

# Turbofeeder

## Schneiden und Verteilen mit einer Maschine!

### Die Kraft liegt in der Kombination...

Mit dem Schnellverteiler von Trioliet, in Kombination mit dem Siloblockschneider Typ "Turbobuster", haben Sie ein bärenstarkes und preisgünstiges Duo auf Ihrem Betrieb. Der Schnellverteiler verteilt und dosiert einen ausgeschnittenen Siloblock einfach, bequem und zeitsparend! Mit seiner einstellbaren Dosiergeschwindigkeit eignet sich der Schnellverteiler für jede Art von Silagefutter, sowohl für gehäckseltes wie auch für langes Material.

### Völlige Verteilung des Siloblocks...

Ein Dauer-Dosiersystem mit stufenloser Absenkgeschwindigkeit und hydraulischem Umschaltssystem garantiert eine sehr schnelle und gleichmäßige Verteilung. Der Block wird fast völlig, wahlweise nach links oder rechts, auf dem Futtertisch verteilt. Durch die besondere Konstruktion von stählernen Gelenkhebeln mit präzise gesteuerten, galvanisierten Mitnehmern wird das Futter über die volle Breite des Siloblocks gut aufgelockert. Der einfache Antrieb durch einen Ölmotor und zwei schwere Keilriemen gewährleisten ein optimales und störungsfreies Resultat, unabhängig von der Silageart! Da die Gabelzinken des Blockschneiders den Siloblock automatisch bis an die obere Kante des Schneidrahmens anheben, wird der Block fast völlig verteilt. Die geschlossene Rückwand an der Hinterseite der Maschine bietet effektiven Schutz und verhindert Futterverluste während der Arbeit. Eine Nachrüstung des Schnellverteilers an einem bereits im Einsatz befindlichen Trioliet Siloblockschneider ist jederzeit möglich.

### Wartungsarm und schmal gebaut...

Durch die schmale und kompakte Bauart, kurz hinter dem Schlepper, ist die Maschine sehr wendig und einfach im Gebrauch. Die Sicht während der Arbeit ist immer optimal.



Geeignet für jede Art von Silagefutter, sowohl für gehäckseltes wie auch für langes Material.



### Die Kraft liegt in der Kombination!

Mit dem Schnellverteiler von Trioliet, in Kombination mit dem Turbobuster, haben Sie ein bärenstarkes Duo auf Ihrem Betrieb!



Der Verteiler kommt sehr nah an die Gabelzinken heran, so daß der Block völlig, bis auf die letzten Reste verteilt wird.

## Turbobuster/Turbofeeder

### Technische Daten

Typ Turbobuster	TU 115	TU 145	TU 170	TU 195
Inhalt m <sup>3</sup>	1.70	2.10	2.50	2.85
Länge m	1.15	1.15	1.15	1.15
Länge mit Hubgerüst m	1.30	1.30	1.30	--
Breite m	1.97	1.97	1.97	1.97
Höhe m	2.02	2.32	2.57	2.82
Höhe mit Hubgerüst m	2.10	2.32	2.57	--
Eigengewicht kg	550	580	600	620
Eigengewicht mit Hubgerüst kg	770	800	820	--
Blockhöhe m	1.15	1.45	1.70	1.95
Entnahmehöhe max. m	1.65	1.95	2.20	2.45
Entnahmehöhe mit Hubgerüst* max. m	3.05	3.35	3.60	--
Blockgröße m	Länge 0.80 x Breite 1.80 x Blockhöhe			
Erforderliche Hydraulikleistung	28 l/Min., 150 Bar			
Erforderliche hydr. Anschlüsse	1 doppelwirkendes Steuerventil			
* Mittels hydraulischem Oberlenker				

### Typ Turbofeeder

Inhalt m <sup>3</sup> (abhängig vom Typ TU Siloblockschneider)	1.65-2.80
Länge m	0.85
Breite m	2.28
Breite m (mit aufgeklappten Schutzkappen)	2.00
Höhe m	0.86
Eigengewicht kg	280
Entnahmehöhe* m	3.50
Erforderliche Hydraulikleistung	28 l/Min., 140 Bar
Erforderliche hydr. Anschlüsse	1 doppelwirkendes Steuerventil
* Mittels hydraulischem Oberlenker	

### Achtung!

Wenn der Turbofeeder aufgebaut ist, erniedrigt sich die Schneidhöhe des Siloblockschneders um nur 9 cm. Der Turbofeeder kann zusammen mit anderen Zusatzausrüstungsteilen aufgebaut werden, jedoch nicht in Kombination mit einer mechanischen oder hydraulischen Abschiebevorrichtung. Beim Verteilen im Stall ist eine extra Höhe von ca. 20 cm zu beachten.



Eine elektrische Bedienung ist gegen Mehrpreis lieferbar. Deutliche Symbole auf dem Schaltbrett erläutern die verschiedenen Funktionen.

### Standard-Modelle...

Siloblockschneder Typ Turbobuster sind serienmäßig ausgerüstet mit Rückwände, vollständige Seilabdeckung, Messerschutz, mechanische Abschiebevorrichtung, direkter Messerantrieb, By-Pass System, Schnellkupplungswelle

Siloblockverteiler Typ Turbofeeder sind serienmäßig ausgerüstet mit Rückwände, Schutzklappen, Gesteuerte Mitnehmer, hydraulisches Umschaltssystem, beidseitig gut abgeschirmte Dosiereinrichtung, Einstellbare Senkgeschwindigkeit

**TRIOLIET**  
FUTTERTECHNIK

## Turbobuster/Turbofeeder

- Wartungsarm und dauerhaft, ist völlig pulverlackiert
- Einfach und zuverlässig, durch direkten Messerantrieb
- Optimal geeignet für extrem feste Silagen durch gezwungenen Vorschub
- Unabhängig vom Schlepperdruck leistet dieses hydraulische System einen höheren Druck
- Extra Schneidgeschwindigkeit durch tief ausgefräste Messer und "By-Pass" System



Trioliet. Entwickelt für Sie.

Maße und Gewichtsangaben sind annähernd und unverbindlich.



Trioliet. Entwickelt für Sie.

Printed in Holland © Trioliet Mullos

**TRIOLIET**  
FUTTERTECHNIK

TRIOLIET MULLOS B.V.

Hinmanweg 19  
NL-7575 BE Oldenzaal  
Holland  
Tel. 0031 541 57 21 21  
Fax 0031 541 57 21 25  
E-mail info@trioliet.nl  
www.trioliet.de

Dosieren

Mischen

Laden

Entnehmen

Turbobuster/Turbofeeder