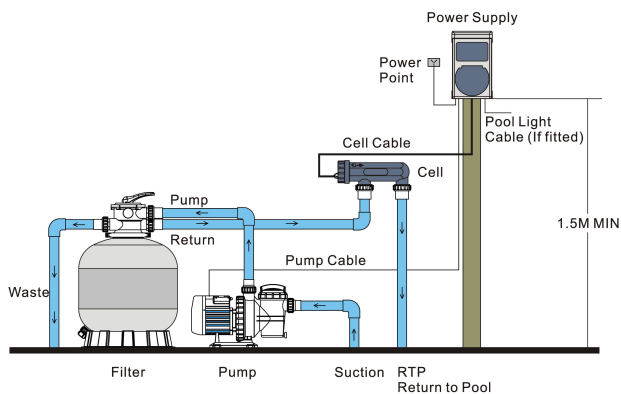
**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Spannung 230/400VAC

Typ SSC25E

Geeignet für Becken 75 m<sup>3</sup>



## PRODUKTINFORMATIONEN

Salzelektrolysen sind eine Alternative zur Desinfektion des Pools mit Chlor durch die Nutzung des Elektrolyseprozesses. Der Elektrolyseprozess wird durch das Durchlaufen der Salzwasserlösung durch eine elektrolytische Zelle erreicht, welche das Natrium-Chlorid (Salz) im Wasser in Chlorgas umwandelt. Dieses wiederum wird zu Natriumhypochlorit (flüssiges Chlor), sobald es mit Wasser in Kontakt kommt.

Erleichterung : Ihr Pool wird automatisch desinfiziert

Sicherheit : Reduzierung von Chlorklagerung und Handhabung

Komfort : Sauber, sicher und kristallklares Wasser

Gesundheit und Wohlbefinden : Therapeutisches Salzwasser reizt nicht die Augen und trocknet die Haut nicht aus

Ausstattung:

- Polaritätsumkehrung unterstützt die Reinigung (Zelle nicht selbstreinigend)
- Titanzellen von bester Qualität



**REBER**  
Bewässerungssysteme

- Leichte Transformatormodelle
- Maximaler Arbeitsdruck: 2,5 bar
- 240V/50Hz

**Generiert am: 07.03.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme