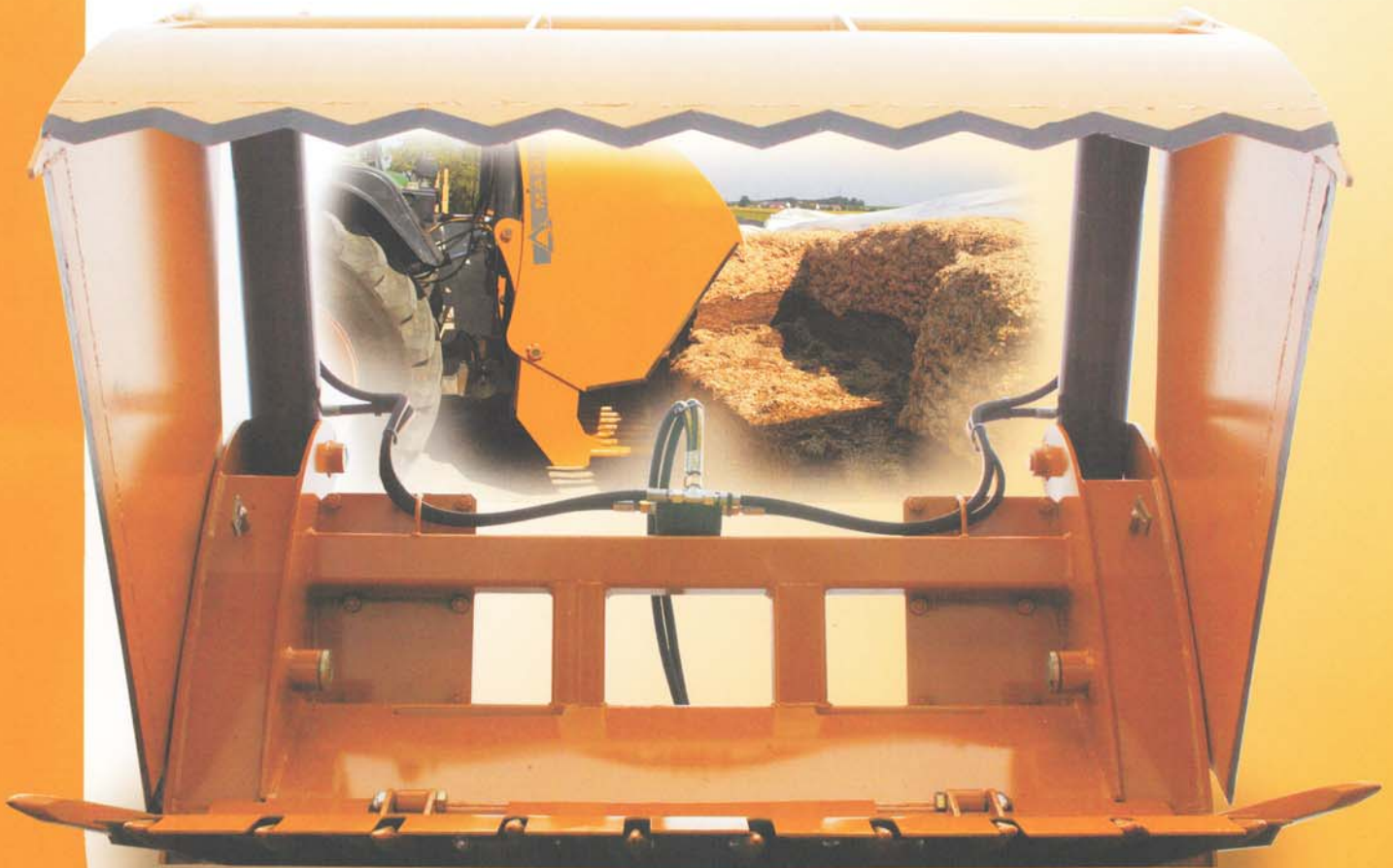


MAMMUT



Silozangen Silocut



Die starke
Marke

Sauberer Schnitt

Ein scharfer Schnitt im Silostock verhindert Schimmelbildung und Unreinheiten an der Schnittfläche. Die Kraft der stark dimensionierten Hydraulikzylinder wird völlig gleich verteilt. So ist absolute Verzugsfreiheit am Gerät und gleichmäßige, saubere Schnittqualität gewährleistet.

Praktische Details erleichtern auch die Arbeit für den Landwirt.

Beim MAMMUT Silocut löst sich der Block leichter aus dem Korb, weil die Hauptdrehpunkte zurückversetzt sind. Zusätzlich werden beim Einfahren die Seitenschneiden geschont. Auf Wunsch erleichtert ein manueller oder hydraulischer Abschieber das Ablegen des Siloblocks.

Auf Wunsch mit Hubvorrichtung. Entnahmehöhe 2, 2,5 oder 3,5 m. Der Hubgerüstschlitten ist rollengeführt – leichtgängiger und wartungsfreundlicher.



Mehr Stabilität durch in die Seitenwand eingesetztes und beidseitig verschweißtes Torsionsrohr.

> Passt überall

Der Silocut ist vorgesehen für alle gängigen Anbauvarianten vom Dreipunkt (auch mit Ackerschienenbefestigung) bis zum Frontlader und Hoftrac.

> Bequem abgelegt im Stall

Der Siloblock wird mit manuellem oder auf Wunsch auch mit hydraulischem Abschieber komfortabel abgelegt.

> Sauber

Mit kraftvollem, der Block völlig Schneidkant Zinkenebene reich sind verschleiß.



Bessere Silagequalität



Um Ecken
besser

Meine Tiere sind meine Existenz

Mit dem Mammüt Silocut bringe ich nicht nur beste Futterqualität in den Stall, sondern spare an allen Ecken und Enden. Durch hochwertigen Feinkorn-Stahl hat er trotz höherer Robustheit dünnere Wandstärken – das heißt weniger Gewicht, geringerer Schnittwiderstand und minimale Belastungen am Gerät.

> Mehrfachnutzen
Der hohe Öffnungswinkel ermöglicht neben der Entnahme riesiger Silageblöcke beim Silocut H sogar die Rundballenzerteilung.



> verlängertes Ablaufdatum
Kraftvoller, sauberer Schnitt für längere Haltbarkeit der Silage



> Bis zum letzten Körnchen
Ein klappbares Bodenblech verhindert auch bei feinkörnigem Silagegut Futterverluste - alles kommt sauber auf den Futtertisch.



> Weniger Verschleiß spart Geld.
Der völlig gleiche Druck auf beide Hydraulikzylinder wird von einem Mengenverteiler garantiert. Dies verhindert seitliche Verzugkräfte und mindert den Verschleiß.



durchtrennt
latten Schnitt wird
urchtrennt, da die
weit unter die
t. Die Zinken selbst
m und formstabil.

> Funktion auf Jahrzehnte
Hochwertige, abschmierbare Lagerbuchsen gewährleisten Langlebigkeit und problemlosen Betrieb.



Vielfalt für genau Ihre Anforderungen

Type N, unsere niedrige Bauform, ist ideal für Hoflader und Frontladeranbau. Hier wurde besonders auf geringes Gewicht geachtet.

Type M, die mittlere Bauform, ist das universellste Gerät. Er passt auf jeden Traktor bis 100 PS und auch auf große Hydrauliklader. Europaweit beliebt und in hoher Stückzahl im Einsatz.

Type H wurde speziell für große Blockhöhen und Traktoren über 100 PS entwickelt. (Hubgerüst bis 2,3 m möglich). Ideal sind die Silocut H-Modelle auch zum Zerteilen von Rundballen.

Sechs Arbeitsbreiten und umfangreiches Zubehör garantieren das passende Gerät für genau Ihren Einsatz.



Komfortable Steuerung vom Traktor aus mit hydraulischen oder elektromagnetischen Ventilen. Das Bedienungselement kann in Höhe und Neigung angepasst werden.

Für Frontlader, Hoflader, Fronthydraulik und Heckanbau bei kleinen Traktoren

Technische Daten:	SC 90N	SC 120N	SC 150N
Arbeitsbreite	0,90 m	1,18 m	1,49 m
Blockhöhe	0,68 m	0,68 m	0,68 m
Blocktiefe	0,76 m	0,76 m	0,76 m
Füllvolumen	0,47 m ³	0,63 m ³	0,91 m ³
Zylinder Ø	90 mm	100 mm	100 mm
Eigengewicht	260 kg	310 kg	360 kg



Für Heckanbau, große Frontlader oder Radlader

Technische Daten:	SC 150M	SC 170M	SC 195M	SC 220M
Arbeitsbreite	1,49 m	1,69 m	1,95 m	2,18 m
Blockhöhe	0,80 m	0,80 m	0,80 m	0,80 m
Blocktiefe	0,78 m	0,78 m	0,78 m	0,78 m
Füllvolumen	0,91 m ³	1,05 m ³	1,21 m ³	1,36 m ³
Zylinder Ø	100 mm	100 mm	100 mm	110 mm
Eigengewicht	450 kg	490 kg	540 kg	605 kg



Für Heckanbau oder Radlader

Technische Daten:	SC 170H	SC 195H	SC 220H
Arbeitsbreite	1,69 m	1,95 m	2,20 m
Blockhöhe	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Blocktiefe	0,78 m	0,78 m	0,78 m
Füllvolumen	1,45 m ³	1,67 m ³	1,88 m ³
Zylinder Ø	110 mm	110 mm	110 mm
Eigengewicht	650 kg	690 kg	800 kg



MAMMUT



MAMMUT MASCHINENBAU GES.M.B.H.
 A-4942 GURTEN - Rieder Straße - Tel. +43(0)7757/6701 - Fax 6701-33
 e-mail: office@mammut.at - Internet: www.mammut.at