

# Natursalzauflöser Solepro



## Technische Grunddaten

Lagerkapazität:	500 Liter
Behälterdurchmesser:	lt. Tabelle
Lagergut:	Sole
Ausführungsmaterial:	Edelstahl 4571
Rührwerk:	von 0,75 bis 1,5 kW
Wasserzulauf:	½" Kaltwasser
Austragungsart:	Pumpe
Leistung Liter/min:	5 Liter/min (3/4")
Wiege- und Dosiergenauigkeit:	50 Gramm
Autom. Reinigung:	Drucksprühköpfe, 360° rotierend
Elektrischer Schaltschrank:	am Gerät oder extern
Befüllung:	Salz manuell, Wasser automatisch
Produktionssteuerung:	inklusive
Austragungssteuerung:	über Zähler oder Waage und Backcontrol (extra Angebotsposition)
Stromanschluss:	400 V / 16-25 A
Flüssigwaagenanschluss:	inklusive oder exklusive

## Verwendungszweck

Auflösen von Natursalz, lagern und automatisches dosieren von Sole. Kann auch nur als Soleauflöser verwendet werden, sofern die Sole dann in einem Lagertank gefördert wird.

## Funktion allgemein

Nach Eingabe der gewünschten Menge Sole wird automatisch im richtigen Verhältnis die nötige Wassermenge in den Tank dosiert. Die dazu erforderliche Menge an Salz wird angezeigt und muss manuell in den Tank gegeben werden. Anschließend wird der Deckel geschlossen und es beginnt automatisch der Auflöse-Rühr-Vorgang. Verwiegung und Kontrolle aller Zugänge und Entnahmen über eingebaute Messzellen. Automatische Reinigung durch rotierende Sprühköpfe mit Heiß- und Kaltwasser, auch alle Leitungen werden gespült.

## Ausführung

Alle Teile in Edelstahl 4571, Tankdom mit Sicherheitsschalter. Eine Abscheidevorrichtung zur manuellen Entleerung von Natursalzurückständen ist eingebaut.

*Symbolfotos – und technische Änderungen vorbehalten*