

Futterbörse

- ▶ Maisballen
- ▶ Wildfutter:
Gemischt für Reh- und Hochwild aus
z.B. Maissilage, Biertreber, Luzernenheu
- ▶ Zuckerrüben-Pressschnitzel
- ▶ Stroh gemahlen:
in unserer Hammermühle zerschlagen,
besonders staubarm, hohe Saugfähig-
keit, geringes Mistvolumen

Weitere Tätigkeiten

- ▶ Organisation der Ernte und der
Staplung Ihrer Ballen
- ▶ Transporte von Schuttgütern mit
Schleppern und Schwerlastmulden
– leistungsstark, flexibel und schnell
- ▶ Ballentransporte
- ▶ Winterdienst
- ▶ Ausbringung von Mist und Gülle

Kontakt



Dominik Strobl
Gotzmannstr. 4
81245 München
Tel. +49 (0)151 50675136
Fax +49 (0)89 86399037
mail@stroblagrار.de
www.stroblagrار.de

STROBL
agrار GmbH

Ihr Partner für Maissilage,
Futtermittel, Transporte
und vieles mehr

Bild: Netz, das den Ballen in der Presse bindet.
Netz oder Mantelfolie variabel einstellbar

Unsere Presse

Die LT-Master ist die Press-Wickelkombination für Rundballen.

Jeder Landwirt hat den Wunsch, seine Tiere mit dem bestmöglichen Futter zu versorgen. Der Einsatz von Silagen bietet etliche Vorteile und ist in der modernen Fütterung kaum wegzudenken. Die hohe Verdichtung des Futters steht dabei neben einem schnellen Luftausschluss, sowie dem sauberen Produktionsablauf an höchster Stelle.

Verfahrenstechnik

Beschicken mit einem Frontlader, Kipper oder Abschiebewagen
Pressvorgang vollautomatisch
Leistung: bis zu 60 Ballen/h

Durchmesser eines Ballens	0,60 - 1,15 m (variabel einstellbar)
---------------------------	---

Breite eines Ballens	1,2 m
----------------------	-------

Gewicht eines Maisballens	ca. 1000 kg
---------------------------	-------------

Gewicht eines Ballens bei Zuckerrübenschnitzel	ca. 1200 - 1500 kg
--	--------------------

- ▶ hohe Verdichtung des Gutes

Einsatzmöglichkeiten

- ▶ Silagemais
- ▶ CCM (Corn Cob Mix)
- ▶ Luzerne
- ▶ Zuckerrüben
- ▶ Getreide-GPS

weitere bereits zu Rundballen verarbeitete Materialien:

- ▶ Wildtierfutter
- ▶ Miscanthus
- ▶ Gemüsereste
- ▶ gequetschter Körnermais
- ▶ Pferdemist
- ▶ Apfeltrester
- ▶ Stroh
- ▶ Biertreber
- ▶ Müll-Ersatzbrennstoffe

Ihre Vorteile

Vorteile von Maissilage in Rundballen

- ▶ Hervorragende Silagequalität
- ▶ Gute Haltbarkeit
- ▶ Hohe Verdichtung
- ▶ Handelbarkeit von Silomais
- ▶ Leicht zu transportieren
- ▶ Keine Silageverluste
- ▶ Keine Nacherwärmungsgefahr
- ▶ Futter mit hohem Energiegehalt
- ▶ Einsparung von Silageraum

weitere Vorteile für Sie

- ▶ Zur Einlagerung von Siloballen ist kaum mehr als ein fester und sauberer Untergrund erforderlich.
- ▶ Als abgeschlossene Gärbehälter können fest gewickelte Siloballen bequem transportiert werden.
- ▶ Überschüssige Futterreserven können verkauft werden.
- ▶ Hohe Pressdichte, was die Ballen sehr formstabil, gut stapelbar und transportabel macht.

Ihr Nutzen: beste Silagequalität
und geringer Lagerbedarf

