

## **MIEDEMA**

# Miedema MH241-2U Schüttbunker

**€116.548**



## Description

---

Miedema MH241-2U Schüttbunker ist eine vielseitige Lösung für den effizienten Schüttgutumschlag. Dieser im Jahr 2026 gebaute und sorgfältig gewartete Kippbunker hat eine großzügige Bodenbreite von {{ ATTRIBUTE\_FLOOR\_WIDTH }} und eine Bodenlänge von {{ ATTRIBUTE\_FLOOR\_LENGTH }}. Ausgestattet mit 15 {{ ATTRIBUTE\_TYPE\_OF\_ROLLERS }} ist er für die präzise Handhabung verschiedener landwirtschaftlicher Materialien ausgelegt. Er ist so konstruiert, dass er die nahtlose Übergabe von Materialien von niedrigen Aufgabestellen aus erleichtert, und ist mit Förderbändern, Doppelbändern oder Speicherladern kompatibel, was Flexibilität für unterschiedliche Betriebsanforderungen bietet. Der Miedema MH241-2U Schüttbunker vereinfacht den Schüttgutumschlag von Anfang bis Ende. Die vom Feld ankommenden Produkte werden effizient in den Trichter entladen, wo sie dann durch ein Bodentrennmodul verarbeitet werden. Dieser Prozess stellt sicher, dass das Produkt gründlich gereinigt wird, wodurch die Effizienz optimiert und der Abfall minimiert wird. Der Miedema MH241-2U Schüttbunker ist ideal für eine Vielzahl von Branchen und Anwendungen und bietet Zuverlässigkeit, Effizienz und Präzision bei jedem Einsatz. Verbessern Sie Ihre Abläufe noch heute mit dem zuverlässigen und hochwertigen {{ PRODUKT\_NAME }}.

## Specifications

---

Marke	Miedema
Zustand	Neu
Type Rollen erster Satz	Stahlen Spiralrollen
Type Rollen zweiter Satz	PU Spiralrollen

## Features

---

- ✓ Variable Bandgeschwindigkeit
- ✓ Start-Stop Kontrolle
- ✓ Frequenzumrichter
- ✓ Kabelhaken
- ✓ Enziehbare Zugdeichsel
- ✓ MH-Control
- ✓ Kettenschmierung des Bunkerbodens
- ✓ Elektrische Spielraum- und Neigungseinstellung der Reinigungseinheit
- ✓ Einziehbarer Smart-Pin

## Dimensional drawing

---

To view the dimensional drawing of this machine, please use your mobile phone to scan the QR code or manually browse to <https://cdn.vantrier.com/raw/MH241-2-UNITS-8-vantrier-attachment-3AFnqJ.pdf?version=2>.

