



**Van Trier B.V.**

Lorentzweg 2  
4691 SR Tholen  
Nederland

Telefoon: (+31) 166 600 100

WhatsApp: (+31) 166 600  
100

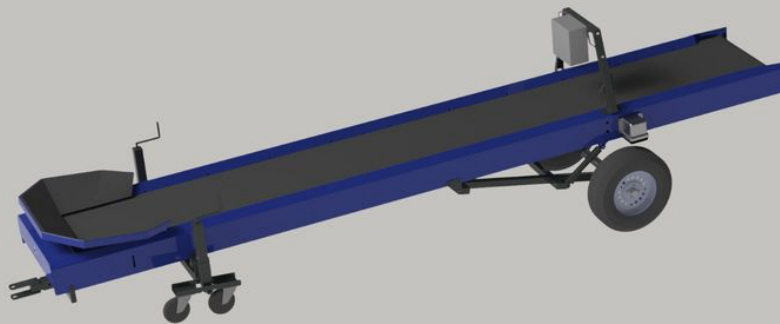
Email: [info@vantrier.nl](mailto:info@vantrier.nl)

**VAN TRIER**

# Van Trier 420-80 Плоский ленточный конвейер

**€10.950**

**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

---

Представляем вам наш универсальный Van Trier 420-80 Плоский ленточный конвейер, идеально подходящий для различных погрузочно-разгрузочных работ или для сельскохозяйственного сектора. При длине 4.2m и ширине ленты 80cm эти мобильные конвейерные ленты обеспечивают гибкость при транспортировке товаров на расстояние или добавляют дополнительную длину конвейерным линиям. Если вам нужно отсортировать продукцию или удалить нежелательные предметы, например, плохой картофель или лук, эти конвейерные ленты справятся с поставленной задачей. Они идеально подходят для использования на предприятиях по переработке отходов или в сельском хозяйстве, оптимизируя процессы и повышая эффективность. Инвестируйте в наши Van Trier 420-80 Плоский ленточный конвейер сегодня, чтобы оптимизировать свои операции по обработке материалов.

## Specifications

---

<b>Бренд</b>	Van Trier
<b>Состояние</b>	Б/у
<b>Тип ремня</b>	Гладкий
<b>Затыкать</b>	32A-5P
<b>Вход для регулировки высоты</b>	Ручной со шпинделем
<b>Регулировка высоты выходного отверстия</b>	Ручной со шпинделем



**Van Trier B.V.**

Lorentzweg 2  
4691 SR Tholen  
Nederland

Telefoon: (+31) 166 600 100

WhatsApp: (+31) 166 600  
100

Email: info@vantrier.nl

## Features

---

- ✓ Барабанный двигатель Van Der Graaf ✓ Старт-стоп контроль
- ✓ Переменная скорость ленты

## 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/420-80-vantrier-attachment-2NKYHv.pdf?version=2>.

