



Salzlöseanlagen

Salzlöseanlage Quanto

Silo-Salzlöse-Mischanlage Vario

Silo-Salzlöse-Mischanlage Solo

Salzlöseanlage Pico

Salzlöseanlage Quanto

Die Quanto stellt vollautomatisch und kontinuierlich eine konzentrierte Salzlösung für den Strassenwinterdienst her und kann modular genau an Ihre Anforderungen angepasst werden. Die Typenbezeichnung «Quanto» leitet sich von «Quantität» ab und steht für die vielen Vorteile und die hohe Löseleistung der Anlage. Ihr Quanto ist kein Produkt von der Stange: Sie haben die Wahl an verschiedenen Durchmessern und Bauhöhen. Daraus ergeben sich unterschiedliche Lagervolumen und Lösegeschwindigkeiten. Das Salz wird durch einen Radlader, eine Förderschnecke oder direkt aus dem Silo zugeführt. Die Soleproduktion erfolgt manuell oder vollautomatisch.



TECHNISCHE DATEN

Durchmesser	2400–3000 mm
Höhe	2800 mm ohne Abdeckung 3000 mm mit Abdeckung
Salzvolumen	4–6 m ³
Solevolumen	1–12,7 m ³

Silo-Salzlöse- Mischanlage Vario

Die Anlage Vario eignet sich zur Herstellung einer anwendungsfertigen Salzlösung mit einem integrierten Salzlager. Variabel ausbaubar in der Silogrösse steht die Anlage auf einer Standzarge, die zu einem Technikraum ausgebildet ist. Die hergestellte Sole wird über eine Pumpensteuerung an externe Lagerbehälter gefördert und kann somit kontinuierlich einen Lagertank befüllen und bevorraten.

Die Befüllung mit Salz erfolgt direkt über die Lieferfahrzeuge. Die Soleherstellung wird automatisch gesteuert. Besondere technische Verfahren ermöglichen eine hohe Löse- und Abgabeleistung.



TECHNISCHE DATEN

Durchmesser	3000–4000 mm
Salzvolumen	40–200 m ³

Silo-Salzlöse- Misanlage Solo

Mit der Anlage Solo stellen Sie eine anwendungsfertige Salzlösung her. Zur Anlage gehören sowohl ein Lagervolumen für Salz sowie für Sole. Variabel ausbaubar in der Silogrösse und dem Solelager, steht sie auf einer Standzarge mit flachem Behälterboden. Die Anlagentechnik wird in einem separaten Armaturenschrank untergebracht. Und die hergestellte Sole wird über eine Pumpensteuerung direkt an die Winterdienstfahrzeuge abgegeben.

Die Befüllung mit Salz erfolgt direkt über die Lieferfahrzeuge. Die Soleherstellung wird automatisch gesteuert. Besondere technische Verfahren ermöglichen eine hohe Löse- und Abgabeleistung.



TECHNISCHE DATEN

Durchmesser	2400–4000 mm
Salzvolumen	40–75 m ³
Solevolumen	20–75 m ³

Salzlöseanlage Pico

Unsere Klein-Salzlöseanlage Pico ist die ideale Erstanlage für den Winterdienst, bei dem nur einzelne Fahrzeuge mit einem Feuchtsalzstreuautomaten zum Einsatz kommen. Eine einfache manuelle Bedienung der Anlage und die flexible Platzierung neben einem vorhandenen Salzlager ermöglichen eine kostengünstige Anwendung. Optional lässt sich die Salzlöseanlage Pico auch automatisieren.

Salzvorlage und Solebehälter bilden eine Einheit. Durch Umpumpen von Lösewasser in den Salzvorrat entsteht die Sole. Die Füllung mit Salz erfolgt über Sackware, Radladerfahrzeuge oder der Beschickung aus einem Lager-silo.

Bei uns erhalten
Sie alles aus einer Hand –
wir sind Ihr Partner von der
Beratung über die Planung,
Herstellung und Montage
bis zum Service Ihrer
Anlage.



TECHNISCHE DATEN

Durchmesser	2000–2400 mm
Höhe	1150 mm
Salzvolumen	max. 1 t
Solevolumen	max. 3000 l



Blumer Lehmann – Komplettlösungen aus einer Hand

Die Blumer-Lehmann AG ist zusammen mit der Blumer Lehmann GmbH als spezialisierter Silo- und Anlagenbauer für den Strassenwinterdienst tätig. Zunehmend stehen bei uns die Automatisierung und die moderne Förder-technik im Fokus. Wir konstruieren individuelle und wirtschaftliche Lösungen für Silo- und Streugutanlagen verschiedener Grössen und Formen, die wir zusammen mit unseren Kunden entwickeln, in unseren Werken in Gossau (CH) und Klosterlechfeld (DE) produzieren und europaweit montieren. Auch bieten wir umfassende Service- und Unterhaltsdienstleistungen für die gesamte Soletechnik, alle Streugutsilos und Förderanlagen.

Kontakt

Sind Sie interessiert mehr über unsere Salz-löseanlagen zu erfahren, dann freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

UNSER ANGEBOT

Holzsilos von 5 bis 1000 m³

Mobile Holzsilos mit Städte- und Gemeindekonzept

Architektonische Silos – Modulsilos mit individuellem Design

Streugut-Lagerhallen und Salzgrosslager

Stationäre und mobile Förderanlagen

Soletechnik

GFK-Silos von 50 bis 200 m³

Automatisation und Datenverarbeitung

Mess- und Wiegetechnik

Gesamtanlagen

Service und Unterhalt

Sanierung und Modernisierung

HAUPTSITZ

Blumer-Lehmann AG
Erlenhof | 9200 Gossau | CH
T +41 71 388 58 58
info@blumer-lehmann.com

NIEDERLASSUNG DEUTSCHLAND

Blumer-Lehmann GmbH
Am Wäldle 3
86836 Klosterlechfeld | DE
T +49 8232 9597 870
info@blumer-lehmann.com