



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

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

**BRESTON**

# Breston NB10-250B Doseerbunker

€73.500



## Beschrijving

---

Verhoog uw bulkmateriaalverwerking met de Breston NB10-250B Doseerbunker, een storttrechter voor zwaar gebruik die is ontworpen om de efficiëntie in diverse industrieën te optimaliseren. Hij heeft een robuuste constructie en kan op betrouwbare wijze diverse bulkproducten verwerken, waardoor hij waardevol is voor op- en overslag, recycling en agribulkterminals zoals graanopslagfaciliteiten. Van graan, koffiebonen, cacaobonen, houtpellets, zand, grind tot aarde, deze trechter kan een breed scala aan materialen verwerken, wat essentieel is voor verwerkings- en opslagsystemen. De Breston NB10-250B Doseerbunker is speciaal ontworpen voor het lossen van vrachtwagens en ondersteunt ook materiaaltransport via wielladers of kranen. Met een bodemlengte van 5.5m en een bodembreedte van 250cm heeft hij een aanzienlijke capaciteit van ongeveer 550TPH. Uitgerust met een dwarstransporteur aan het einde, biedt het flexibele materiaalafvoer naar links of rechts, naadloos te integreren met transportband- of scheepsladingsystemen. Verander uw materiaalverwerkingsactiviteiten vandaag nog met de Breston NB10-250B Doseerbunker!

## Specificaties

---

<b>Merk</b>	Breston
<b>Conditie</b>	Nieuw
<b>Stekker</b>	32A-5P
<b>Doseerschuif</b>	Ja
<b>Capaciteitsregeling</b>	Ja
<b>Bodemsnelheid</b>	Variabel
<b>Bandsnelheid afvoerband</b>	1 snelheid
<b>Hoogteverstelling afvoerband</b>	Ja



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

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

## Bijzonderheden

---

- ✓ Variabele bandsnelheid
- ✓ Start-stop control

## Maattekening

---

Om de maattekening van deze machine te bekijken, gebruikt u uw mobiele telefoon om de QR-code te scannen of bladert u handmatig naar <https://cdn.vantrier.com/raw/NB10-250B-vantrier-attachment-2zFByo.pdf?version=2> .

