



Van Trier B.V.

Lorentzweg 2
4691 SR Tholen
Nederland

Telefoon: (+31) 166 600 100

WhatsApp: (+31) 166 600
100

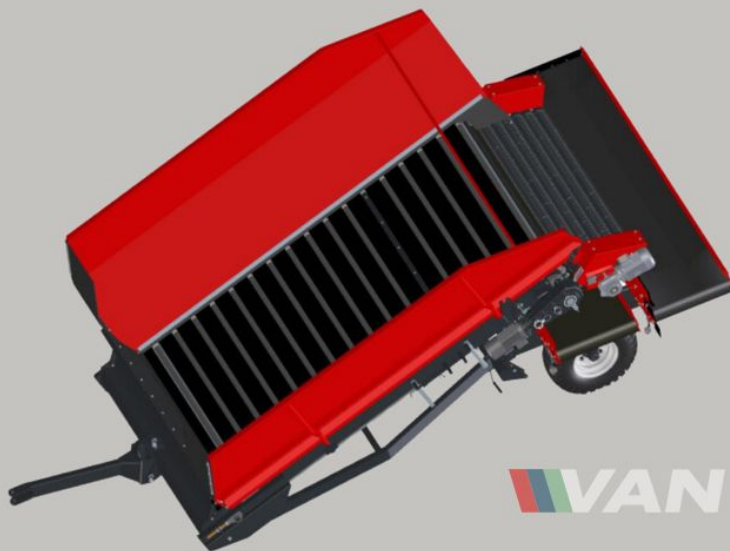
Email: info@vantrier.nl

MIEDEMA

Miedema SB651 Бункер приемно- сортировочный

€39.360

PHOTOS COMING SOON



VAN TRIER



Van Trier B.V.

Lorentzweg 2
4691 SR Tholen
Nederland

Telefoon: (+31) 166 600 100

WhatsApp: (+31) 166 600
100

Email: info@vantrier.nl

Description

Miedema SB651 Бункер приемно-сортировочный - это передовое решение, предназначенное для эффективной работы с сыпучими материалами. Изготовленный в 2025 и тщательно обслуживаемый, этот Новый приемный бункер имеет просторный пол шириной 200см и пол длиной 3.5m. Оснащен 6 Гладкие ролики, он оптимизирован для точной обработки различных сельскохозяйственных материалов. Созданный для упрощения передачи материалов из низких точек поставки, он легко интегрируется с ленточными конвейерами, двойными лентами или складскими погрузчиками, обеспечивая универсальную эксплуатационную гибкость. От начальной разгрузки до конечной обработки Miedema SB651 Бункер приемно-сортировочный улучшает процесс обработки сыпучих материалов. Продукты с поля эффективно подаются в бункер, проходят через модуль сепарации почвы для обеспечения тщательной очистки, что обеспечивает максимальную эффективность и сокращение отходов. Идеально подходящий для различных отраслей промышленности и сфер применения, Miedema SB651 Бункер приемно-сортировочный обеспечивает надежность, эффективность и точность при выполнении любых задач. Модернизируйте свои операции уже сегодня с помощью передовой и высокопроизводительной Miedema SB651 Бункер приемно-сортировочный.

Specifications

Бренд	Miedema
Состояние	Новый
Типы роликов	Гладкие ролики
Регулирование мощности	Да

Features

- ✓ Переменная скорость ленты
- ✓ Преобразователь частоты
- ✓ Старт-стоп контроль

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/SB651-2-vantrier-attachment.pdf?version=2>.

