



Van Trier B.V.

Lorentzweg 2
4691 SR Tholen
Nederland

Telefoon: (+31) 166 600 100

WhatsApp: (+31) 166 600
100

Email: info@vantrier.nl

VAN TRIER

Van Trier OL6-80

Поворотний стрічкові конвеєр

€15.650





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

Оптимізуйте свій сільськогосподарський робочий процес за допомогою Van Trier OL6-80 Поворотний стрічкові конвеєр, надійної стрічкової системи з нижнім розвантаженням. Виготовлена в 2026, ця машина Новий призначена для ефективного обробітку насіння цибулі, насінневої картоплі та добрив як на полі, так і в сховищах. Завдяки стрічці завдовжки 6m та завширшки 80cm, Van Trier OL6-80 Поворотний стрічкові конвеєр забезпечує швидке та точне передавання від самоскидів до сільськогосподарської техніки, як-от картоплесаджалки, розкидачі добрив, сівалки та цибулесаджалки. За допомогою Van Trier OL6-80 Поворотний стрічкові конвеєр ви оптимізуєте сільськогосподарські процеси, забезпечуючи швидке та контрольоване передавання матеріалів, легко адаптуючись до різних сільськогосподарських потреб. Van Trier OL6-80 Поворотний стрічкові конвеєр гарантує стабільну роботу, скорочуючи час простою і підвищуючи ефективність будь-якої задачі, чи то на полі, чи то в сховищі. Підвищіть ефективність вашого сільського господарства: Підвищіть продуктивність сільського господарства за допомогою універсального Van Trier OL6-80 Поворотний стрічкові конвеєр, призначеного для ефективного і надійного переміщення сільськогосподарських матеріалів.

Specifications

Бренд	Van Trier
Стан	Новий
Вилка	32A-5P
Регулювання висоти вихідного отвору	Електрогідравлічний

Features

- ✓ Управління з обох сторін
- ✓ Змінна швидкість стрічки
- ✓ Гідравлічне гойдання

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/6,4-80_onderlosser-vantrier-attachment-2r3fbd.pdf?version=2.

