

## Grote verscheidenheid die precies aan uw eisen voldoet

**Type N**, onze lage bouwvorm, is ideaal voor landbouwladers en frontlader-aanbouw. Hier werd vooral op een gering gewicht gelet.

**Type M**, de middelste bouwvorm, is het meest universele werktuig. Het past op elke tractor tot 100 pk en ook op grote hydraulische laders. Populair in heel Europa en in grote aantallen in gebruik.

**Type H** werd speciaal voor grote blokhoogten en tractoren met meer dan 100 pk ontwikkeld (hef-frame tot 2,3 m mogelijk). Ideaal zijn de Silocut-H-modellen ook om ronde balen in stukken te delen.

**Type XL**, de zware happer voor grote hoeveelheden.



*Comfortabele besturing vanaf de tractor met bedieningskabels of elektromagnetische ventielen. Het bedieningselement kan qua hoogte en helling worden aangepast.*

### Voor frontladers, landbouwladers, fronthydraulica en achteraanbouw bij kleine tractoren

Technische gegevens:	SC 90N	SC 120N	SC 150N
Werkbreedte	0,90 m	1,20 m	1,50 m
Blokhoogte	0,68 m	0,68 m	0,68 m
Blokdiepte	0,76 m	0,76 m	0,76 m
Vulvolume	0,47 m <sup>3</sup>	0,63 m <sup>3</sup>	0,91 m <sup>3</sup>
Cilinder Ø	90 mm	100 mm	100 mm
Eigen gewicht	260 kg	310 kg	360 kg

### Voor achteraanbouw, grote frontladers of wielladers

Technische gegevens:	SC 170M	SC 195M	SC 220M
Werkbreedte	1,70 m	1,95 m	2,20 m
Blokhoogte	0,80 m	0,80 m	0,80 m
Blokdiepte	0,78 m	0,78 m	0,78 m
Vulvolume	1,05 m <sup>3</sup>	1,21 m <sup>3</sup>	1,36 m <sup>3</sup>
Cilinder Ø	100 mm	100 mm	110 mm
Eigen gewicht	490 kg	540 kg	605 kg

### Voor achteraanbouw of wielladers

Technische gegevens:	SC 170H	SC 195H	SC 220H
Werkbreedte	1,70 m	1,95 m	2,20 m
Blokhoogte	1,10 m	1,10 m	1,10 m
Blokdiepte	0,78 m	0,78 m	0,78 m
Vulvolume	1,45 m <sup>3</sup>	1,67 m <sup>3</sup>	1,88 m <sup>3</sup>
Cilinder Ø	110 mm	110 mm	110 mm
Eigen gewicht	650 kg	690 kg	800 kg

### Voor achteraanbouw of wielladers

Technische gegevens:	SC 195XL	SC 220XL	SC 240XL
Werkbreedte	1,95 m	2,20 m	2,40 m
Blokhoogte	1,30 m	1,30 m	1,30 m
Blokdiepte	0,85 m	0,85 m	0,85 m
Vulvolume	2,00 m <sup>3</sup>	2,40 m <sup>3</sup>	2,60 m <sup>3</sup>
4 Cilinder Ø	90 mm	90 mm	100 mm
Eigen gewicht ca.	1.050 kg	1.180 kg	1.300 kg



MAMMUT



# Kuilvoerhappers Silocut



Het sterke merk

MAMMUT



MAMMUT MASCHINENBAU GES.M.B.H.  
A-4942 GURTEN - Rieder Straße 9 - Tel. +43(0)7757/6701 - Fax 6701-33  
e-mail: office@mammut.at - Internet: www.mammut.at



# Zuiver snijvlak

Een scherpe snede door de kuilvoorraad verhindert schimmelvorming en verontreinigingen op het snijvlak. De kracht van de sterk gedimensioneerde hydraulische cilinders wordt volledig gelijkmatig verdeeld. Zo wordt een absolute vervormingsvrijheid van het werktuig en een gelijkmatige, schone snijkwaliteit gewaarborgd.

## Praktische details vereenvoudigen ook het werk voor de landbouwer.

Bij de MAMMUT Silocut komt het blok gemakkelijker los uit de happer, omdat de hoofd draaipunten naar achteren geplaatst zijn. Bovendien worden de zijmessen bij het inrijden in de silage ontzien.

Desgewenst vereenvoudigt een mechanische of hydraulische afschuiver het plaatsen van het kuilvoerblok.



*Desgewenst met hefinrichting. Werkhoogte 2, 2,5 of 3,5 m. De slede van het hefframe heeft een rolgeleiding – loopt daarvoor lichter en is onderhoudsvriendelijker.*

*Meer stabiliteit door een in de zijwand doorlopende en aan beide kanten vastgelaste torsiebuis.*

*> Eenvoudige plaatsing in de stal  
Het kuilvoerblok wordt mechanisch of desgewenst ook met een hydraulische afschuiver zeer eenvoudig neergelegd.*

# Betere kuilvoer kwaliteit



**Stukken beter**

## Mijn dieren zijn mijn existentie

Met de MAMMUT Silocut breng ik niet alleen optimale voerkwaliteit in de stal, maar bespaar ook nog aan alle kanten. Door hoogwaardig fijnkorrelig staal heeft de Silocut ondanks een grotere robuustheid dunnere wanden – dat betekent minder gewicht, minder snijdweerstand en minimale belastingen van het werktuig.

*> Meervoudig gebruik  
Door de hoge openingshoek is het bij de Silocut H niet alleen mogelijk enorme kuilvoerblokken weg te nemen, maar ook ronde balen in stukken te delen.*



*> Houdbaarheid verlengd  
Krachtige, schone snede voor een langere houdbaarheid van het kuilvoer*



*> Tot aan de laatste korrel toe  
Een opklapbare bodemplaat verhindert voederverliezen, ook bij fijnkorrelig kuilvoer – alles komt schoon op het voerpad terecht.*



*> Minder slijtage bespaart geld  
De volledig gelijke druk op beide hydraulische cilinders wordt door een hoeveelheidsregelaar gegarandeerd. Dit verhindert kromtrekkende krachten aan de zijkant en vermindert de slijtage.*



*> Past overal  
De Silocut is voor alle vormen van aanbouw geschikt, van driepuntsbevestiging (ook met railbevestiging) tot aan frontlader en landbouwhovel toe.*

*> Schoon doorgesneden  
Met een krachtige, gladde snede wordt het blok volledig los gesneden, omdat de snijdrand ver onder het niveau van de tanden ligt. De tanden zelf zijn slijtarm en vormstabiel.*

*> Tientallen jaren lang functioneel  
Hoogwaardige, smeerbare lagerbussen waarborgen een lange levensduur en een probleemloos functioneren.*