



strautmann



Siloentnahme- / verteilgeräte

**Siloblitz
Siloblitz SF**



Die neue Siloblitz-Serie

Sauber

Kratzschild mit Restgutschieber
serienmäßig
(Optional mit Stechschild)



Effektiv

2 bis 4 m³ Fassungs-
vermögen



Siloblitz & Siloblitz SF

- Kompakt
- Leichtzügig
- Effizient

Kompakt und robust präsentiert sich die 01er Siloblitz-Reihe von Strautmann. Durch verschiedene Entnahme-, Fahr- und Bedienvarianten lässt sich der Siloblitz ideal auf Ihren Betrieb zuschneiden.



Einfach

Bedienung über Handsteuerventile (optional elektrohydraulische Bedienung)



Passend

Austräge links und/oder rechts erhältlich

Inhalt

Siloblitz-Serie	2/3
Entnehmen und Füttern	4/5
Siloblitz SF	6
Technische Daten	7

Blitzschnell & sauber



Siloblitz mit Dreipunkt-Aufhängung

- Kompakte Anbauvariante (Serie)
- Austragshöhen können über das Hubwerk des Schleppers variiert werden
- Serienmäßige Anfahrrolle für beschädigungsfreies Einfahren ins Silo



Wirkungsvolles Kratzschild

- Serienmäßig bei allen Siloblitz-Typen
- Geeignet für die Entnahme von kurz- aber auch langfaserigem Futter aus dem Silostock
- Entnahme erfolgt durch Zug- und Schwenkbewegungen des Kratzschildes



Praktischer Restgutschieber

- Serienmäßig in Kombination mit dem Kratzschild
- Mechanisch; mittels Federzug
- Beim Eindringen in die Silage wird der Restgutschieber automatisch hochgedrückt
- Problemlose Aufnahme von Schüttgütern und Restsilage am Boden



Kraftvolles Stechschild

- Optional für alle Siloblitz-Typen
- Robuste, geschraubte Schneiden
- Entnahme von bis zu 15 cm dicken Siloscheiben
- Besonders glatte Anschnittfläche am Silo



- Entnehmen und Füttern mit dem Strautmann Siloblitz



Siloblitz mit Fahrwerk

- Optional erhältlich
- Hydraulisch absenkbar für eine saubere Siloentnahme
- Besonders leichtzügig



Einfacher Austrag

- Austräge rechts und/oder links möglich
- Agressive Walzen zerkleinern auch längere Grassilage
- Transport der Silage mit gesteckten Schienen auf Flachgliederketten
- Stufenlose Geschwindigkeitsverstellung



Komfortabler Teleskoparm

- Serienmäßig beim Siloblitz 401
- Bequeme Aufnahme der Silage
- Sorgt für gute Ausladung des Behälters



Bedienung über Handsteuerventile

- Serienmäßig
- Positionierung hinten am Schlepper

Elektrohydraulische Bedienung

- Optional
- Funktionen über Joystick bedienbar





Komfortabel Füttern mit dem Siloblitz SF

Als Selbstfahrvariante verfügt der Siloblitz 301 und 401 über einen 28 kW (38 PS) Triebkopf aus dem Hause Thaler.

Serienmäßig ist der Siloblitz SF mit einem Kratzschild ausgestattet. Optional kann er auch mit einem Stechschild ausgerüstet werden.



Übersichtlicher Arbeitsbereich

- In Arbeitsrichtung ausgerichtet
- Elektrohydraulische Bedienung serienmäßig
- Hoch gelegener Sitzbereich ermöglicht optimale Sicht



Alles im Blick

- 3 Arbeitsscheinwerfer serienmäßig
- Am Triebkopfdach installiert
- 2 Vorne
- 1 Hinten

Technische Daten

Fahrsilo-Entnahmegerät Siloblitz 201 D / 301 D / 301 A / 401 A

Technische Daten

Typ		SB 201 D dreipunkt	SB 301 D dreipunkt	SB 301 A gezogen	SB 401 A gezogen
Abmessungen Gesamtbreite					
bei Auswurf re oder li	m	2,20	2,20	2,20	2,20
bei Auswurf re und li	m	2,36	2,36	2,36	2,36
Gesamtbreite beim Entladen					
bei Auswurf re oder li	m	2,44	2,44	2,44	2,44
bei Auswurf re und li	m	2,60	2,60	2,60	2,60
Gesamtlänge	m	2,20	2,35	3,60	4,10
Entnahnehöhe					
- Kratzschild	m	3,30	3,55	3,15	3,65
- Schneidschild	m	3,10	3,35	2,95	3,45
Auswurfhöhe	m	0,40 - 0,90		0,60	0,60
Fassungsvermögen	m ³	2,00	3,00	3,00	4,00



Fahrsilo-Entnahmegerät Siloblitz 301 SF / 401 SF

Technische Daten

Typ		SB 301 SF selbstfahrend	SB 401 SF selbstfahrend
Abmessungen Gesamtbreite			
bei Auswurf re oder li	m	2,20	2,20
bei Auswurf re und li	m	2,36	2,36
Gesamtbreite beim Entladen			
bei Auswurf re oder li	m	2,44	2,44
bei Auswurf re und li	m	2,60	2,60
Gesamtlänge	m	4,30	4,80
Entnahnehöhe			
- Kratzschild	m	3,15	3,65
- Schneidschild	m	2,95	3,45
Auswurfhöhe	m	0,60	0,60
Fassungsvermögen	m ³	3,00	4,00
Bereifung - vorn		185 - R 14	185 - R 14
- hinten		400/50 - R 15	400/50 - R 15
Spurweite - vorn	mm	1.920	1.920
- hinten	mm	840	840



strautmann



Strautmann Stammwerk in Bad Laer

Das Unternehmen B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG ist ein mittelständisches Familienunternehmen im Landkreis Osnabrück, das nun nach über 80-jährigem Bestehen in der dritten Generation geführt wird. Am zweiten Produktionsstandort in Lwówek (Polen) produziert Strautmann in einem modernen Werk neben einzelnen Maschinenkomponenten auch Teile des Maschinenprogramms,

wie Kipper, Greifschaufeln oder Schneidzangen.

Als breit aufgestellter Maschinenhersteller für die Bereiche Rindviehfütterung, Grünfütterung, Universalstreuer und Transporttechnik sowie Einbringdosiertechnik für Biogasanlagen ist Strautmann der kompetente Partner für nahezu jeden Kunden dieser Branche.



Pol-Strautmann



B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG

Bielefelder Straße 53 · D-49196 Bad Laer · Tel.: +49(0)5424/802-0 · Fax: +49(0)5424/802-76 · info@strautmann.com · www.strautmann.com