



ROTO MUT flex

KOMPAKT. KOMPATIBEL. CLEVER.

Alle MUT Features, kein Chassis nötig.

MUT
STEYR AUTOMOTIVE

ROTO MUT flex

MUT
STEYR AUTOMOTIVE

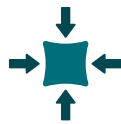
KOMPAKT. KOMPATIBEL. CLEVER.



Überblick



Behältervolumen
4,2 & 5,0 m³



Verdichtung
bis zu 1:5



alle ROTO MUT
Funktionen



kompatibel mit
Traktoren ab 80 PS

Der **ROTO MUT flex**, der anhängerbasierte Drehtrommel-Aufbau aus Steyr, verwandelt Ihren Traktor in ein modernes Abfallsammelfahrzeug! Ideal für Landwirte und kommunale Dienstleister, die ihre Traktoren flexibel einsetzen – sei es für den Winterdienst oder jetzt zusätzlich für die Biomüllsammlung.

Anstecken & losfahren

Der **ROTO MUT flex** ist mit allen gängigen Traktortypen ab 80 PS kompatibel. Voraussetzung ist eine 3-polige Steckdose nach DIN 9680.



Die Mindestanforderung für die Zapfwelle liegt bei 500 U/Min. Standard-Drehzahlen: 540E, 1.000. Empfohlen: 1.000.

Wählen Sie Ihren Stil

Der **ROTO MUT flex** ist mit Behältervolumen von 4,2 m³ und 5,0 m³ und in zwei verschiedenen Designvarianten erhältlich:

Styling Design

- + Verkleidung mit zusätzlicher Schallisolierung



Naked Design

- + sichtbare Drehtrommel minimiert Aufbaugewicht
- + konisch geformte Übergangsbleche am Heck als Schutz



Flexibel wie jeder MUT Aufbau

Wie alle anderen MUT Produkte können Sie auch den **ROTO MUT flex** mit einer Vielzahl an zusätzlichen Features nach Ihren Bedürfnissen anpassen. Zu diesen Optionen gehören u.a.:

- + Abbiegeassistenzsystem
- + Fahrerassistenzsystem
- + Kamerasystem, bis zu 360° Rundumsicht
- + erweitertes Beleuchtungspaket
- + Clean Air Luftfiltersystem
- + Behälter für Sonderwerkzeuge
- + erweitertes Service- und Care-Paket



QR Code scannen
& Video ansehen!





MUT

STEYR AUTOMOTIVE

Steyr Automotive GmbH
Schönauerstraße 5
4400 Steyr
Austria

+43 7252 585-0
mut-inbox@steyr-automotive.com

steyr-automotive.com/de/mut



Bitte beachten: Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorzunehmen.

Bilder zeigen womöglich nicht die aktuelle oder tatsächliche Version. Dieses Dokument, die Informationen oder Hinweise dienen nur als Leitfaden und können nicht als Grundlage für vertragliche oder anderweitige Verpflichtungen verwendet werden. Es kann keine Pflicht, Verantwortung oder Gewähr gegenüber dem Herausgeber hieraus entnommen werden.

Für alle Angaben gelten die Toleranzangaben des Herstellers. Bei allen Gewichten ist eine Toleranz von +/- 2 % zu berücksichtigen.