

Müthing

**PASSEND FÜR ALLE
TRÄGERFAHRZEUGE**



**DEN FUHRPARK
EFFEKTIV NUTZEN**

**MIT DER OPTIMALEN LADERAUFNAHME
FÜR MULCHGERÄTE**

SO NUTZEN SIE IHREN FUHRPARK EFFEKTIV



VIELE TRÄGERFAHRZEUGE - EINE LÖSUNG

Sie wünschen sich perfekt gepflegte Grünflächen ohne ein weiteres Fahrzeug zur Pflege anzuschaffen?

Die patentierten Laderaufnahmen von MÜTHING ermöglichen Ihnen ein Höchstmaß an Effizienz für Ihren Fuhrpark mit einem perfekten Mulchergebnis.

Die hydraulisch angetriebenen Mulchgeräte können flexibel nach Bedarf mit wenigen Handgriffen an die verschiedenen Hof- oder Radlader montiert werden.

So verwandelt sich Ihr Fahrzeug in kurzer Zeit in einen Pflege-Spezialist.

Dadurch sparen Sie enorm viel Zeit. Und zusätzliche Anschaffungskosten für ein passendes Fahrzeug zur Pflege von Randstreifen, Grünflächen etc. entfallen.

Sie nutzen einfach den vorhandenen Hof- oder Radlader und sparen somit Zeit und Geld.

Vorteile:

- Effiziente Auslastung von vorhandenen Fahrzeugen
- Kostenersparnis durch keine zusätzliche Anschaffung eines separaten Fahrzeuges
- Zeitsparende Montage des Mulchgerätes durch gute Zugänglichkeit der hydraulischen Verbindungen
- Perfekt gepflegte Flächen durch das MU-Vario System®
- Arbeitsbreiten von 1,20 - 2,00 m

DAS MU-CONNECT 200 SYSTEM

LADERAUFNAHME FÜR MULCHGERÄTE

Die clevere Schnittstelle

Die innovative Laderaufnahme ist für Müthing Mulchgeräte der Baureihe MU-E Hydro Vario in den Arbeitsbreiten von 1,40 bis 2,0 m verfügbar und für den Anbau an kleine bis mittlere Hoflader bis 90 l/min geeignet. Eine Vielzahl an Adaptern erlaubt den Anbau an zahlreiche Fahrzeugtypen.

- Großzügige Pendel- und Lenkbewegungen sorgen für optimale Bodenanpassung

- Der virtuelle Zugpunkt ist durch Müthing patentiert. Das Mulchgerät wird mit geringem Rollwiderstand gezogen anstatt geschoben und folgt so jeder Bodenkontur perfekt
- Kein Radieren der Stützwalze durch geringe Gewichtsbelastung und Spurverfolgung bei Kurvenfahrten

PERFEKTE BODENANPASSUNG FÜR OPTIMALE ERGEBNISSE



Bei ungleichmäßigem Untergrund sorgen großzügige Pendel- und Lenkbewegungen für optimale Bodenanpassung.



Einzigartig ist der patentierte virtuelle Zugpunkt. Das Mulchgerät wird mit geringem Rollwiderstand gezogen statt geschoben und folgt so jeder Bodenkontur perfekt.



In Kurvenfahrten folgt das Mulchgerät dem Lenkradius des Fahrzeugs, durch die geringe Gewichtsbelastung radiert die Stützwalze nicht und schont den Untergrund.

Passende MU-CONNECT Adapterplatten für viele Trägerfahrzeuge

Für folgende Aufnahmen sind Adaptermöglichkeiten zum MU-Connect 200 erhältlich:

- Schäffer
- Kramer
- Liebherr, Claas Torion
- Weidemann
- Multione, Avant
- Ladog
- Multicar
- Euro-3
- Holder
- Hansa
- Universal Adapterplatte



Hakenaufnahme div. Hersteller
(Abbildung beispielhaft)



Gabelschuhe für Palettengabel

MU-E HYDRO VARIO

DER PERFEKTE PARTNER - MU-CONNECT IN KOMBINATION MIT DEM FRONTMULCHGERÄT MU-E

Unser Know-How ist Ihr Vorteil:

- Arbeitsbreiten von 140 bis 200 cm
- Für den Maschineneinsatz ab 50 - 90 L / min
- Einstellbare Müthing Vario Schneidschiene
- Auch für Kurzschnitt bei geringer Bestandshöhe geeignet
- Stufenlose Höhenverstellung der Arbeitstiefe
- MU-Connect - Anbau über 3-Punkt-Bock mit zweidimensionalem Pendelausgleich
- Anbauteile für fast alle Trägerfahrzeuge vorhanden
- TÜV-Steinschlagschutzprüfung

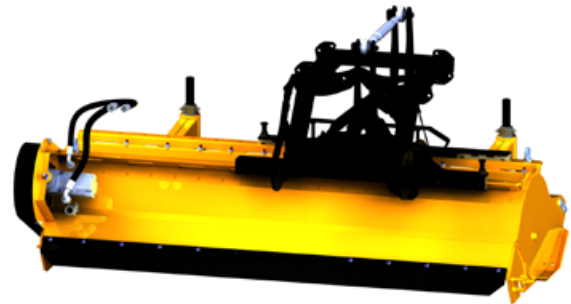


Sehen Sie hier den MU-Connect
in Aktion.

Einfach QR-Code scannen:



MU-CONNECT 200 + MU-E HYDRO VARIO



Hydraulische Seitenverschiebung mit 26 cm Verschiebeweg
verschafft Flexibilität für versetztes Mulchen neben dem
Fahrzeug bei Bäumen, Einfahrten oder anderen Hinder-
nissen (optional). Die mechanische Seitenverschiebung ist
serienmäßig.



Passgenaue fahrzeugspezifische Anbauteile machen ein schnelles, werkzeugloses
und spielfreies Ankoppeln in wenigen Sekunden möglich.



Ein niedriger Koppelpunkt sorgt für eine gute Übersicht durch die tiefe Schwingen-
position.

MU-FM HYDRO

FRONTMULCHER MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB FÜR HOFLADER

Mehr Nutzen und Effizienz für Ihren Hoflader

- Professionelles Mulchgerät für verschiedenste Trägerfahrzeuge
- Optimaler Anbau durch spezifische Tragarme oder Kuppeldreieck
- Robuste Auslegung für maximalen Durchgang und eine lange Lebensdauer
- Geeignet für Hydraulikleistungen von 35 bis 70 l/min
- Arbeitsbreiten von 120 bis 160 cm
- Für den Maschineneinsatz von 40-50 L / min
- Für Geräteträger ohne Kardanwellen-Abgang
- Leistungsstarker Hydraulikmotor
- Große Auswahl an Anbau-Adapterplatten für vereinfachten Anbau
- Optional erhältliche Hydraulik Steuerblöcke ermöglichen den Anschluss an die Fahrzeughydraulik für Ölmengen über 48 L/min
- Optional ist eine hydraulische Seitenverschiebung um 700 mm nach rechts
- TÜV-Steinschlagschutzprüfung



Erhältlich für folgende Trägerfahrzeuge

- Hoflader Avant
- Hoflader mit Euro-3 Aufnahme
- Hoflader Schäffer mit alter Aufnahme
- Hoflader Schäffer mit Aufnahme SWH
- Hoflader Weidemann mit hydraulischer Verriegelung

Ebenso ist eine Adapterplatte für Hoflader ohne fahrzeugspezifische Befestigungsteile verfügbar.

Sehen Sie hier den MU-FM Hydro in Aktion.

Einfach QR-Code scannen:



Abonnieren Sie unseren Kanal unter www.youtube.com/c/MÜTHINGGmbHCoKGSoest



Höhenverstellbare 360° schwenkbare Stützräder sorgen für eine optimale Boden Anpassung, optional auch mit 4 Stützrädern statt Stützwalze erhältlich.

MÜTHING MULCHGERÄTE



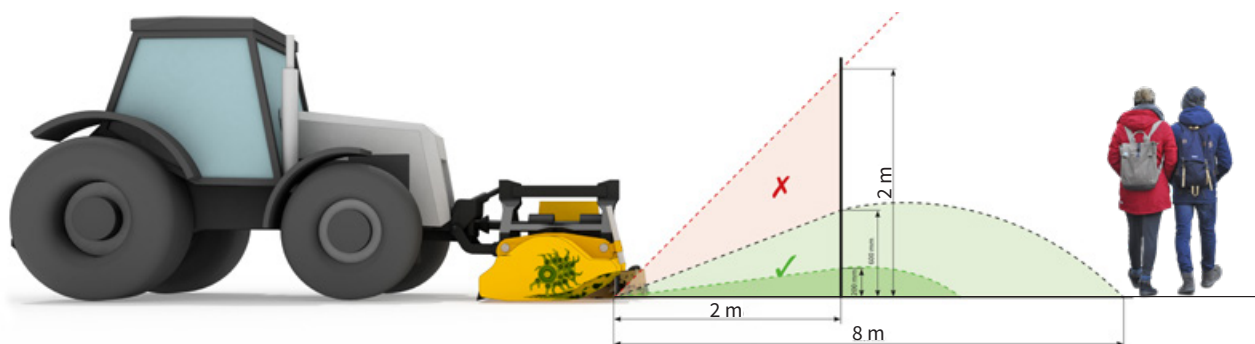
MIT ZERTIFIZIERTER SICHERHEIT EINEN SCHRITT VORAUS!

- Europas Landmaschinenhersteller müssen ihre Maschinen gemäß CE-Maschinenrichtlinien produzieren.
- Die Anbringung des CE-Zeichens ist eine Selbsterklärung, die CE-Maschinenrichtlinien einzuhalten.
- Eine dieser CE-Maschinenrichtlinien lautet: „Wurfkörperprüfung und Akzeptanzkriterien von Schlegelmulchern gemäß ISO/WD 17101-2“

- Wir sind noch einen Schritt weiter gegangen und haben die Erfüllung dieser Maschinenrichtlinie von einem unabhängigen akkreditierten Institut überprüfen und zertifizieren lassen.

Maximale Sicherheit und ein bedenkenloser Einsatz

unter Einhaltung der Sicherheitsabstände von 8 m nach vorn und hinten sowie 2 m nach rechts und links.



Ihr Kontakt:

Müthing

Müthing GmbH & Co. KG Soest

Am Silberg 23
D-59494 Soest

Tel. +49 (0) 2921 96510

Fax + 49 (0) 2921 73080

soest@muething.com

www.muething.com

