

SOLEERZEUGER

GROSSANLAGE

aus PE-HD



BESCHREIBUNG

Für große Unternehmen oder Straßenmeistereien bieten wir eine **Erweiterung** unserer **Kompaktanlage formoSol** zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Sole (NaCl, CaCl₂, MgCl₂) an.

Die Erweiterung ermöglicht die Lagerung von großen Mengen Sole sowie eine vollautomatische Anlagenfunktion.

Mögliche Bestandteile der Großanlage sind ein Salzvorlagetrichter, aus welchem das Steinsalz oder Kochsalz in den Soleerzeuger geführt wird, sowie eine automatische Abschlämzung der nichtlöslichen Feststoffe.

Zusätzlich können für einen sicheren und kontinuierlichen Betrieb in Ihrem Unternehmen große Mengen an Sole in unseren doppelwandigen Lagertanks bis zum Gebrauch zwischengelagert werden.



Eine separate Pumpenanlage ermöglicht eine schnelle und effiziente Befüllung von einem oder mehreren Streufahrzeugen.



TECHNISCHE DATEN

SOLEERZEUGER

formoSol 4/8

Durchmesser	2.500 mm
Behälterhöhe	3.900 mm
Inhalt Lösebehälter	4 m ³
Inhalt Solevorrat	8 m ³
Stromzufuhr	400 V, 16 A
Löseleistung	1.500 – 3.000 l/h

formoSol 9,5/12

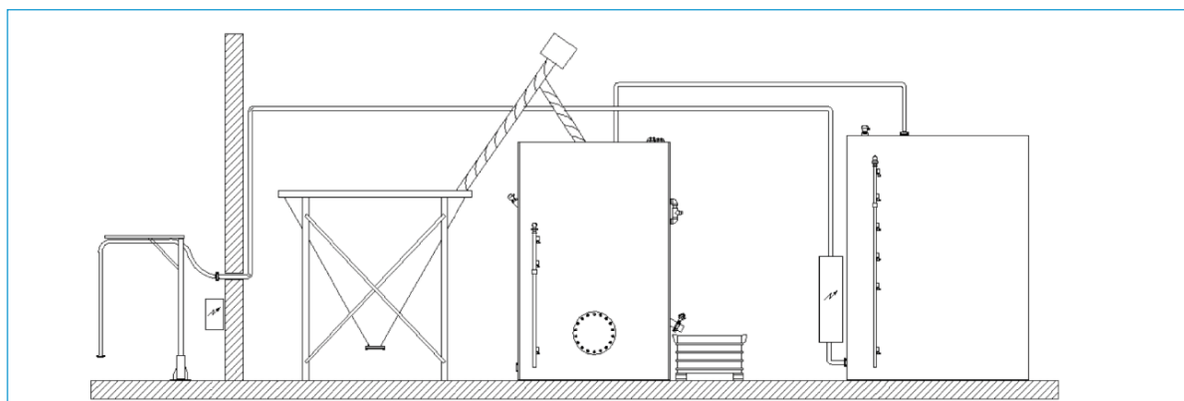
Durchmesser	3.000 mm
Behälterhöhe	3.900 mm
Inhalt Lösebehälter	9,5 m ³
Inhalt Solevorrat	12 m ³
Stromzufuhr	400 V, 16 A
Löseleistung	1.500 – 5.000 l/h

DOPPELWANDBEHÄLTER

aus PE-HD, gewickelt mit Vakuum-Sicherheits-Kontrolle (VSK)
nach WHG und DIBt-Zulassung*

Nutzinhalt in m ³	Innendurchmesser in mm	Gesamthöhe Behälter in mm
20	3.000	3.350
30	3.000	4.840
40	3.400	4.950
50	3.600	5.620
60	3.600	6.580

* auf Anfrage erhalten Sie weitere Dimensionen und Lagervolumen.



Prinzipskizze Soleerzeuger Großanlage mit Tankwagenbefüllung und Solelagerung

KONTAKT

formoplast
Behälter und Apparate aus Kunststoff

Wir halten dicht!

formoplast
Kunststofftechnik GmbH

Dieselstraße 19 Tel. +49 (0) 7348/9869-0 info@formoplast.com
D-89160 Dornstadt Fax +49 (0) 7348/9869-40 www.formoplast.com

