

SCHMIDT[®]

Flachsilo - Streuautomat BST 3000



Die neue Perspektive für den City - Winterdienst

Flachsilo - Streuautomat mit Vario - Schneepflug

Niedriger Schwerpunkt

Mit niedrigerem Schwerpunkt erhöht sich die Fahrstabilität und damit die Fahrsicherheit!



Sicht nach hinten

Mit der niedrigen Bauweise ist eine hervorragende Übersicht nach hinten gegeben. Dies gibt Sicherheit beim Rückwärtsfahren und beim Arbeiten an unübersichtlichen Verkehrsplätzen.



Der Sicherheits-Streuautomat

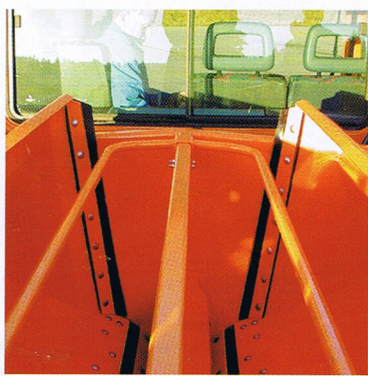
Eine konstante Dosiergenauigkeit wird durch die besondere Ausbildung der Förderschnecke gewährleistet. Die stabile Förderschnecke mit einer verwindungssteifen Kernwelle sorgt für eine kraftarme Materialförderung. Die Nachförderung des Streugutes im Flachsilo erfolgt automatisch durch sensoren gesteuertes Ankippen der Behälterseitenwände. Das garantiert ohne Zutun des Fahrers immer eine optimale Streustoffmenge über der Förderschnecke. Das Streugut wird durch eine elastische Planenabdeckung geschützt und trocken im Behälter gelagert.



Förderschnecke



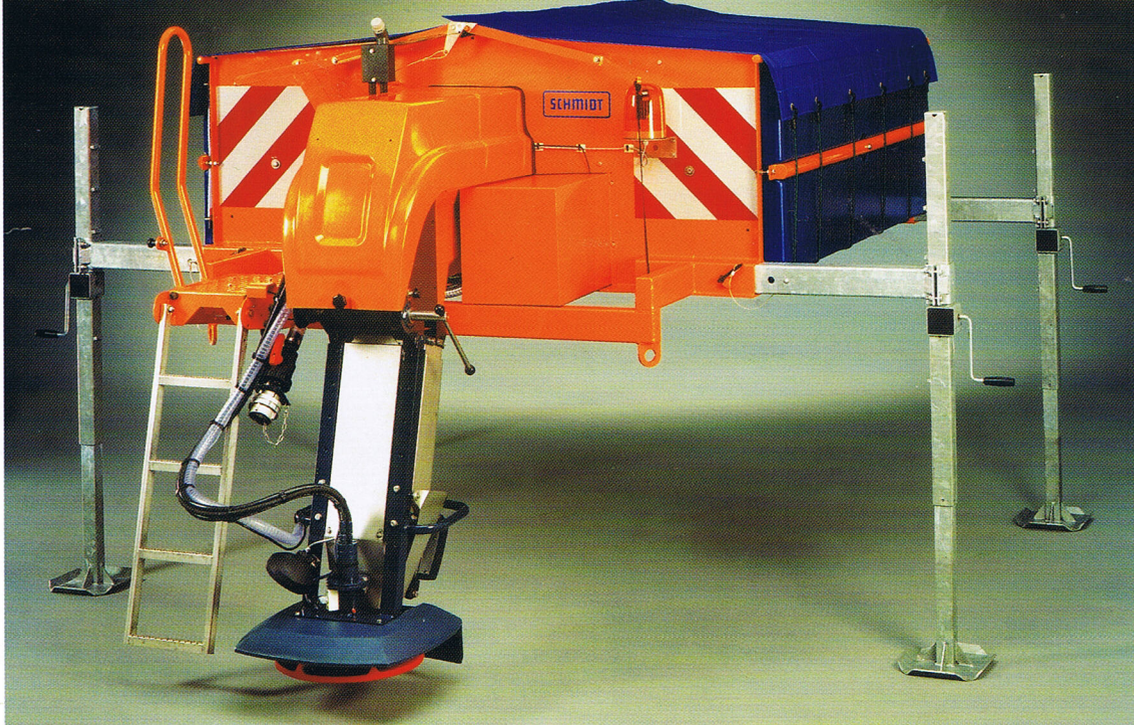
Schneckenantrieb



Behälter von innen beim Nachfüllen



Behälter von aussen beim Nachfüllen



Flachsilo - Streuautomat BST 3000

**Die City –
Winterdienstausrüstung
Flachsilo-
Streuautomat +
Vario-Schneepflug KL-V**



Winterdienst in innerstädtischen Bereichen stellt sowohl an die Schneeräumung als auch an die Glättebekämpfung besondere Anforderungen. Gefragt sind Übersicht und Flexibilität. Die Kombination Flachsilo-Streuautomat BST 3000 und Vario-Schneepflug KL-V stellen ein völlig neues Räumkonzept dar.

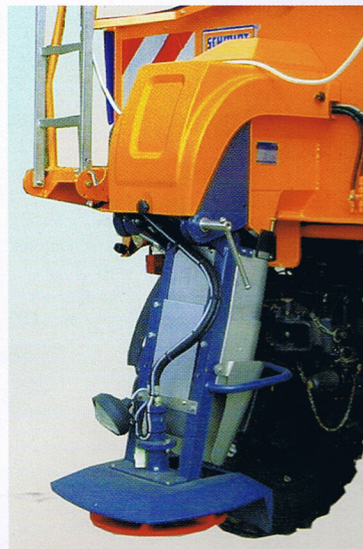
Der Schneepflug für die universelle Schneeräumung eröffnet eine bisher nicht gekannte Räumflexibilität mit seinen stufenlosen Verschwenkmöglichkeiten als K- oder V-förmiger oder einseitiger Schneepflug.

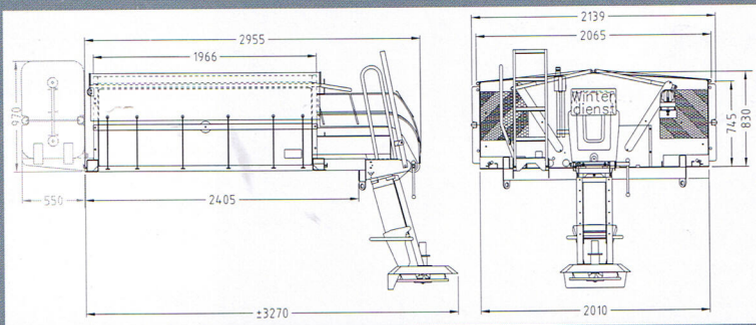
**Der
Silo - Streuautomat
mit dem
Sicherheits-Konzept:**

- ✘ Niedriger Schwerpunkt - dadurch optimales Fahrverhalten
- ✘ Sicht in den Behälter aus der Kabine bei Befüllung / Betrieb
- ✘ Weniger Verschmutzung durch günstige Fahrtwindführung
- ✘ Einmalige Sicht nach hinten
- ✘ Großes Behältervolumen mit 2m³ Trockenstoff
- ✘ Frei zugängliche Anhängerkupplung für Anhängerbetrieb

**Streugut -
Ausbringung
für
höchste
Ansprüche**

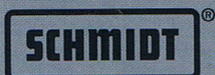
Der Streustoffverteiler ist eine Baukomponente der tausendfach bewährten SCHMIDT Silo-Streuautomaten. Die große Erfahrung, die in dieser Technologie steckt, sichert eine Streugutausbringung bei individueller Streubildeinstellung für Trocken- oder Feuchtsalzstreuung.





Technische Daten:

Typ	BST 3000	S 16	S 20
Nutzzinhalt:			
Trockenstoff (m ³)		1,6	2,0
Ges. Flüssigkeit ca. (l)		700	860
		(2 Seitentanks)	(Fronttank)
Streubreite (m)		2 - 8	2 - 8
Streumenge:			
Taustoffe		5 bis 40 g/m ² in wählbaren Abstufungen	
abstumpfende Streustoffe		40 bis 320 g/m ² in wählbaren Abstufungen	



Schmidt Winterdienst- und
Kommunaltechnik GmbH
Albtalstraße 36
79837 St. Blasien
Telefon ++ 49 (0) 76 72 / 412-0
Telefax ++ 49 (0) 76 72 / 412-230
E-Mail: info@schmidt-holding.com
Internet: <http://www.schmidt-holding.com>

Technische Änderungen vorbehalten