



Van Trier B.V.
Lorentzweg 2
4691 SR Tholen
Nederland

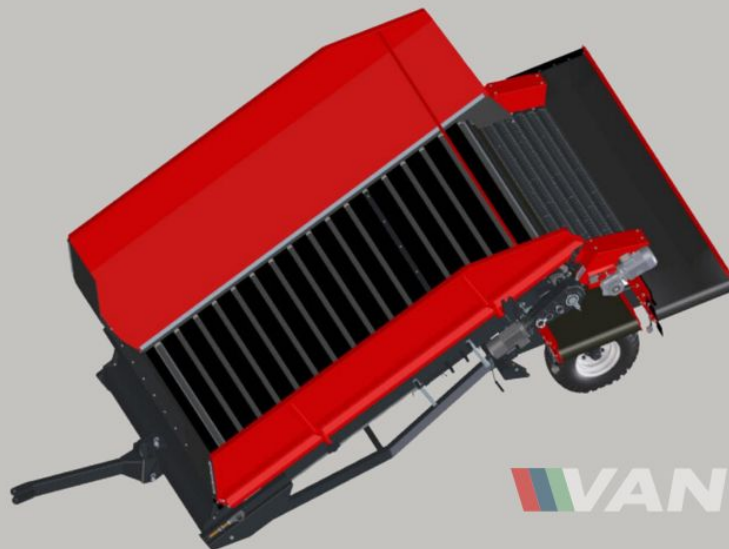
Telefoon: (+31) 166 600 100
WhatsApp: (+31) 166 600 100
Email: info@vantrier.nl

MIEDEMA

Miedema MH241-DVB Schüttbunker

€85.152

PHOTOS COMING SOON



 **VAN TRIER**

Description

Der Miedema MH241-DVB Schüttbunker ist eine zuverlässige und vielseitige Lösung für den Schüttgutumschlag. Dieser in 2025 gebaute Neu Aufnahmetrichter bietet eine große Bodenbreite von 240cm und eine großzügige Bodenlänge von 5.5m. Es ist ausgestattet mit 8 PU Spiralrollen ausgestattet, um landwirtschaftliche Materialien mit hoher Präzision zu transportieren. Es wurde entwickelt, um den Transfer von Materialien von niedrigen Versorgungspunkten nahtlos zu gestalten, und arbeitet gut mit Förderbändern, Doppelbändern oder Lagerladern zusammen und passt sich an verschiedene betriebliche Anforderungen an. Der Miedema MH241-DVB Schüttbunker vereinfacht den gesamten Umschlagsprozess. Die Produkte werden vom Feld in den Trichter entladen und durch ein Bodenabscheidemodul geleitet, um eine gründliche Reinigung zu gewährleisten und den Abfall zu minimieren. Der Miedema MH241-DVB Schüttbunker ist ideal für eine Vielzahl von Branchen und Anwendungen und bietet gleichbleibende Zuverlässigkeit, Effizienz und Präzision bei jedem Einsatz. Verbessern Sie Ihren Betrieb noch heute mit dem zuverlässigen und effizienten Miedema MH241-DVB Schüttbunker Annahmehbunker.

Specifications

Marke	Miedema
Zustand	Neu
Type Rollen	PU Spiralrollen

Features

- ✓ Variable Bandgeschwindigkeit
- ✓ Uitgaande voeding
- ✓ Präsentierband
- ✓ Elektrische Spielraum- und Neigungseinstellung der Reinigungseinheit
- ✓ CleanBoost



Van Trier B.V.
Lorentzweg 2
4691 SR Tholen
Nederland

Telefoon: (+31) 166 600 100
WhatsApp: (+31) 166 600 100
Email: info@vantrier.nl

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-PB-1 Unit-vantrier-attachment-2Ew7pG.pdf?version=2>.

