



TRIOMASTER S

Trioliet. Ontwikkelt voor ú.

TRIOMASTER S

Triomaster S types 200 en 300



HET IDEALE UITKUILWERKTUIG

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 uitgekilde 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 binnin rond, zodat het voer er al bij een kleine neighoek 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 bewakingsysteem beveiligd de constructie tegen buitensporig gebruik of onvoorziene situaties.

Snel en goed, zo hoort het!

Standaard uitvoering

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



Technische gegevens Triomaster S

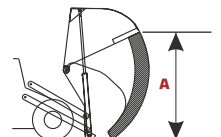
| | | |
|--------------------------------------|---------------------|--------|
| Type | S 200 | S 300 |
| Inhoud m ³ | 2.2 | 4.1 |
| Uitkuilvolume m ³ | 2 | 3 |
| Lengte m | 1.67 | 2.14 |
| Breedte m | 2.23 | 2.66 |
| Hoogte m | 1.89 | 2.37 |
| Uitkuilhoogte (A) m | 2.37 | 2.93 |
| Uitkuil diepte (max.) m | 0.45 | 0.45 |
| Breedte snijframe m | 1.84 | 2.21 |
| Eigen gewicht kg | 1.420 | 2.150 |
| Laadvermogen (max.) kg | 1.200 | 1.800 |
| Min. hefcapaciteit lader kg | 3.000 | 8.500 |
| Min. eigen gewicht lader kg | 7.000 | 11.000 |
| Min. benodigd hydraulisch vermogen | 25 l/min., 170 Bar | |
| Max. toegestaan hydraulisch vermogen | 160 l/min., 200 Bar | |
| Benodigd elektrisch voltage | 12 Volt of 24 Volt | |

Accessoires:

Aankoppelsysteem

Attentie!

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



TRIOLIET BV

Kleibultweg 59
7575 BW Oldenzaal
T 0541 - 57 21 21

F 0541 - 57 21 25
info@trioliet.com
www.trioliet.nl