

Rapid

Multi-Twister

Aufnahme und Transport von
Erntegut in Hanglagen und in
der Ebene

NEUHEIT!



Mähetechnik

Futterernte

Mulchetechnik

Reinigung

Bodenbearbeitung

Winterdienst

Transport

Sonderanwendungen

Arealpflege



Rapid Multi-Twister – Schonende Futteraufnahme und effizienter Abtransport mit aktiver Querförderung



Der Rapid Multi-Twister verfügt über ein Förderband, mit dem das Erntegut nach der Aufnahme durch den bewährten Pick-up aktiv zur Seite abtransportiert wird. Daher sind Einsätze am Hang und in der Ebene möglich. Darüber hinaus vergrößert der aktive Abtransport das Einsatzspektrum hinsichtlich Grünfutter und Silage. Ebenso ermöglicht das Förderband verfahrenstechnisch den Arbeitsgang «Schwaden».



Technische Daten

Typ	Multi-Twister 220
Artikel-Nr.	1644
Arbeitsbreite	220 cm
Gewicht	205 kg ohne Optionen
Anschlussstutzen	78/80mm
Tiefenführung	Höhenverstellbare Tasträder, 8 Stufen + Parkstellung
Seitenteile	Optional, für Transport- oder Abweisung
Aufbaugitter	Optional, für grosse Futtermengen
Rollen-Niederhalter	Optional, für besseren Futterfluss auf den Pick-up und Querförderung



Erfolgsfaktoren

- Pick-up mit bewährten flexiblen Kunststoffzinken
- Aktive Querförderung per Förderband
- Förderband mit Rechts- und Linkslauf sowie Nullstellung
- Lastschaltbares Wende-Getriebe
- Robustes, einfach höhenverstellbares Fahrwerk
- Einsatz in verschiedenem Futter möglich
- Zusatzfunktion «Schwaden» möglich



Zusatzfunktion Schwaden



Mit dem Multi-Twister können Schwaden erzeugt werden, um eine gemähte Fläche für den Abtransport per Ladewagen, Ballenpresse oder Feldhäcksler vorzubereiten.

Rollen-Niederhalter



Bei z.B. besonders kurzem Erntegut kann der Rollen-Niederhalter den Gutfluss begünstigen. Das Futter kann damit nicht nach oben entweichen und wird nicht vor dem Gerät hergeschoben. Es wird über den Pick-up direkt auf das Förderband abgelegt.



Aktive Querförderung

Das Förderband wird mit einem Bedienehebel ab dem Holm verstellt. Ein leicht unter Last schaltbares Getriebe ermöglicht Rechts- und Linkslauf sowie Nullstellung. Das Förderband besitzt Querstege, damit das Erntegut sicher erfasst und abtransportiert wird. Die Vorspannung des Förderbands geschieht automatisch.

Einfach einstellbare Arbeitshöhe



Die Tiefenführung erfolgt über die beiden Tastrad-Paare. Die Tastradhöhe wird durch Handhebel an der Rückwand verstellt. Die unterste der 8 Stellungen bremst die Tasträder und entspricht der Parkstellung.



Anderes Vorgehen im Verfahrensablauf möglich

Durch die schonende Aufnahme und geringe Futtermenschmutzung können bei geringen Futtermengen im Herbst auch mehrere Arbeitsbreiten auf einen Schwaden zusammengeführt werden, ohne dass die Futterqualität darunter leidet.



Seitenteile

In Abweistellung wird das Erntegut durch die Seitenteile von der Grundmaschine ferngehalten. In Transportstellung werden die Seitenteile nach vorne geklappt, das Förderband wird auf null gestellt; Futter wird vom Pick-up aufgenommen und verbleibt auf dem stillstehenden Förderband.

Mittelantrieb für schlanke Seitenlagerung des Pick-ups

Dank dem Mittelantrieb des Pick-ups sind die Seitenaufnahmen extrem schlank ausgeführt. Besonders bei Anwendungen in Silage begünstigt eine möglichst kleine Stirnfläche des Pick-ups den Futterfluss.



Sicherer Transport

Geeignete Kran- und Verzurr-Ösen für Wartungs- und Reparaturarbeiten sind in der Konstruktion integriert und ermöglichen sicheres Transportieren.



Robustes Fahrwerk

Die stabilen Tastrollen besitzen eine breite Auflagefläche. Die Anordnung als Doppelrollen verbessert die Tiefenführung.



Aufbaugitter



Wenn grössere Futtermengen zu bewegen sind, kann das optionale Aufbaugitter auf die Rückwand montiert werden. Die Rohrkonstruktion ermöglicht ideale Sicht nach vorne.



Multi-Twister

Typenübersicht und Kompatibilitäten

GERÄTETRÄGER-MODELL		REX	MONDO	SWISS	MONTA	EURO	ORBITO	CASEA
Bezeichnung Anbaugerät	Art.-Nr.							
Multi-Twister 220	1644	-	-	-	-	•	•	-
Optionen								
Seitenteile	282980	-	-	-	-	•	•	-
Aufbaugitter	282880	-	-	-	-	•	•	-
Rollen-Niederhalter	282890	-	-	-	-	•	•	-



Begrenzte Futtermengen können bergwärts befördert werden.



Resultat: Rückstandslose Aufnahme und aktiver seitlicher Abtransport

Ihr Rapid-Spezialist:



Rapid Technic AG
 Industriestrasse 7
 CH-8956 Killwangen
 T +41 44 743 11 11
 www.rapid.ch



Änderungen vorbehalten
 RP200'028-2_06/17

