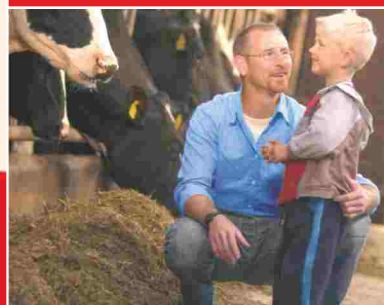


- Snel en morsvrij uitkuilen
- Gladde onverstoorde kuilwand
- Voerstructuur onaangetast en homogeen
- Groot uitkuilbereik
- Geschikt voor alle voersoorten
- Elektronisch weegstelsel mogelijk
- Geschikt voor aanbouw aan wiel-, of telescoopladere



Triomaster S

uitkuilen

laden

mengen

doseren

Triomaster S

Verstoring van uw kuilwand betekent verlies aan voerkwaliteit...

De Triomaster is het ideale uitkuilwerktuig. Dankzij een uitgekiende geometrie staat het stationaire mes over de gehele snijcurve in een optimale radiale stand, zodat de silage moeiteloos en zonder verplaatsing wordt doorgestaan. De vaste kuil blijft hierdoor intact en wordt niet verknepen, losgetrokken, opgetild of losgetrild zoals bij andere reeds bestaande uitkuiltechnieken. Het risico tot broei wordt zo tot een minimum beperkt. Doordat de uitkuil diepte slechts maximaal 45 cm. is, snijdt u er bovendien vaak voor langs.

Onaangetaste structuur en homogener in kwaliteit...

De structuur van het uitgekulde voer wordt niet beïnvloed en voertechische verschillen in kuillagen worden perfect uitgemiddeld doordat de machine over de volle hoogte snijdt. Optimaal voor een constant TMR mengsel.

Universeel...

Dankzij een dichte laadbak kunnen ook losse producten worden verwerkt. De laadbak is binnenin rond, zodat het voer er al bij een kleine neigingshoek uitvalt.

Een als accessoire leverbare weeginstallatie stelt u in staat de gewenste hoeveelheid direct bij de silo af te wegen, zodat extra rijtijd en onnauwkeurigheid in laden wordt vermeden.

Het voer is door het gesloten snijframe volledig omsloten, zodat morsen op het erf op weg naar de mengwagen tot het verleden behoort. Ronde balen kunnen probleemloos in de lengte of breedte worden doorgestaan, waardoor de verdere verwerking in de mengwagen wordt versneld.

Hoge capaciteit...

Door de ideale stand van het mes is slechts weinig kracht nodig, zodat met relatief dunne cilinders snel kan worden gewerkt. Het eigen gewicht blijft daardoor laag en het laadvermogen stijgt.

Betrouwbaar...

Het geharde roestvast stalen mes waarborgt een lange levensduur en een elektrisch bewakingssysteem beveiligd de constructie tegen buitensporig gebruik of onvoorzien situaties.

Snel en goed, zo hoort het!



Snel en efficiënt laden met behoud van voerstructuur.

Standaard uitvoering...

De Triomaster S is standaard uitgevoerd met een robuust U-vormig snijframe, twee hydraulische knijpcilinders met gelijkloopsysteem en uitwisselbare geharde, roestvast stalen stansmesses.

Technische gegevens

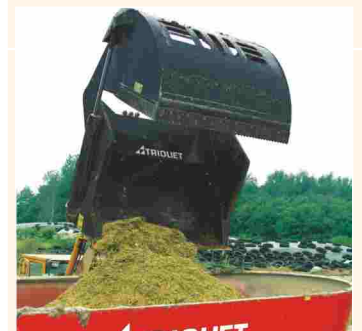
Type	S 200
Inhoud m ³ .	2.00
Lengte m.	1.73
Breedte m.	2.21
Hoogte m.	1.90
Uitkuilhoogte (A) m.	2.50
Uitkuil diepte (max.) m.	0.45
Breedte snijframe m.	1.80
Eigen gewicht kg.	1.050
Laadvermogen (max.) kg.	1.200
Min. hefcapaciteit lader kg.	3.000
Min. eigen gewicht lader kg.	4.500
Min. benodigd hydraulisch vermogen	60 l/min., 180 bar
Benodigd elektrisch voltage	12 Volt

Accessoires:

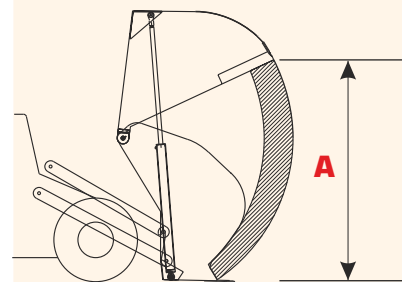
Electronische weeginstallatie (2-punts, 12 Volt), Aankoppelsysteem

Attentie!

De Triomaster S mag alleen aan laders gekoppeld worden die aan bovenstaande specificaties voldoen!



Eenvoudig te beladen.



Maten en gewichten zijn zo nauwkeurig mogelijk en vrijblijvend.

 **TRIOLIET**
VOERTECHNIEK

TRIOLIET MULLOS B.V.

Hinmanweg 19
7575 BE Oldenzaal
Holland

Tel. 0541 57 21 21

Fax 0541 57 21 25

E-mail info@trioliet.com

www.trioliet.nl



Trioliet. Ontwikkelt voor ú.