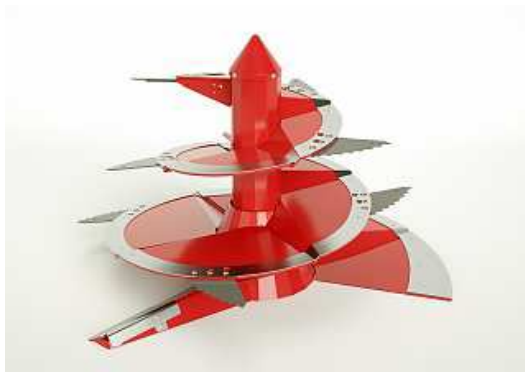


Strautmann Verti-Mix mit geringem Antriebsbedarf

Mit den neu entwickelten Vario²-Mischschnecken wird eine effizientere und schnellere Durchmischung des Futters erreicht.

Die Vario²-Mischschnecke ermöglicht die bewährte variable Messerverstellung, zeichnet sich jedoch besonders durch ihre einzigartige Form der Kantung aus. Neu wird das Futter durch im 90° Winkel angebrachte Stufen auf der Mischschnecke aufgelockert. Dies führt zu einer noch schnelleren und einfacheren Durchmischung. Der Antriebsbedarf bei den Stufen-Mischschnecken ist deutlich niedriger als bei den gewundenen Mischschnecken. Dies ist durch das Auflockern des Futters an den Stufen zu erklären. Die neuen Mischschnecken werden in allen Futtermischwagen und stationären Mixern der Marke Strautmann eingesetzt. Ein weiterer Vorteil, der sich aus der Umstellung auf Stufen-Mischschnecken ergibt ist, dass nun sehr einfach Verschleißelemente auf die Mischschnecke aufgebracht werden können, um die Lebensdauer zu verlängern. Die **Verschleißelemente „INNODUR“** bestehen aus 5 mm dickem Edelstahl, sind 100 mm breit und werden an der äußeren Kontur der Mischschneckenwindung aufgeschraubt. Auch ein einfaches Nachrüsten ist möglich.



Vario²-Mischschnecke mit INNODUR-Verschleisselementen

Detaillierte Informationen erhalten Sie bei:

Agro-Technik Zulliger GmbH

Bernstrasse 13c

6152 Hüswil

Tel: 062 927 60 05

Fax: 062 927 60 06

www.agrotechnikzulliger.ch - info@agrotechnikzulliger.ch
