

**Cirkelschudders**

4 - 14 rotoren



# Fanex Cirkelschudders



*My way of Farming!*







# ALLES DRAAIT OM PRODUCTIVITEIT

*My way of Farming!*



Werken op het land, het runnen van mijn bedrijf en de verbinding met de natuur. Landbouw is mijn manier van leven, en ondanks dat het soms best lastig kan zijn, raak ik nooit zat van de dagelijkse taken om mijn land en vee te onderhouden. Ik blijf op de hoogte van de nieuwste ontwikkelingen door trouw te blijven aan mijn persoonlijke overtuigingen, ervaringen en het toepassen van de juiste strategie.

Ik beïnvloed en geef mijn eigen toekomst vorm door vakmanschap met moderne technologie te combineren, door het gebruik van de beste werktuigen. Ik zoek actief naar nieuwe kansen, door innovatief te zijn in mijn manier van werken. Ik werk hard om goed gewas te laten groeien. Mijn vee is mijn passie, ik voorzie ze alleen van het beste. Mijn bedrijf laat zien wie ik ben, omdat ik mijn hart en ziel leg in het werk wat ik doe.

Landbouw gaat over passie; over groei en ontwikkeling van mijn gewas, mijn bedrijf, mijzelf, mijn manier.



# CompactLine *modellen*

## *Gedragen schudders*



### ***Vicon Fanex 464-524***

Onderhoudsvriendelijke en compacte schudders.  
Werkbreedte 4.6-5.2m.



### ***Vicon Fanex 604-804***

Onderhoudsvriendelijke en compacte schudders.  
Werkbreedte 6.05-8.05m.



# ProLine *modellen*

## *Gedragen schudders in 3-pt. hef*



### ***Fanex 554-684-764-904-1124***

Nieuwe generatie gedragen schudders - sterke aandrijflijn - compact in transport.  
Werkbreedte 5.5, 6.8, 7.6, 9.0 en 11.2m.

## ***Schudders met transport wielstel***



### ***Vicon Fanex 904C-1124C***

Gedragen schudders met transport wielstel.  
Werkbreedte 9.0m.

## ***Getrokken schudders met transport wielstel***

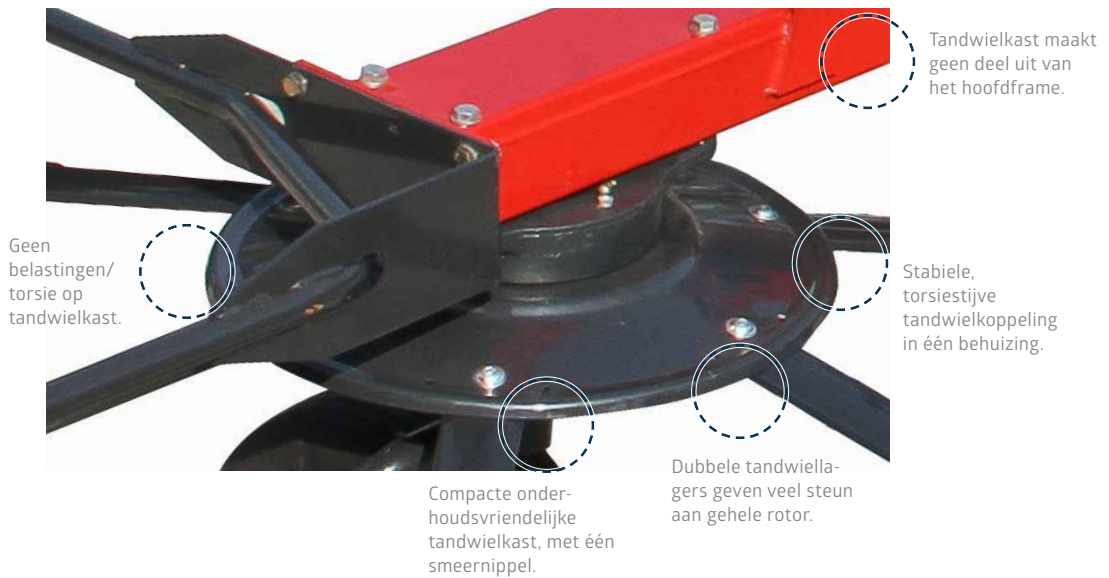


### ***Vicon Fanex 1344C-1564C***

Getrokken schudders met transport wielstel.  
Werkbreedte van 13.4m en 15.6m.



# CompactLine *onderhoudsvriendelijke aandrijving*



“**Eenvoudig**  
en efficiënt  
afstellen”



“**Tandwielkast**  
maakt  
geen deel  
uit van het  
hoofdframe”



# ProLine onderhoudsvrije aandrijving

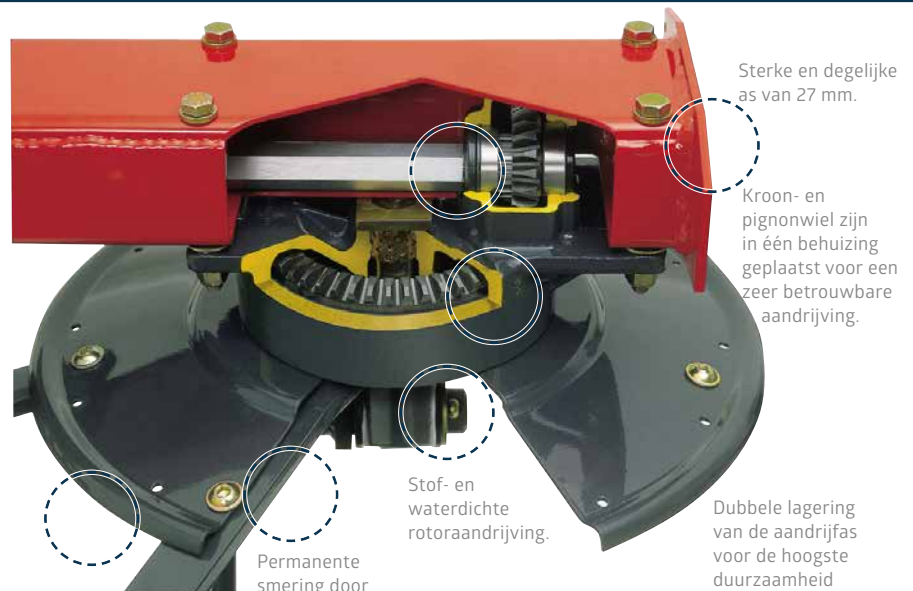
“**Onderhoudsvrije tandwielkast**  
– permanente smering in oliebad”

## Een sterk betrouwbaar hart

Vicon ProLine schudders zijn voorzien van een uniek ontworpen zelfstandige rotor. De ProLine rotor is onderhoudsvrij, dankzij de gesloten oliebad aandrijving, waardoor de rotor wordt voorzien van constante smering.

De rotoren maken geen onderdeel uit van het frame, maar zijn onderaan het frame bevestigd. Hierdoor komen er geen krachten op de rotoren en worden deze opgevangen door het frame. Dit verhoogt de levensduur.

De ProLine tandwielkast bestaat uit een robuuste behuizing uit één stuk met daarin kroon- en pignonwiel. Het kroonwiel is direct in de behuizing gemonteerd middels een dubbele lagering. De dubbele lagering van de 6-kantige aandrijfas houdt de as stevig op z'n plek, zelfs in de zwaarste omstandigheden.



Sterke en degelijke as van 27 mm.

Kroon- en pignonwiel zijn in één behuizing geplaatst voor een zeer betrouwbare aandrijving.

Stof- en waterdichte rotoraandrijving.

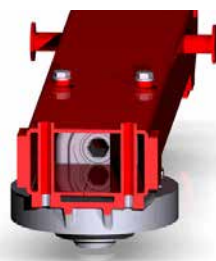
Dubbele lagering van de aandrijfas voor de hoogste duurzaamheid in de zwaarste omstandigheden.

Permanente smering door onderhoudsvrije oliebad aandrijving.

De aandrijving maakt geen onderdeel uit van het hoofdframe, maar is er onder gemonteerd. Hierdoor staat de aandrijving niet bloot aan torsiekrachten.

## Sterke constructie draagframe

De Fanex schudders zijn opgebouwd met als basis een vernieuwd hoofdframe, gemaakt uit één stuk staal met slechts één lasnaad - voor maximale stijfheid. De verbindingstukken aan de binnenzijde van het frame zorgen voor een zeer robuuste constructie, waardoor de Fanex schudders geschikt zijn voor de zwaarste omstandigheden.



De sterke aandrijfassen en dubbele kruiskoppelingen zorgen voor een soepele en efficiënte vermogensoverdracht door het frame naar elke rotor met een nauwkeurige bodemvolgving.



De scharnierpunten van het frame zijn voorzien van onderhoudsvrije kogellagers voor maximale duurzaamheid.\*



\*Alleen bij ProLine



# Super-C tanden – gelijkmatig schudbeeld, *schoon werk*



De platte stalen tandarm maakt het draagvlak en de krachtoverdracht tussen rotorplaat en tandarm maximaal. Er is immers meer contact dan met een ronde tandarm. Een doorslaggevend voordeel van de Vicon Fanex.

De Super-C tanden zijn verplaatsbaar in drie posities, om de schudhoek aan te passen naar de verschillende omstandigheden.

De dikte van de tanden is maar liefst 10 mm en hebben een kruldiameter van 80 mm. Dit maakt de Super-C tanden uiterst flexibel en sterk en zijn daarmee de beste in de markt!

De Super-C tanden hebben een gelijke lengte en staan garant voor een schone opname van de maaizwaden en een gelijkmatige spreiding. Verontreiniging van het ruwvoer wordt door het stapsgewijs doorkammen van de grasstoppel voorkomen. De gelijkmatige belasting van de beide tandhelften verlengt de levensduur aanzienlijk\*.

“**Een luchtig en gelijkmatig verdeeld gewas versnelt het droogproces**”

## Neem het voortouw

Fanex schudders dragen bij aan het tot stand brengen van een goede ruwvoederwinnig, zelfs in moeilijke weersomstandigheden. Bij het mogelijk omslaan van weer, is het belangrijk dat de uitrusting hierop kan anticiperen.

De Fanex schudders hebben de juiste eigenschappen voor een

snel droogproces van het gewas.

De Fanex Super-C tanden, werken met een grote overlap, dankzij het rotorontwerp:

- gelijke tandlengte
- consistente belasting
- langere levensduur
- eenvoudig in opslag
- directe start van de draaibeweging



Optioneel derde wiel voor een nog betere bodemvolgving.

\*CompactLine standaard C-tanden met kruldiameter van 68 mm en 9 mm dikke tanden.



### De Super-C tand

Om een hoge kwaliteit ruwvoer van het land te krijgen, is het van belang dat het gras wordt opgepakt en vervolgens luchtig en gelijk wordt verspreid. Verontreiniging van het ruwvoer wordt door het stapsgewijs doorkammen van de grasstoppel voorkomen.

Het gewas wordt gelijkmatig verdeeld over een grote afstand, zodat het natte gewas bovenop het droge komt te liggen.

Tanden met een gelijke lengte hebben als groot voordeel dat er een gelijkmatige belasting ontstaat op beide tanden waardoor er een lange levensduur ontstaat. De Fanex Super-C tanden zijn gemaakt van een 10 mm dik metaal. De diameter van de krul is maar liefst 20% groter dan normaal, waardoor deze uiterst flexibel zijn en een grote levensduur is gewaarborgd.



Grote overlap zorgt ervoor dat het gewas gelijkmatig wordt verdeeld.

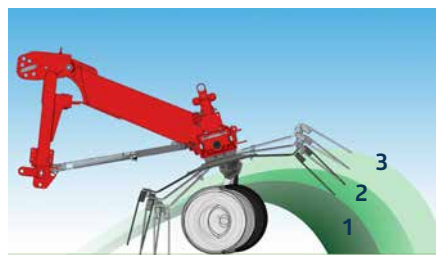


Links: Super C-tand 10mm  
Rechts: Standaard C-tand 9mm

“**20% grotere kruldiameter** dan overige merken”



Zonder gereedschap de schudhoek verstellen in 3 stappen.



### De weg naar kwaliteitsruwvoer

Met de drievoudige schudhoekverstelling bereikt u een optimale afstemming op alle werkomstandigheden en een snellere droging in dezelfde tijd, bij minimale verliezen. Zo krijgt u kwaliteitsruwvoer.

De juiste schudhoekinstelling geeft een aanzienlijke verbetering van het droogproces. Stel de rotoren in voor een agressieve werking of kies voor een meer vlakke afstelling voor een zachtere behandeling.



# Stabilisatoren *voor een snelle en gelijkmatige gewasstroom*

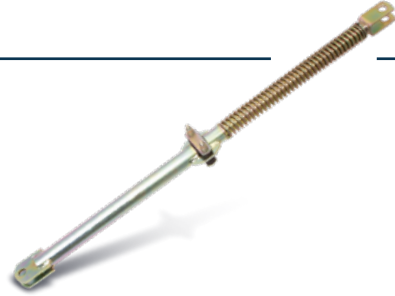


## **Stabilisatoren**

De Vicon stabilisatoren zorgen voor een uitstekende bodemvolging. De constructie van de stabilisatoren dragen bij aan een gemakkelijke en gelijke verdeling van het gras. De speciaal ontwikkelde draagframes met zo ver mogelijk uit elkaar staande aankoppelingspunten verlenen de machines een rustige loop en stabiliteit. Vooral bij bredere machines een absolute must.

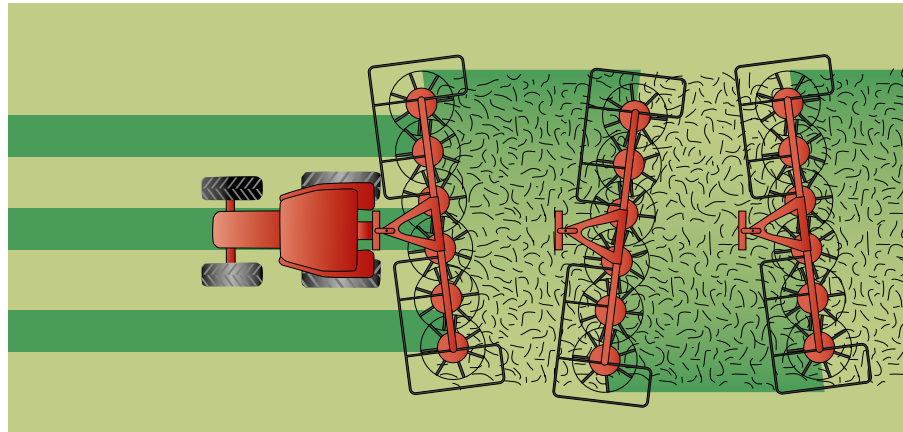
Dit garandeert zelfs bij 50 km/u transportsnelheid de hoogst mogelijke stabiliteit en betrouwbaarheid.



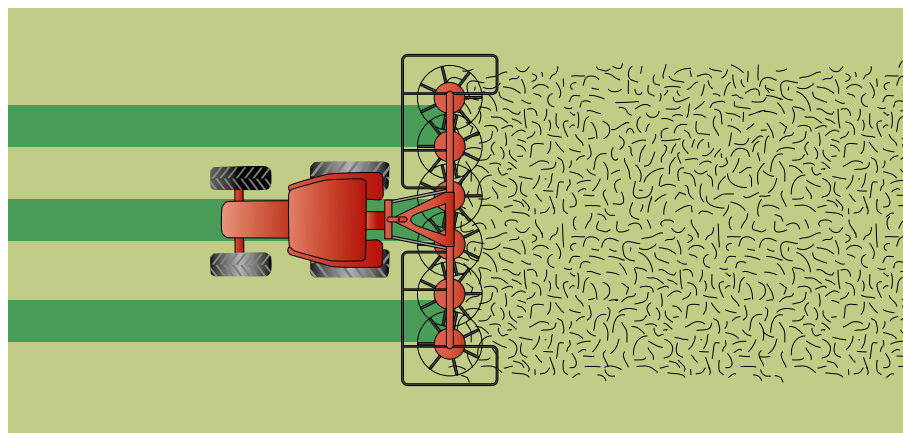


“**Vlotte en  
gelijkmatige  
verdeling**  
van het gras”

- Grote afstand tussen.
- Aankoppelingspunten, voor een zo rustig mogelijke loop.
- De machine slingert niet, d.w.z. een gelijkmatig schudbeeld.
- Diepe aankoppeling aan de driepuntsbok, voor een veilige afsteuning bij transport
- De schudder gaat niet oplopen bij heuvelafwaarts rijden, waardoor in alle posities een optimaal resultaat wordt verkregen.



Overige systemen



Vicon Fanex stabilisatoren

# FANEX PROLINE ROTOR SCHUDDERS

*My way of Farming!*







**ProLine**



**Fanex 1344C-1564C**  
Werkbreedte: 13.4 - 15.6m



**Fanex 904C-1124C**  
Werkbreedte: 9.0 - 11.2m



**Fanex 554-684-764-904-1124**  
Werkbreedte: 5.5 - 11.2m





## Serius gemak - Grote werkbreedte, ***Eenvoudige bediening***

### **Hoge productiviteit**

Fanex 1344C en 1564C bieden meer productiviteit in alle gewassoorten. Met breedtes van 13.4 m en 15.6 m is de Fanex ontworpen met het oog op een uitstekende gewaskwaliteit. Alle elementen zijn ontworpen voor intensief gebruik, gericht op het leveren van optimale productiviteit en minder stilstand, met zeer laag onderhoudsniveau voor eenvoudige, plezierige bediening.

Met 12 of 14 rotoren met kleine diameter, zijn deze schudders ontworpen om uitstekend te schudden onder vrijwel alle omstandigheden. Het rotorontwerp met kleine diameter zorgt voor een grote overlap tussen de rotoren, voor een efficiënt oppakken en draaien van het gewas en een perfecte verdeling over de volledige werkbreedte.

### **Minimaal onderhoud**

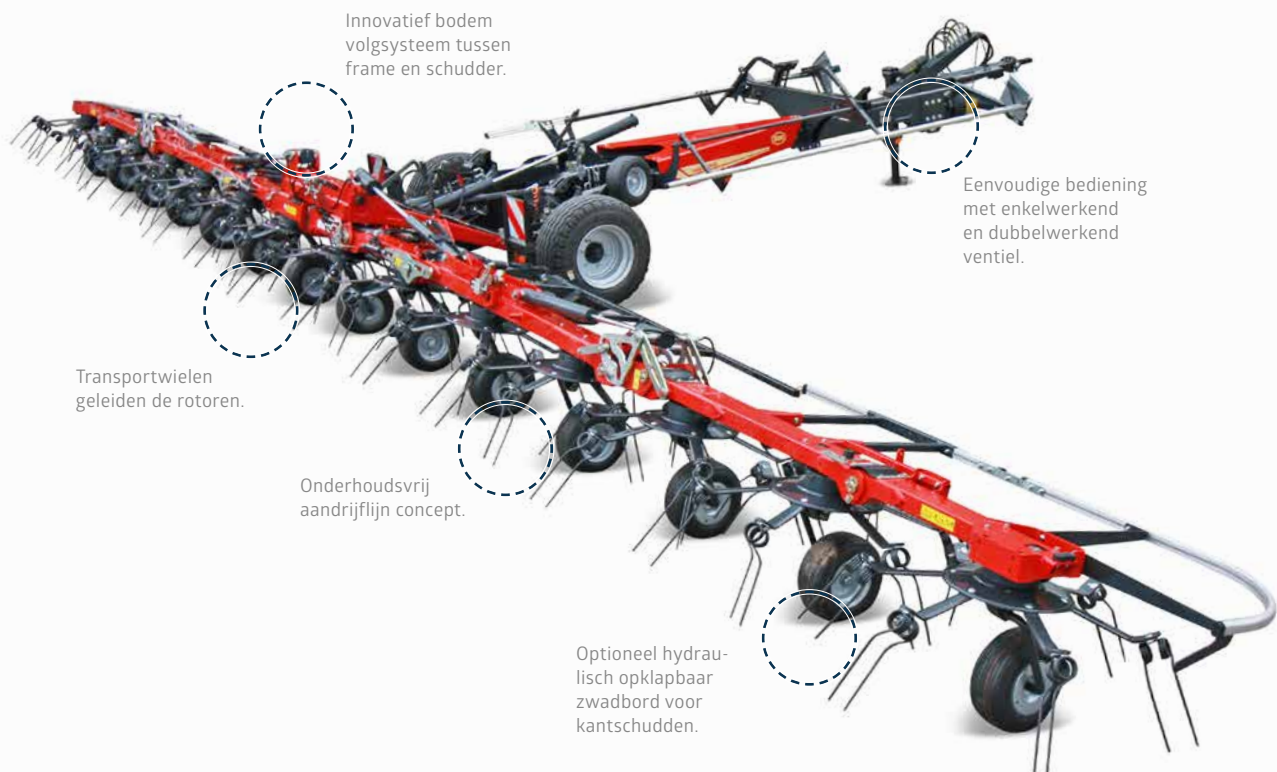
De bestuurder van deze schudder zal genieten van de eenvoudige onderhoud specificaties met lange intervallen. De smeerpunten zijn beperkt tot een minimum, de aandrijflijn (behalve de aftakas), rotoren en de meeste verbindingen zijn onderhoudsvrij.





De Fanex 1344C en 1564C kunnen eenvoudig in drie stappen worden uitgeklaapt. Eerst wordt hij met het enkelwerkende ventiel uit de transportbeugels getild. Vervolgens wordt hij uitgeklaapt naar de kopakkerpositie via het dubbelwerkende ventiel. Tot slot wordt hij neergelaten door het enkelwerkende ventiel in de zweefstand te zetten.

“**Nieuw innovatief**  
bodemvolgend  
systeem met een  
zeer flexibel frame”





## Uitstekende ***bodemvolging***

### **TerraFlow**

Nauwkeurige bodemvolging is van groot belang voor een goede schudkwaliteit. Vooral in uitdagende en veeleisende veldomstandigheden. U wilt het gewas perfect schudden en niet dat er ruwe as in het gewas komt. De oplossing van Vicon voor het nauwkeurig volgen van de bodem over de gehele werkbreedte van 15,6 m is het nieuwe TerraFlow-systeem.

Dit nieuwe, innovatieve bodemvolgsysteem bestaat uit een frame verbinding welke zich perfect kan aanpassen, waardoor alle 14 rotoren nauwkeurig de grondcontouren volgen en zich aanpassen aan de bodemomstandigheden. De schudderunit volgt de wielen van het carrierframe en past zich volledig onafhankelijk aan van de beweging van het frame.

Dit betekent dat de tandafstand tot de grond constant blijft op elk te schudden perceel, wat zorgt voor schoon en nauwkeurig werken en een uniforme gewasstroom. Een unieke Vicon functie die de bodemvolging en ruwvoerkwaliteit naar een nieuw niveau brengt.





Beide modellen kunnen worden opgeklapt tot een breedte van minder dan 3m en lopen soepel als een aanhangwagen achter de trekker.

### Eenvoudige bediening

Het enige wat nodig is om te werken is een enkel werkend ventiel voor het omhoog heffen en een dubbelwerkend ventiel voor het inklappen. Dit maakt de schudder geschikt voor de meeste tractoren.

Het activeren van de kopakkerstand zorgt ervoor dat er over geschude stukken gereden kan worden. U hoeft alleen maar het enkelwerkende ventiel te bedienen om de schudderunit op te tillen, waardoor u gemakkelijk kunt manoeuvreren.

Met de kantschudinrichting houdt u het gewas binnen het perceel bij het schudden langs perceelsgrenzen en kopakkers. Het optionele hydraulisch bedienbare zwadbord houdt het gewas binnen de werkbreedte van de schudder.



Hydraulische hoogteverstelling is optioneel verkrijgbaar en wordt geregeld met een extra dubbelwerkend ventiel. De schaal is gemakkelijk af te lezen vanuit de cabine, waardoor de machine eenvoudig correct kan worden ingesteld.



Uitgerust met brede 380/55-17 banden voor stabiliteit en goede bodembescherming. 500/50-17 banden zijn optioneel verkrijgbaar.



Een hydraulisch zwadbord zorgt ervoor dat het gewas binnen de werkbreedte van de machine blijft (optie).



Grote bodemvrijheid in de kopakkerpositie.





## Productiviteit *tot in de kern*



Sterk en robuust hoofdframe met V-vormige aanbouwboek.



Aluminium bescherm-beugels, welke licht in gewicht zijn, maar enorm sterk en vormvast.

### **Met het oog op eenvoudig onderhoud**

Aangedreven met onderhoudsvrije aftakassen en tandwielkasten, kan de aandacht volledig worden gegeven aan het oogsten van kwaliteitsvoer van het land. Er gaat geen tijd verloren aan het smeren van talloze nippels. Daarbij zijn de scharnieren van de frames uitgerust met sterke, onderhoudsvrije kogellaagers voor een lange levensduur en een stabiele constructie.





Alle schudders kunnen worden uitgerust met een steunwiel voor een correcte afstelling van de schudder onafhankelijk van de trekker en chauffeur.

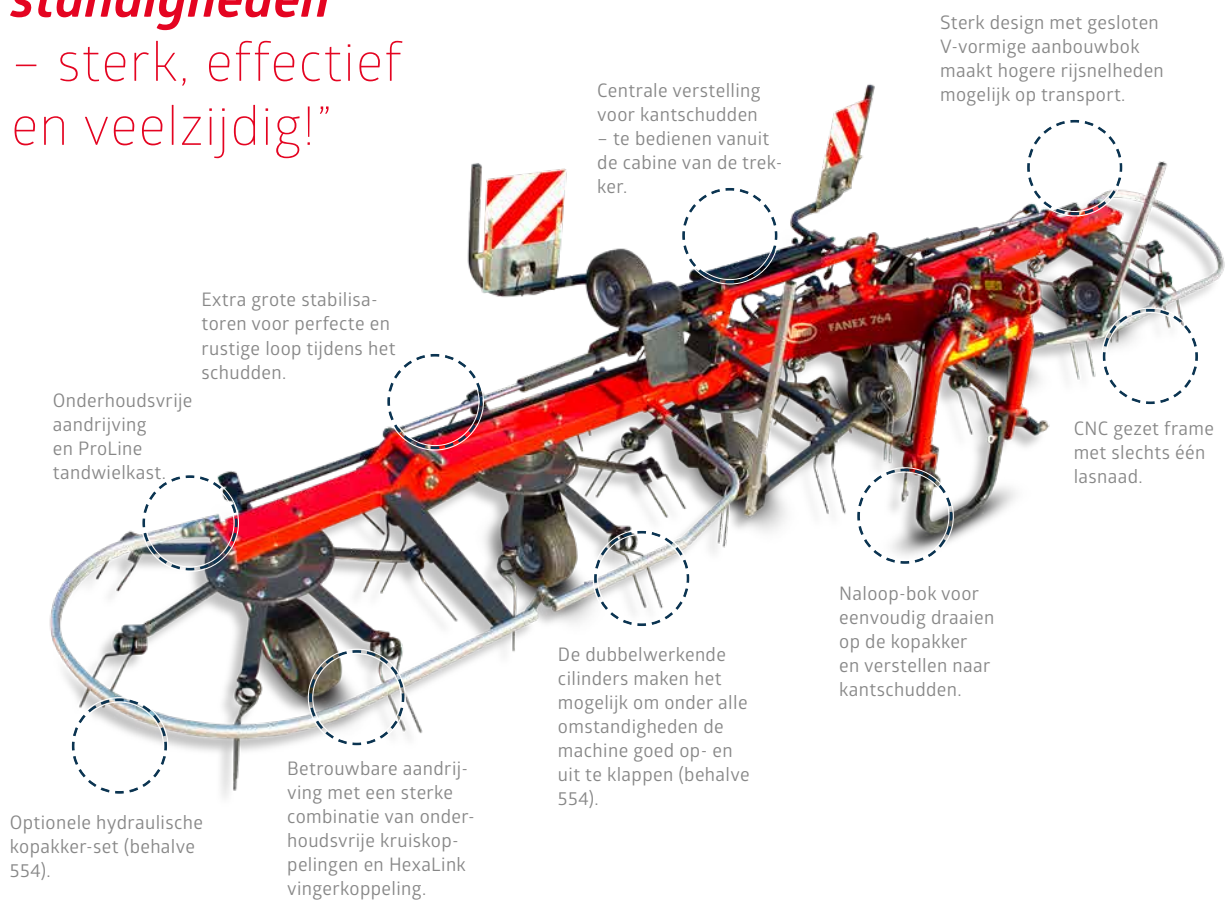
### Heavy Duty betrouwbaarheid

Vicon's nieuwe generatie gedragen schudders is ontwikkeld voor perfect schudden in alle gewasomstandigheden en kenmerkt zich door minimaal onderhoud en compacte transportafmetingen.

### Perfect schudwerk onder alle omstandigheden

- onderhoudsvrij
- verminderde inspanningen in het seizoen
- hoge belastingoverdracht
- zwaarste gewas
- sterke trillingsdempers
- gelijkmatig spreidend patroon
- eenvoudige standaard instellingen

“**Perfect voor alle gewasomstandigheden** – sterk, effectief en veelzijdig!”





## Lager op transport – *Hogere efficiëntie*



Om de productiviteit te verhogen zijn deze schudders uitgerust met de mechanische kantschudinrichting. Optioneel is een hydraulische bediening beschikbaar. Een marker geeft slim de positie van de as aan.



“**Compact tijdens transport**

– vernieuwde manier van opklappen”



Compact in transport en in opslag, de Fanex ProLine serie.



Fanex 684 in transport.

“**180° inklapbaar voor transport**”

**Compacte transport afmetingen**

Deze ProLine schudders bieden zeer compacte transportafmetingen met hun nieuwe slimme manier van opklappen. Een gereduceerde parkeerhoogte is mogelijk, dankzij de implementatie van de HexaLink vingerkoppeling in de verbindingen van de twee buitenste rotoren (Fanex 764, 904 en 1124). De schudder wordt in- en uitgeklaapt met behulp van dubbelwerkende cilinders\*. Ze zorgen voor veilig uitklappen onder alle omstandigheden.

\*Behalve 554



Dankzij de Vicon HexaLink vingerkoppeling kunnen de rotoren 180° worden opgevouwen voor transport.



Een hydraulische kopakkerset is optioneel leverbaar.



## Accuraat schudden *met veel capaciteit*



Fanex 1124 is uitgerust met de XL-versie van de HexaLink vingerkoppeling.

### **11m capaciteit schudder**

Van zware silage tot hooi maken, de Fanex 1124 is ontworpen om uitstekend schudwerk te leveren, om zo aanzienlijk het droogproces te versnellen. Met maar liefst 11.2m werkbreedte en 10 rotoren, elk voorzien van 6 tandarmen per rotor, levert de schudder grootse prestaties.

Fanex 1124 is voorzien van de nieuwe XL-versie van de HexaLink vinger koppeling voor een betrouwbare vermogensoverdracht en het opvouwen van 180° van de rotoren voor transport.

Met de volledig gesloten en sterke driepunts-bok, past de Fanex 1124 perfect bij de werkwijze van professionele veehouders, die op zoek zijn naar een sterke, productieve en veelzijdige schudder.



**Voordelen:**

- 10 rotor systeem
- kleine diameter
- optimaal gebruik van werkbreedte
- geen kabelbediening voor ontgrendeling
- breedste 3-punts schudder met 11.2m in de markt

“**Nieuw opklapmechanisme**  
gelijkmatige  
gewichtsverdeling”



Compacte transport afmetingen van Fanex 1124 - parkeerhoogte is slechts 3.80m.



Met de optionele kopakkerset met pilotbox (elektrische voorkeuze) kan de machine hydraulisch op de kopakker worden geheven.

**Eenvoudig in gebruik**

De grootste in het Vicon-gamma van gedragen schudders geleverd met een opklapmechanisme, voor extra stabiliteit bij het in- en uitklappen op heuvelachtig terrein. Dit zorgt voor een gelijkmatige gewichtsverdeling tijdens de volledige vouwvolgorde. Dankzij het nieuwe HexaLink vingerkoppelingssysteem, is de Fanex 1124 zeer compact in opslag en transport. Ondanks zijn indrukwekkende werkbreedte van 11,2 m, heeft deze schudder een parkeerhoogte van 3,80 m en een transportbreedte van slechts 2,95m.



**Nieuw opklapsysteem** – zorgt voor gelijkmatige gewichtsverdeling tijdens in- en uitklappen.



## Ontworpen voor compacte tractoren *vanaf 60pk*



### **Slimme transport oplossing**

De nieuwe Fanex 904C is een 9m, 8-rotor schudder en de 1124C met 11,2m heeft 10 rotoren. Met het transportwielstel zijn deze speciaal geschikt voor kleinere tractoren. De brede spoorbreedte zorgt voor stabiele rij-eigenschappen tijdens het rijden op de weg. Door het carrier frame concept, is de hefcapaciteit van de trekker geen beperkende factor en is deze schudder geschikt voor tractoren vanaf 60pk.

Tijdens transport op de weg rust het schudgewicht grotendeels op de transportwielen in plaats van de achteras van de tractor. De geoptimaliseerde aandrijflijn vereist slechts weinig vermogen, zodat u met een lichte tractor toch een grote werkbreedte kunt benutten - de ideale oplossing voor besparing van brandstof en bedrijfskosten.





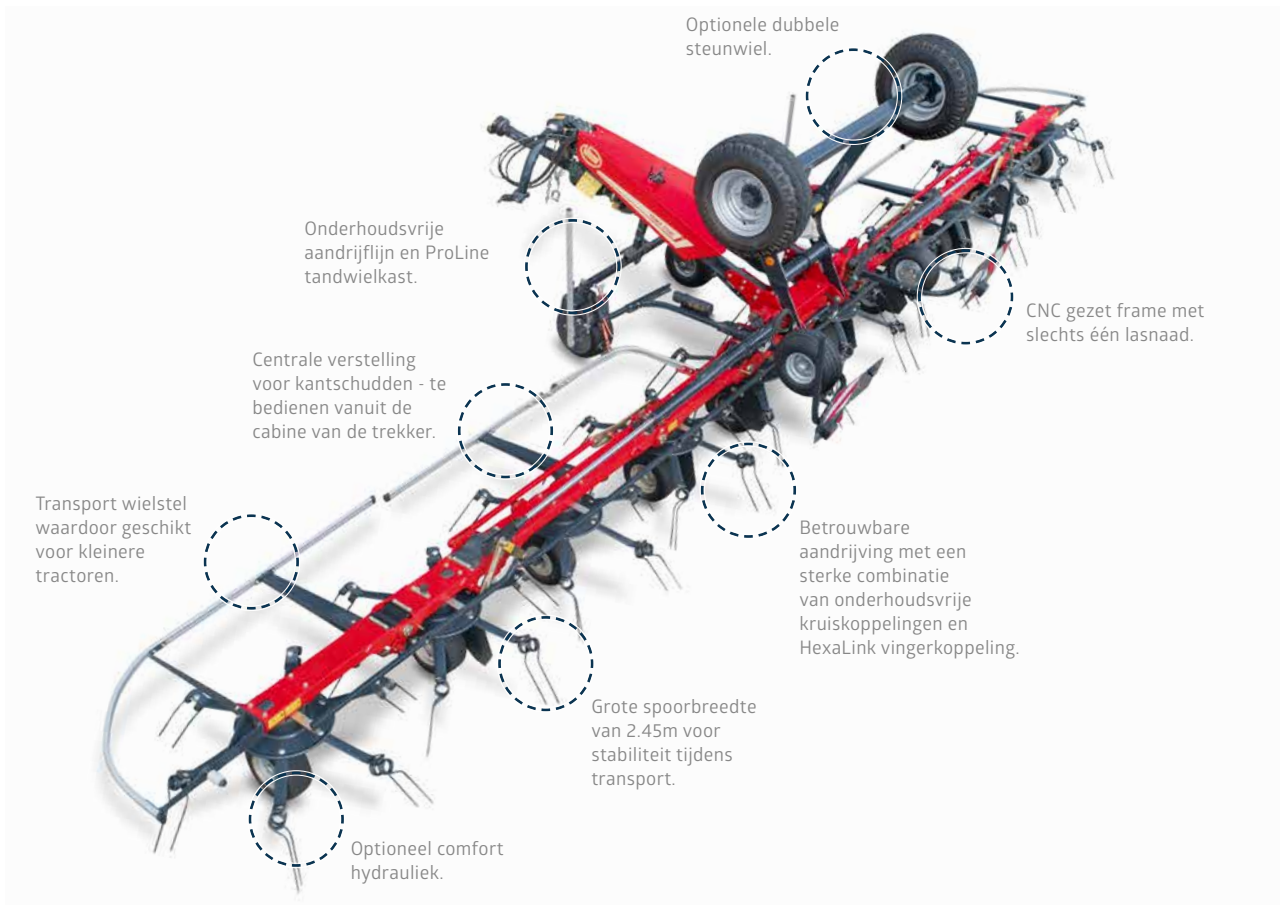
Tandemas (optioneel).



Haal meer uit uw gewas. Met kantschudden houdt u het gewas in het veld. De schudder wordt hydraulisch in kantschudpositie gezwenkt, waardoor het gewas eenvoudig van de perceelsrand af kan worden geschud.



Het optionele dubbele steunwielaan de voorzijde voor een nauwkeurige bodemvolging en eenvoudig regelen van de werkdiepte.







## Betrouwbare prestaties *met slimme transport oplossing*

### **Het carrier frame draagt de schudder**

Het concept met carrier frame van een Fanex 904C en 1124C maakt het mogelijk om met kleinere tractoren te werken. Deze twee modellen zijn zeer compact op transport en in de opslag door de uitvoering van de HexaLink vingerkoppeling op de buitenste twee rotoren.

Vicon Fanex 904C = 3.74m  
Vicon Fanex 1124C = 3.94m

De overige rotoren worden aangedreven via onderhoudsvrije kruiskoppelingen, voor een sterke en efficiënte krachtoverbrenging.





“**Hydraulisch omzetten van transport naar werkstand**”



De Fanex 904C en 1124C is standaard voorzien van brede 10.0/75 15.3 transportbanden met een grote spoorbreedte van 2.45m.



**Van transport- naar werkpositie:**

De Fanex 904C en 1124C wordt snel en gemakkelijk hydraulisch uitgeklappt in werkpositie.



# FANEX COMPACTLINE ROTOR SCHUDDERS

*My way of Farming!*







**CompactLine**



**Fanex 604-804**  
Werkbreedte: 6.05-8.05m



**Fanex 464-524**  
Werkbreedte: 4.6-5.2m





## De hooi- *specialisten*

Fanex 604 vouwt hydraulisch van werk- naar transportstand en vice versa.







Het sterke design van de V-vormige aanbouwbok zorgt voor prima stabiliteit tijdens het schudden en maakt hoge rijnsnelheid mogelijk.

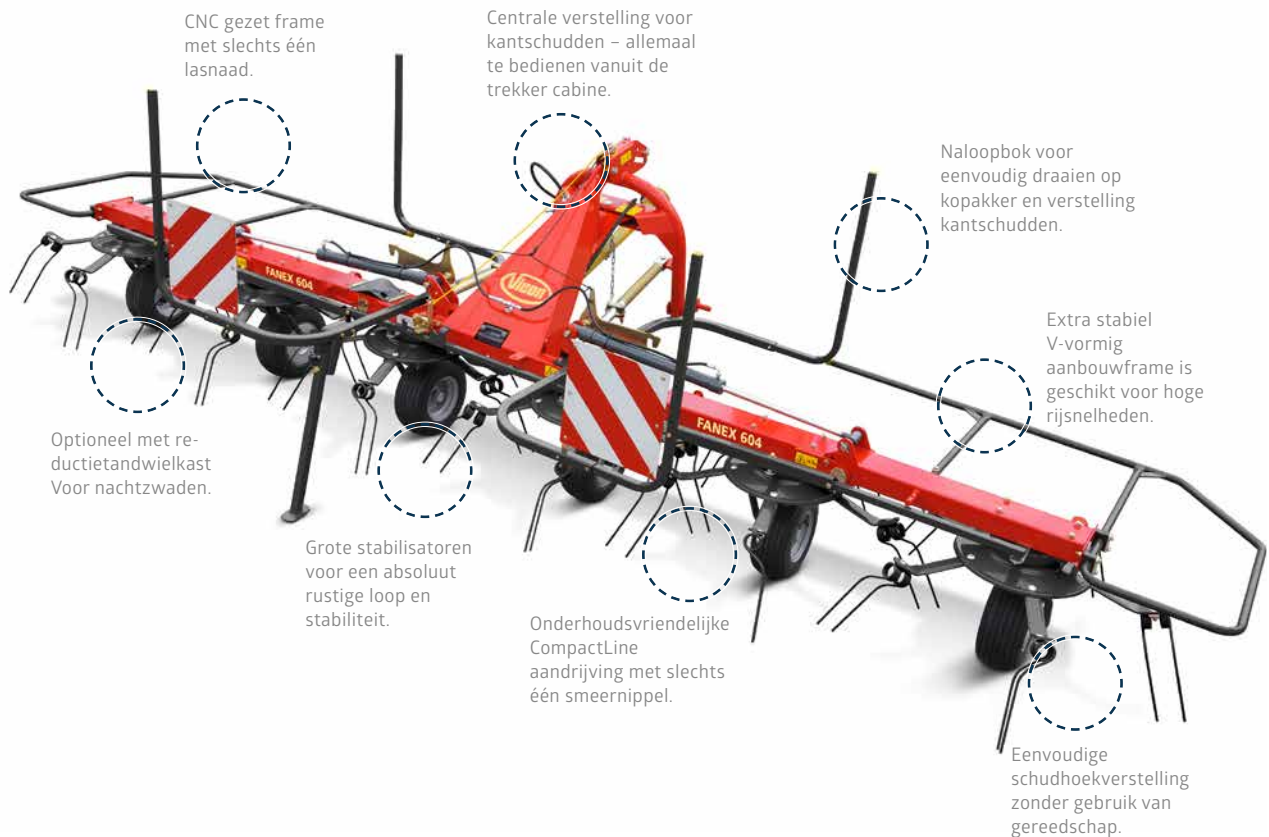


Standaard voorzien van stabilisatoren voor een gelijkmatig schudbeeld.

### Sterk in afmetingen

Fanex 604 en Fanex 804 komen met een sterk pakket Vicon kenmerken, zoals 2 stabilisatoren, sterke V-vormige aanbouwbok en centrale verstelling voor kantschudden. Een mooie werkbreedte van 6,05 m/8,05 m in combinatie met de 6/8 rotoren.

De kleine rotoren zijn speciaal ontworpen voor optimale prestaties tijdens de ruwvoederwinning. De compacte rotoren, in combinatie met een ruime overlap, garanderen een perfecte opname en egale verspreiding over de gehele werkbreedte.





## Grootse prestaties *met de Fanex 804!*

### **Compact opklapbaar voor transport**

Ondanks een werkbreedte van 8,05 m is de Fanex 804 zeer compact in transport en blijft binnen de 3,00 m. De twee buitenste rotoren zijn voorzien van de nieuwe Vicon HexaLink vingerkoppeling, een simpele en efficiënte aandrijving waardoor de rotoren in een 180° positie gevouwen kunnen worden voor transport. De overige rotoren worden aangedreven via dubbele kruiskoppelingen voor een sterke en efficiënte vermogensoverdracht.



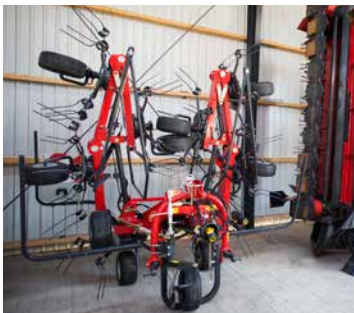
### Lange levensduur met minimaal onderhoud

De robuuste bouw en onderhoudsvriendelijkheid maken de Fanex 804 een zeer duurzame schudder, met de sterke Vicon eigenschappen als 2 stabilisatoren en sterke V-vormige aanbouwbok voor stabiel schudwerk.

De tandwielkast van de rotor hoeft slechts één keer per seizoen gesmeerd te worden op 1 smeernippel. Het uitvouwen van de schudder gaat met dubbelwerkende cilinders voor probleemloze werking onder alle omstandigheden.



Fanex 804 klapt in tot een zeer compacte transport positie.



Compacte afmetingen tijdens opslag.



Met de Vicon HexaLink vingerkoppeling kunnen rotoren 180° worden opgeklapt voor transport.



Eenvoudig verstellen van de schudhoek.



Optioneel met reductie-tandwielkast voor nachtzwaden.



Hydraulisch kantschudden (optie).

“**Compacte afmetingen tijdens opslag**”





## Compact – *Onderhoudsvriendelijk*

### **Onderhoudsvriendelijkheid**

Met werkbreedtes van 4,60 m en 5,20 m, biedt Vicon onderhoudsvriendelijke CompactLine schudders. De rotoren van de Fanex 464 en 524 worden aangedreven door onderhoudsvriendelijke tandwielkasten met slechts één smeernippel.

De dubbele lagering van kroon- en pignonwiel garanderen maximale levensduur van de aandrijving. Het lage eigengewicht van deze modellen maakt de schudder ideaal voor kleinere trekkers.





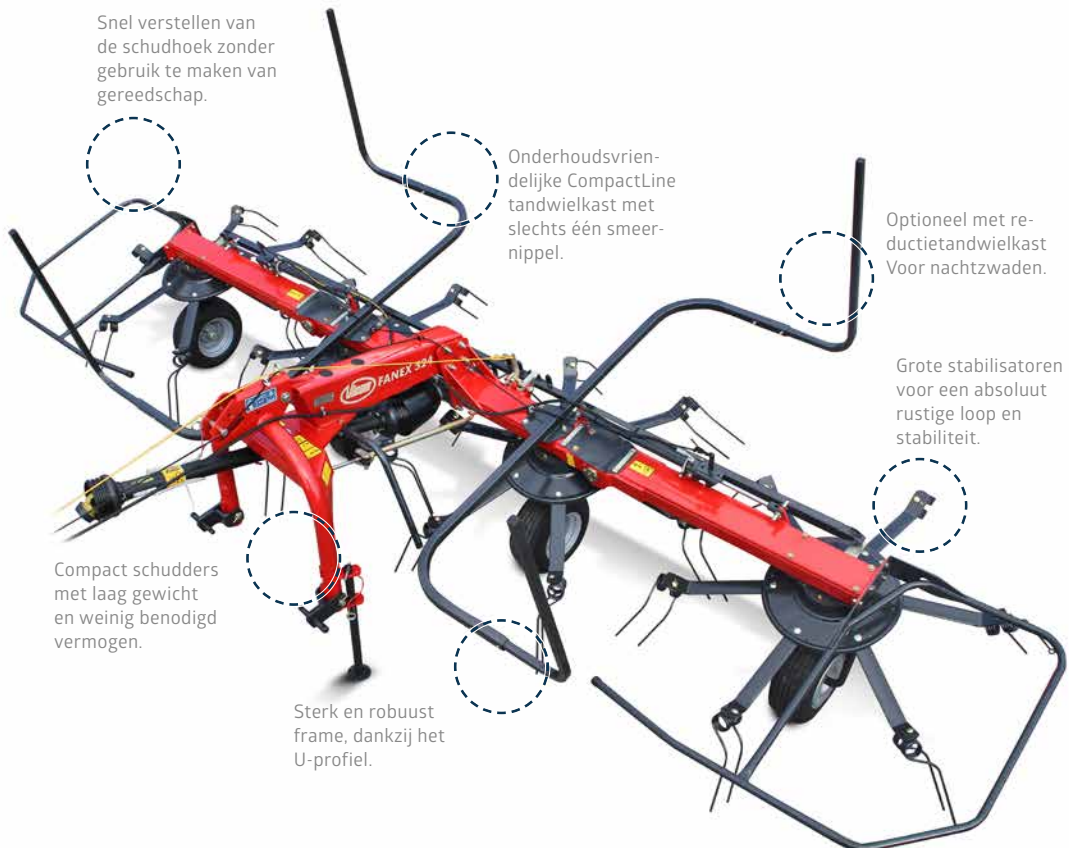
Alle schudders zijn hydraulisch opklapbaar van werk naar transportstand en omgekeerd.

### Buitengewone afmetingen

Buitengewone afmetingen Vicon springt er zelfs bij de kleinsten uit wat zijn afmetingen betreft: een rotorplaatdiameter van maar liefst 500 mm! Zoals bij alle Vicon Fanex machines zijn de aandrijvingen aan het frame gemonteerd en hebben ze geen enkele dragende functie.

Ze worden daardoor mechanisch niet belast. De maatstaf wat betreft robuustheid, rustige loop, werkkwaliteit en capaciteit! Vergelijkt u zelf!

De mechanische kantschudrichting is gemakkelijk instelbaar vanaf de trekkerstoel en standaard op de Vicon Fanex compacte modellen. Optioneel is hydraulische bediening ook mogelijk.







## Compact *en compleet*



Houdt het gewas op het perceel met kantschudden.



Als optie kunnen de schudders uitgerust worden met een derde wiel om de bodem beter te kunnen volgen.



Standaard stabilisatoren zorgen voor een gelijkmatig schudbeeld.



Optioneel met reductie-tandwielkast voor nachtzwaden.

“**Centrale  
verstelling**  
van het  
kantschudden”



Standaard mechanische kantschudinrichting op de Fanex 464 en Fanex 524.



## Originele onderdelen & services

*Wij helpen jou, zodat jij je kunt concentreren op je gewas*

- 
- 1 Duurzaam - hoge kwaliteit onderdelen**
  - 2 Meer dan 100 jaar onderdelen kennis**
  - 3 Support van een groot dealernetwerk**
  - 4 24/7 onderdelen service**
  - 5 goed getrainde technici bij de dealer**



“**MYVICON**  
 Verbonden landbouw op  
 mijn manier”

**Een gepersoniseerd online platform op maat gemaakt voor jouw machines**

Met VICON krijg je het voordeel van gemakkelijke toegang tot onze online service tools. Direct toegang tot informatie over toekomstige ontwikkelingen en updates, gebruikers- en onderdelen handleidingen veel gestelde vragen en VIP aanbiedingen. Alle informatie handig bijeen op één platform.



**REGISTREER JOUW MACHINE NU:  
 MY.VICON.EU**



# Gegevens

Model Fanex	CompactLine			
	464	524	604	804
<b>Maten en gewichten</b>				
Werkbreedte* (m)	4,60	5,20	6,05	8,05
Breedte in werkstand (m)	5,00	5,40	6,40	8,35
Transportbreedte (m)	2,85	2,90	2,75	2,90
Transportlengte (m)	2,15	2,10	1,86	1,90
Parkeerhoogte (m)	2,45	2,65	3,10	3,15
Gewicht (kg)	500	530	650	920
Theoretische capaciteit (ha/u)	3,7	4,2	4,8	6,4
<b>Aankoppeling</b>				
Driepunts-meeloopbok (cat.)	1/2	1/2	1/2	2
Hefarmen 2 punt (cat.)	-	-	-	-
Trekhaak	-	-	-	-
Stabilisatoren	●	●	●	●
<b>Rotoren/Tanden/Beveiliging</b>				
Aantal rotoren	4	4	6	8
Aantal tandarmen per rotor	5	6	5	5
Tandhoek verstelling	●	●	●	●
Schudhoek verstelling	●	●	●	●
Kantschudden, Mechanisch vanuit de cabine	●	●	●	●
Kantschudden, Hydraulisch vanuit de cabine	0	0	0	0
Reductiekast voor nachtzwaden	0	0	0	0
<b>Banden/Assen/Verlichting</b>				
Banden	16x6.5-8	16x6.5-8	16x6.5-8	16x6.5-8
Wielstel	-	-	-	-
Steunwiel (16x6.50-8)	0	0	0	0
Tandemas	-	-	-	-
Waarschuwborden	0	0	0	0
Waarschuwborden met geïntegreerde verlichting	0	0	0	0
● Standaard 0 Optie - Niet beschikbaar * DIN 11220				
** Hoogte met hydraulisch zwadbord *** 40/50mm trekoog - 80mm trekhaakkogel cpl				

De informatie in deze brochure is algemene informatie die wereldwijd gebruikt wordt. Het kan voorkomen dat deze informatie fouten, afwijkingen of weglatingen bevat, maar dit vormt geen basis voor enige claim tegen Kverneland Group. De beschikbare modellen, specificaties and accessoires die vermeld worden in deze brochure kunnen van land tot land verschillen. Neem daarom contact op met uw lokale dealer. Kverneland Group behoudt het recht om te allen tijde, zonder enige aankondiging of verplichting, wijzigingen door te voeren in het ontwerp, de getoonde of beschreven specificaties of

ProLine								
554	684	764	904	904C	1124	1124C	1344C	1564C
5,50	6,80	7,60	9,00	9,00	11,20	11,20	13,40	15,60
5,80	7,15	7,90	9,45	9,45	11,70	11,70	13,92	16,17
2,98	2,92	2,96	2,94	2,94	2,94	2,96	2,99	2,98
2,30	2,20	2,26	2,16	4,21	2,16	4,26	6,77	6,40
2,80	3,52	3,46	3,49	3,74	3,80	3,94	2,89/3,20**	2,89/3,20**
640	900	990	1260	1700	1600	2225	3195	3410
4,4	5,4	6,1	7,2	7,2	9,0	9,0	10,8	12,5
2	2	2	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	2	-	2	●	-
-	-	-	-	-	-	-	-	●
●	●	●	●	-	●	●	-	●
4	6	6	8	8	10	10	12	14
7	6	7	6	6	6	6	6	6
●	●	●	●	●	●	●	0	0
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	-	●	-	-	-
0	0	0	0	●	0	●	0	-
0	0	0	0	0	0	0	0	-
16x6.5-8	16x6.5-8	16x6.5-8	16x6.5-8	16x6.5-8	16x6.5-8	16x6.5-8	16x6.5-8	16x6.5-8
-	-	-	18.5x8.5-8	18.5x8.5-8	18.5x8.5-8	18.5x8.5-8	16x6.5-8	380/55-17
0	0	0	0	0	0	0	-	-
0	0	0	0	-	0	0	-	-
0	0	0	●	●	●	●	●	●
0	0	0	●	●	●	●	●	●









elementen toe te voegen of te verwijderen. Om specifieke functies van de machines beter toe te kunnen lichten kan het mogelijk zijn dat er veiligheidsdelen van de machines verwijderd zijn. Om letsel te voorkomen mogen veiligheidsdelen nooit verwijderd worden. Indien het toch noodzakelijk is om veiligheidsdelen te verwijderen, bijvoorbeeld voor onderhoud, vraag dan om professionele assistentie of werk onder toezicht van een technische assistent.  
 ® = merk bescherming in de EU. © Kverneland Group Kerteminde AS



# Gegevens

## De juiste schudder voor elke maai breedte



ProLine	 ROTOREN	 ROTORBREEDTE	 TANDEN PER ROTOR	 WERKBREEDTE
FANEX 1564C	14	1560 mm	6	15,60 m
FANEX 1344C	12	1560 mm	6	13,40 m
FANEX 1124/1124C	10	1560 mm	6	11,20 m
FANEX 904/904C	8	1560 mm	6	9,00 m
FANEX 764	6	1660 mm	7	7,60 m
FANEX 684	6	1560 mm	6	6,80 m
FANEX 554	4	1760 mm	7	5,50 m
CompactLine	 ROTOREN	 ROTORBREEDTE	 TANDEN PER ROTOR	 WERKBREEDTE
FANEX 804	8	1420 mm	5	8,05 m
FANEX 604	6	1420 mm	5	6,05 m
FANEX 524	4	1660 mm	6	5,20 m
FANEX 464	4	1560 mm	5	4,60 m

WERKBREEDTE\* / ZWADEN\*\*

1,6 m    2,0 m    2,4 m    2,8 m    3,2 m    3,5-3,6 m    4,0 m    8,7 m    9,0 m    9,5 m    10,2 m

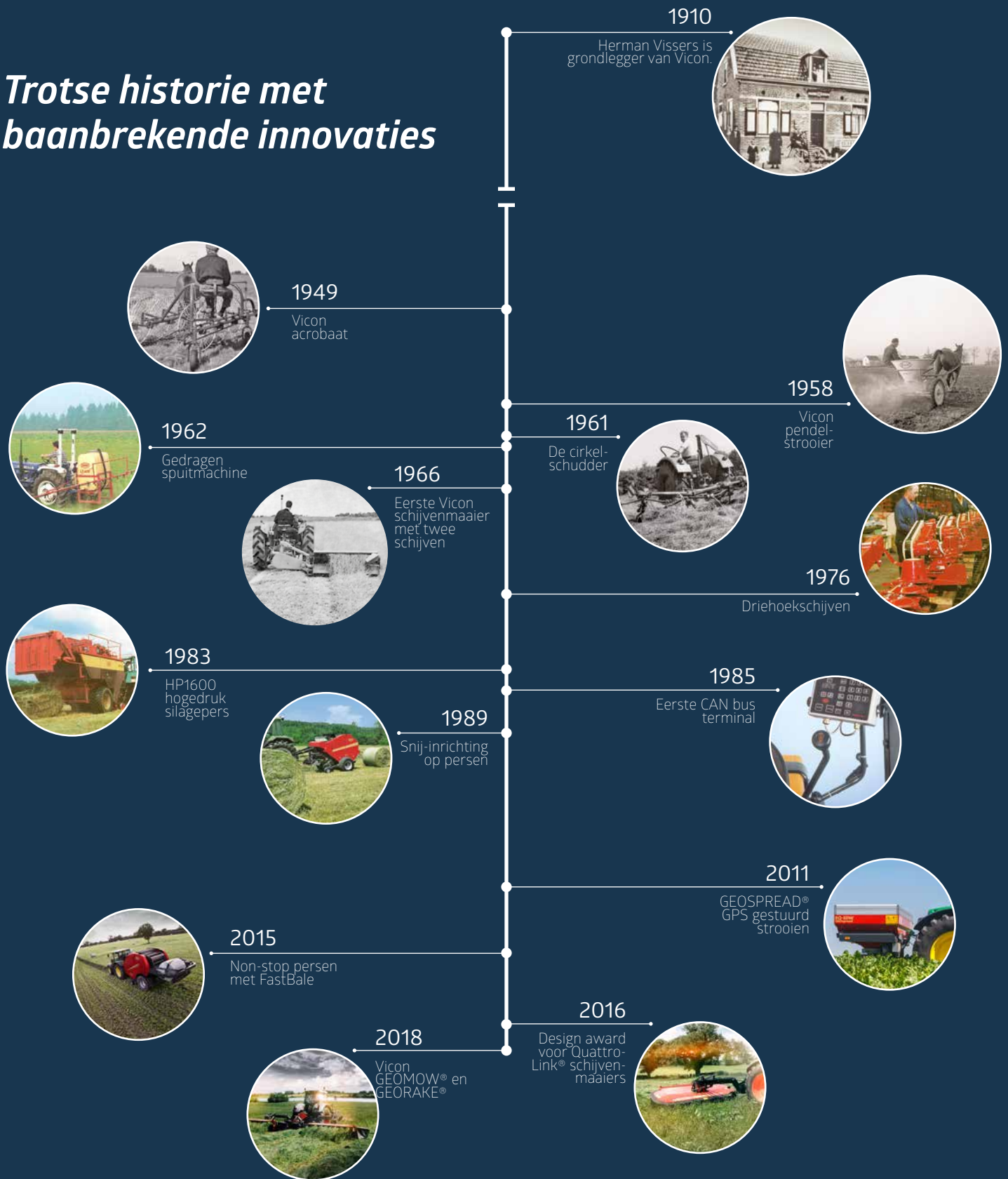

WERKBREEDTE\* / ZWADEN\*\*

1,6 m    2,0 m    2,4 m    2,8 m    3,2 m    3,5-3,6 m    4,0 m    8,7 m    9,0 m    9,5 m    10,2 m


\*alleen volledige werkbreedte bedekking afgebeeld  
 \*\*gebaseerd op gemiddelde zwadbreedte



# Trotse historie met baanbrekende innovaties



*My way of Farming!*



[www.vicon.nl](http://www.vicon.nl)

F-1456-NL\_09-2024