



**Van Trier B.V.**

Lorentzweg 2  
4691 SR Tholen  
Nederland

Telefoon: (+31) 166 600 100

WhatsApp: (+31) 166 600  
100

Email: [info@vantrier.nl](mailto:info@vantrier.nl)

**VAN TRIER**

# Van Trier 10,5-80 Стрічкові навантажувач

**€25.950**

**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](mailto:info@vantrier.nl)

## Description

---

Представляємо наш найсучасніший Van Trier 10,5-80 Стрічкові навантажувач, що революціонізує процеси обробки матеріалів завдяки своїй вдосконаленій системі конвеєрних стрічок. Завдяки довжині стрічки 10.5m та ширині 80cm, наш навантажувач може похвалитися вражаючою продуктивністю, досягаючи максимальної висоти вивантаження 3,9 метра. Наш Van Trier 10,5-80 Стрічкові навантажувач, розроблений спеціально для галузей логістики, перевалки, переробки та виробництва цементу, ретельно спроектований для спрощення операцій та оптимізації ефективності. Його адаптивна конструкція полегшує роботу з різноманітними матеріалами, від пластикових гранул до хімічних порошків. Створений для довговічності та стійкості, наш {{ PRODUCT\_NAME }} протистоїть корозії та відповідає суворим стандартам безпеки, забезпечуючи надійну роботу в різних умовах. Розширюйте свої можливості з переміщення матеріалів за допомогою нашого інноваційного Van Trier 10,5-80 Стрічкові навантажувач - ваш ключ до ефективних і високопродуктивних навантажувальних операцій.

## Specifications

---

Бренд	Van Trier
Стан	Б/у
Тип пояса	Шеврон
Вилка	32A-5P
Регулювання висоти вихідного отвору	Електрогідравлічний

## Features

---

- ✓ Барабанний двигун Van Der Graaf
- ✓ Змінна швидкість стрічки
- ✓ Верхня кришка
- ✓ Нижня кришка
- ✓ Перемикання роботи на верхньому виході

## 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/10,5-80 BTL M4-vantrier-attachment-2FFSKB.pdf?version=2>.

