



# VT- EN WV-SERIE

De ideale oogstvoorbereiding in het 2-fasen roeien kenmerkt zich door de innovatieve combinatie van de loofklapper VT en de gedragen zwaarooier WV. De VT in de frontaanbouw maakt een efficiënte loofverwijdering mogelijk bij uien en andere groentesoorten met spoorbreedtes van 150 cm tot 225 cm. Tegelijkertijd wordt het product in dezelfde werkgang voorzichtig m.b.v. de WV in het zwad afgelegd.

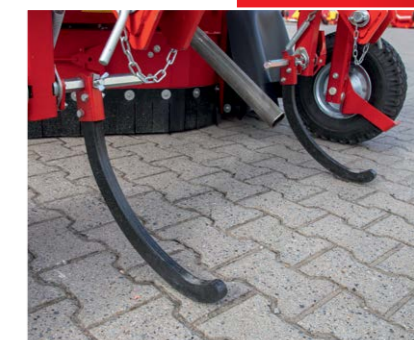
## VT 170/220

De uienloofklapper VT 170 en VT 220 zijn speciaal ontwikkeld om de oogstvoorbereiding in 2 fasen te optimaliseren. Bij de ontwikkeling is veel aandacht besteed aan het compacte design, de gevoelige en geautomatiseerde hoogteregeling m.b.v. hoeksensoren en aan het verminderen van de werklast van de bestuurder door het reduceren van instelmogelijkheden.



### Nauwkeurige hoogteregeling

De automatische hoogteregeling gaat middels twee sleeptasters, zodat de rechter- en linkerkant onafhankelijk van elkaar in de hoogte geleid kan worden. Deze functie garandeert een nauwkeurige snede op de gewenste hoogte en minimaliseert het risico op beschadigingen aanzienlijk.



### Automatisch aan en uit

De automatische hoogteregeling stopt direct, zodra de machine opgetild wordt. Het in- of uitschuiven van de steunwielen wordt onderbroken als de sleeptasters naar beneden vallen. De steunwielen worden bij het inzetten voor een bepaalde tijd uitgeschoven, zodat ze als ze weer worden gebruikt niet te diep lopen.



### Nieuwe mesgeometrie

De naar boven gebogen mesgeometrie garandeert een indrukwekkende zuigcapaciteit, die zelfs diepliggend en zwaar uienloof opricht en afsnijdt. Door deze nieuwe geometrie wordt een verhoogde snij nauwkeurigheid gegarandeerd en zorgt voor een gering beschadigingsrisico van de uien.



### Service- en onderhoudsvriendelijk

De krachtoverbrenging gaat betrouwbaar via een centraal geplaatste aandrijving boven de middelste rotor. Dankzij het geringe aantal v-snaren en spanners wordt onderhoud aanzienlijk vereenvoudigd. Als extra maken de grote onderhoudskleppen eenvoudig schoonmaken mogelijk aan de binnenkant.



## WV-serie

De groentezwadrooiers uit de WV-serie zijn in vijf werkbreedtes tussen 140 cm en 205 cm verkrijgbaar. Ze worden voor de twee-fasen oogst toegepast, om uien te rooien voor de lange bewaring.



### Automatische hoogteregeling

Het rijwerk is met een automatische hoogteverstelling en sleeptasters uitgevoerd, die een constante rooidiepte zeker stellen, slijtage reduceren en de chauffeur ontlasten.



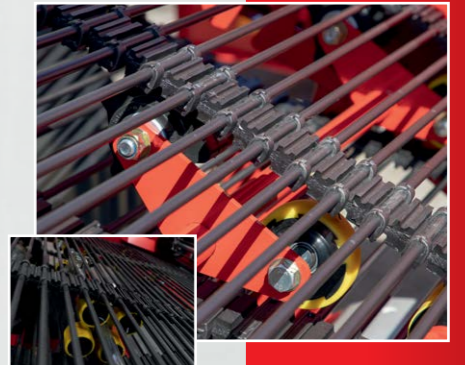
### Productvriendelijke opname

Naast de rooi-as kan een zwevende en in hoogte verstelbare rubber invoerpaddel de druk op het gewas verminderen. Twee 650 mm loofschijven voorkomen het opstropen van afgestorven loof. Optioneel kan bij verschillende omstandigheden ook een doorgaande rooischaar toegepast worden.



### Zeefbanden met extra val

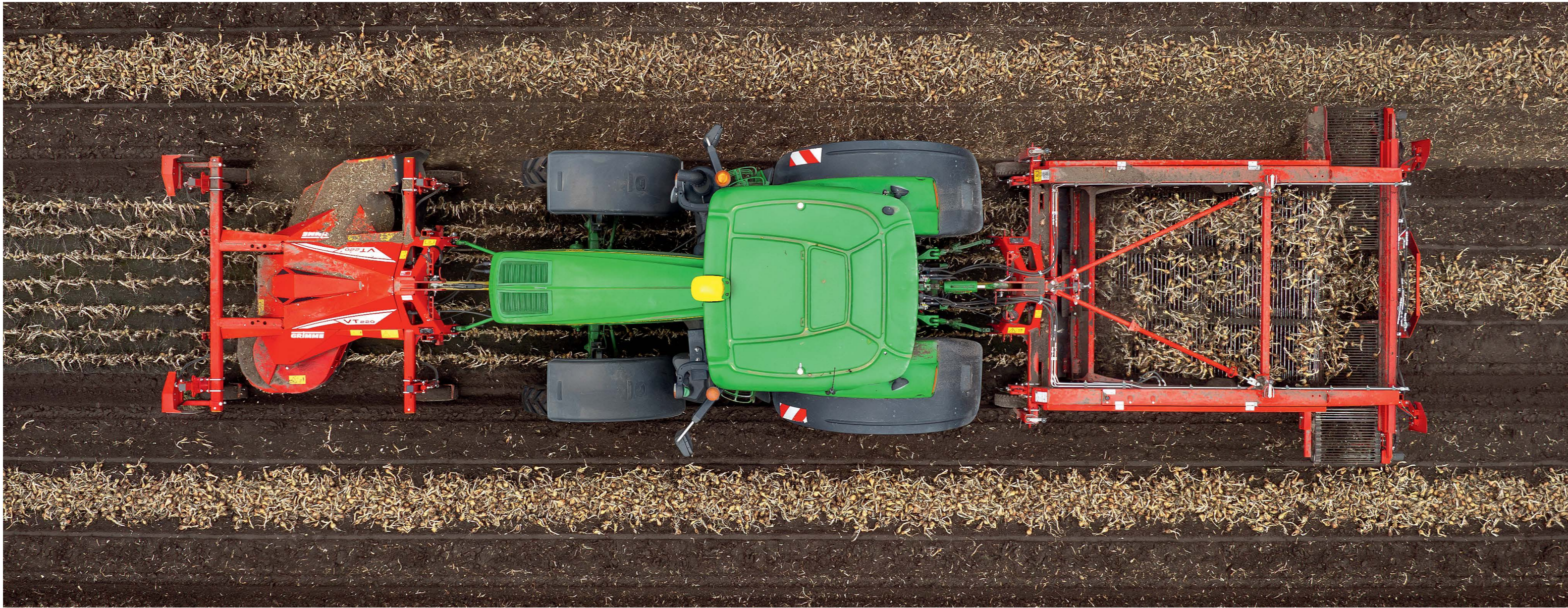
Twee zeefbanden bieden een extra val en verbeteren de reiniging van het product. Riemen met hoge nokken zorgen daarbij voor een voorzichtige reiniging. Bij moeilijke omstandigheden kunnen beide zeefbanden optioneel met een mechanische of hydraulisch aangedreven klopperinrichting uitgevoerd worden.



### Bedrol met Boogie-systeem

De bedrol en steunwielen maken een nauwkeurige drukinstelling mogelijk via een spindel. Het Boogie-systeem draagt de kracht over op het steunwiel, wanneer er grond opgeschoven wordt. De bedrol zorgt voor een vaste ondergrond, verbetert de droging en vermindert vochtschade en ziektes.





### Variatie

De loofklapper kan afhankelijk van de wensen of alleen in front, of alleen voor de achteraanbouw geconfigureerd worden. Als alternatief is er een machinevariant die zowel voor de voor-, als achteraanbouw gebruikt kan worden. Bovendien kunt u kiezen uit verschillende rijwerkcombinaties, zodat u voor elk toepassingsgebied de juiste keuze kunt maken.



### Aansturing en overzicht via ISOBUS

De machine laat zich comfortabel en eenvoudig bedienen en bewaken via de trekkerterminal of als alternatief via de CCI-terminal

### Optimale zwadafleg

De groentezwadrooier heeft een centrale zwadafleg van PVC, die het product productvriendelijk aflegt en optimaal voorbereidt. Optioneel kan een hydraulische tussenbunker de kopakker vrijhouden of voor extra plek zorgen.



### Toepassing in de 2-fasen oogst

De combinatie van een aan de voorzijde gemonteerde loofklapper en een groentezwadrooier maakt een efficiënte oogstvoorbereiding in een 2-fasen proces mogelijk. Optioneel is er een dwarsafvoerband, die meerdere zwaden kan samenvoegen. Deze oplossing spaart een werkgang over het veld en daarmee waardevolle werktijd.

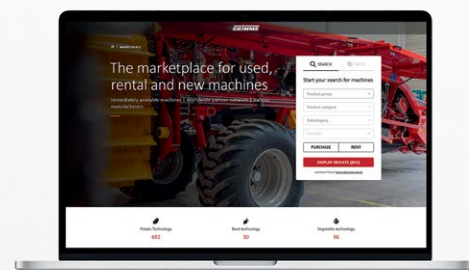


## Verkoop uw gebruikte machine

- > Ontvang een vrijblijvende offerte
- > Betalen voor afhalen mogelijk
- > Eenvoudig verkoopproces
- > Gratis afhaling van uw machine



Ontvang een vrijblijvende offerte voor uw gebruikte aardappel-, bieten- of groentetechniek van GRIMME of andere bekende fabrikanten.



## Digitaal eenvoudig verbonden - myGRIMME

---



myGRIMME is uw toegang tot de digitale wereld van GRIMME. Met uw account heeft u altijd het virtuele machinebestand met alle digitale diensten en informatie in realtime bij u. Bovendien worden uw opdrachten automatisch gedocumenteerd en overzichtelijk geëvalueerd. U kunt de webshop ook gebruiken om online onderdelen te bestellen. myGRIMME kan op elk apparaat met internettoegang worden gebruikt en is gratis voor u.



[my.grimme.com](https://my.grimme.com)

Aan teksten, afbeeldingen, technische gegevens, maten en gewichten alsmede vermogensvermeldingen kunnen geen rechten worden ontleend. Het zijn vermeldingen bij benadering en niet bindend. Wijzigingen in het kader van de technische doorontwikkeling zijn ten alle tijde mogelijk.