

Fanex
4-series



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 464-524T-524

Onderhoudsvriendelijke en compacte schudders.
Werkbreedte 4.6-5.2m.



Vicon Fanex 604-804

Compacte schudders – ideaal voor het maken van hooi.
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 9.0 en 11.2m.

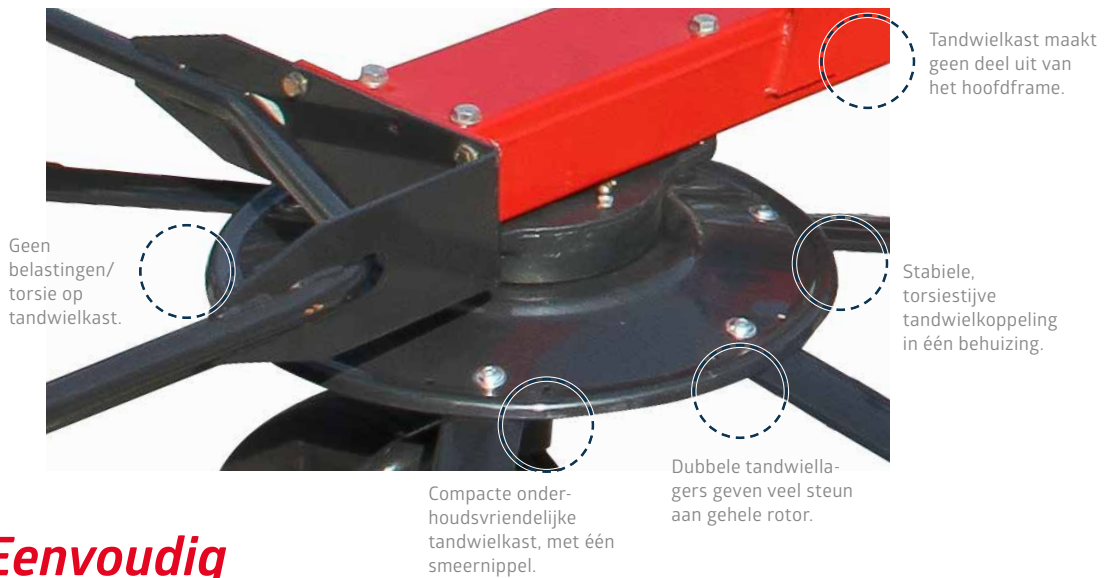
Getrokken schudders met transport wielstel



Vicon Fanex 1404C

Getrokken schudders met transport wielstel.
Werkbreedte 13.5m.

CompactLine *onderhoudsvriendelijke aandrijving*



“**Eenvoudig**
en efficiënt
afstellen”



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

ProLine

onderhoudsvrije aandrijving

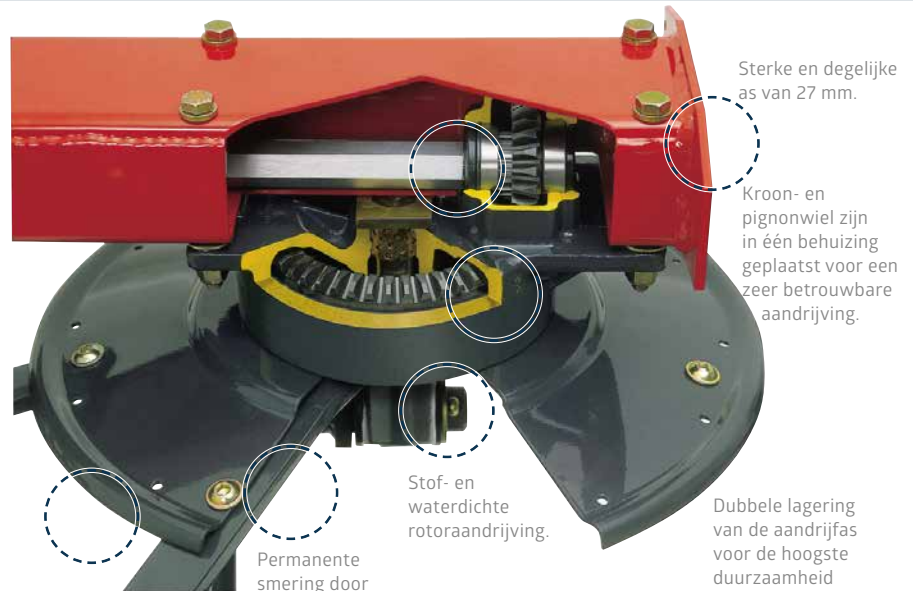
“**Onderhoudsvrije tandwielkast** – permanente smering in oliebad”

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.

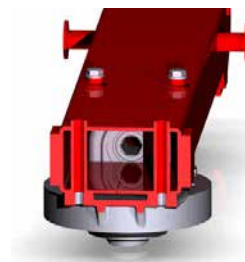
Dubbele lagering van de aandrijfas voor de hoogste duurzaamheid in de zwaarste omstandigheden.

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

Permanente smering door onderhoudsvrije oliebad-aandrijving.

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.*



*vanaf de Fanex 604

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

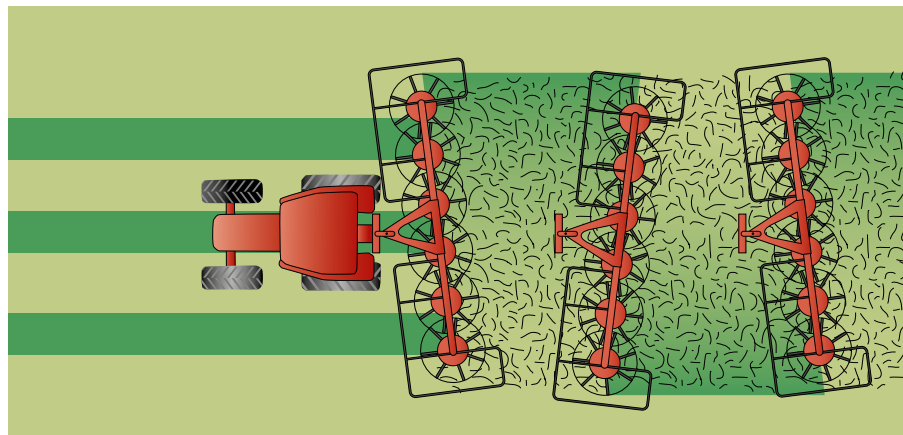
De Vicon stabilisatoren zorgen voor een uitstekende bodemvolging. De constructie van de stabilisatoren dragen bij aan een gemakkelijke en gelijke verdeling van het gras. De speciaal ontwikkelde draagframes met zo ver mogelijk uit elkaar staande aankoppelingspunten verlenen de machines een rustige loop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

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

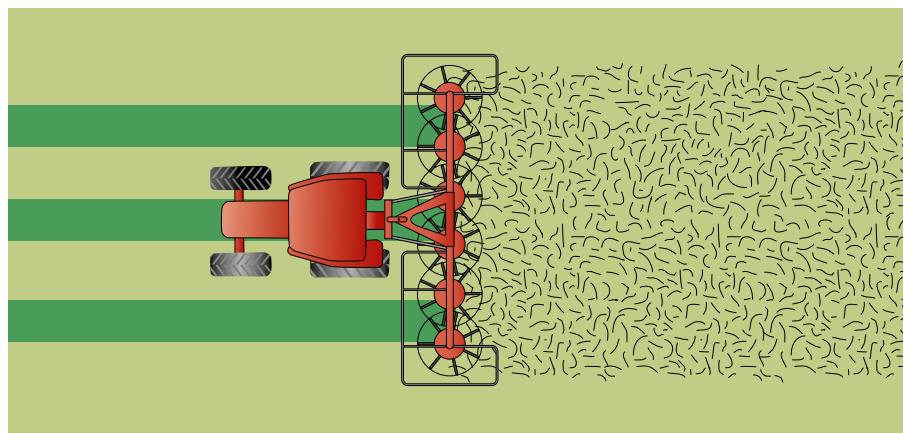


“**Vlotte en
gelijkmatige
verdeling**
van het gras”

- 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 1404C
Werkbreedte: 13.5m



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



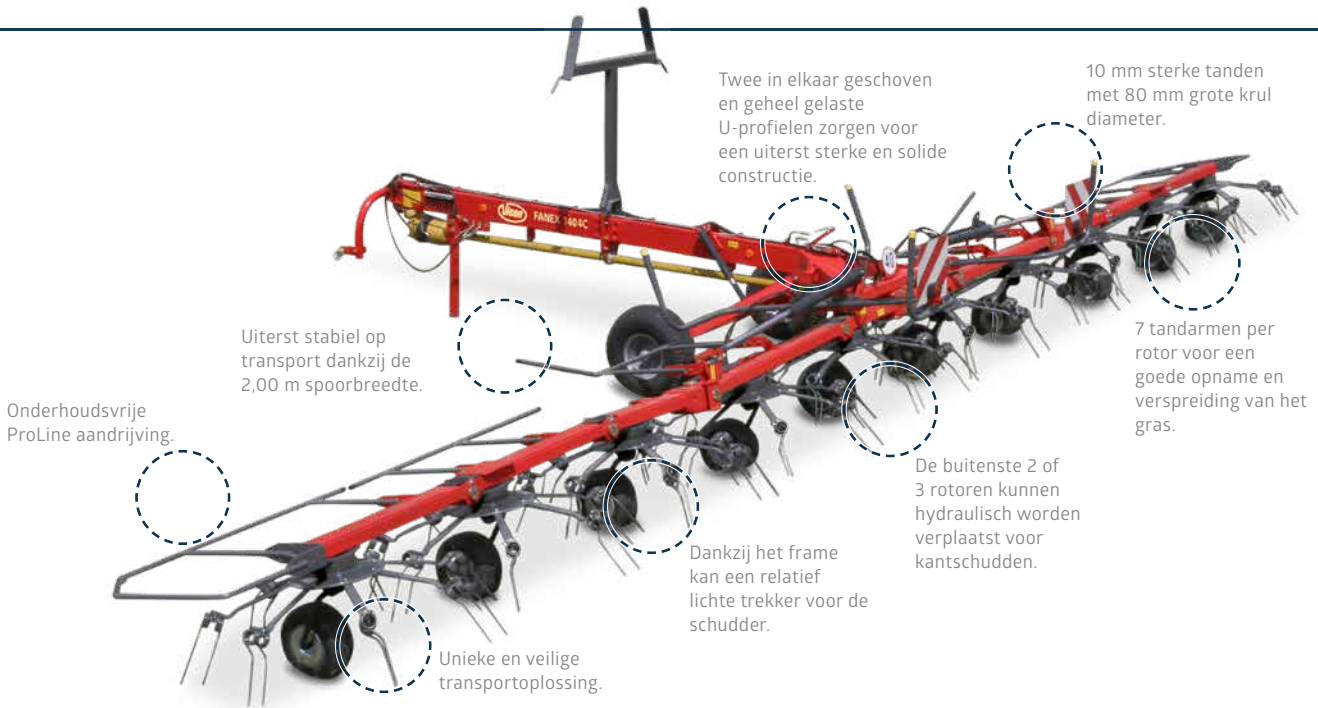
Fanex 554-684-764-904-1124
Werkbreedte: 5.5 - 11.2m



Capaciteits **Schudders**



Deze schudders bieden een nieuwe dimensie in efficiëntie en stabiliteit. Tot 10 rotoren met 7 tandarmen per rotor zorgen voor een goede en gelijkmatige verspreiding van het gras. Het solide ontwerp is uw garantie voor een lange levensduur, zelfs bij het werken in de zwaarste omstandigheden. De grote rotoren, de dubbele zware lagering en onderhoudsvrije aandrijving maakt deze werktuigen onderhoudsvrij.



Twee in elkaar geschoven en geheel gelaste U-profielen zorgen voor een uiterst sterke en solide constructie.

10 mm sterke tanden met 80 mm grote krul diameter.

Uiterst stabiel op transport dankzij de 2,00 m spoorbreedte.

7 tandarmen per rotor voor een goede opname en verspreiding van het gras.

Onderhoudsvrije ProLine aandrijving.

De buitenste 2 of 3 rotoren kunnen hydraulisch worden verplaatst voor kantschudden.

Dankzij het frame kan een relatief lichte trekker voor de schudder.

Unieke en veilige transportoplossing.

“**Spoorbreedte van 2.00m** garandeert stabiliteit”

Uiterst eenvoudig

Ondanks zijn grote werkbreedte, is de Fanex schudder uiterst eenvoudig in gebruik. Zonder enige elektronica en slechts met dubbelwerkend en 1 enkelwerkend ventiel zijn de werktuigen eenvoudig vanaf de trekkerstoel in- en uitklapbaar, evenals het instellen van het kantschudden.

Minimaal onderhoud

Dankzij de gesloten oliebad-aandrijving van de rotoren en ‘voor het leven’ gesmeerde lagers en koppelstukken zijn er slechts enkele smeernippels aanwezig. Dit betekent dat er nauwelijks onderhoud nodig is en dat de schudder altijd voorzien is van smering.



Sterke en grote wielen voor een stabiel transport.



Voor het kantschudden kunnen de buitenste 3 rotoren hydraulisch naar binnen worden gezet.



Scherp draaien (80°) op de kopakker.



Unieke *transport positie*



Snel en efficiënt schakelen tussen transport- en werkpositie.

Uitstekende bodemaanpassing, ondanks zijn grote werkbreedte.



“ **Snel en efficiënt schakelen** van transport- naar werkpositie”

Unieke transportpositie

De Fanex 1404C heeft de beschikking over een unieke transportpositie. De buitenste rotoren worden naar voren geklapt en op een drager gelegd. Daardoor worden de scharnierpunten bij het transport over de weg gespaard en is een transporthoogte mogelijk van niet meer dan 3,35 m bij een optimale ligging van het zwaartepunt. Door het slim invouwen van de machine, naar boven en naar voren, is de transportlengte minimaal. Dit resulteert in geringe parkeerruimte in de schuur, plus wendbaarder in het veld.



Tijdens transport is de hoogte slechts 3,35 m en maximaal 3,00 m breed.



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**



Fanex 684 in transport.

“**Compact tijdens transport**

– vernieuwde manier van opklappen”



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



Om de productiviteit te vergroten zijn de schudders uitgerust met een kantschudinrichting. De Fanex 904 en 1124 zijn standaard uitgerust met een hydraulische verstelling, eenvoudig te bedienen vanaf de trekkerstoel. Een aanwijzer markeert de positie van de as.

“**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
gewichts-
verdeling”



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.



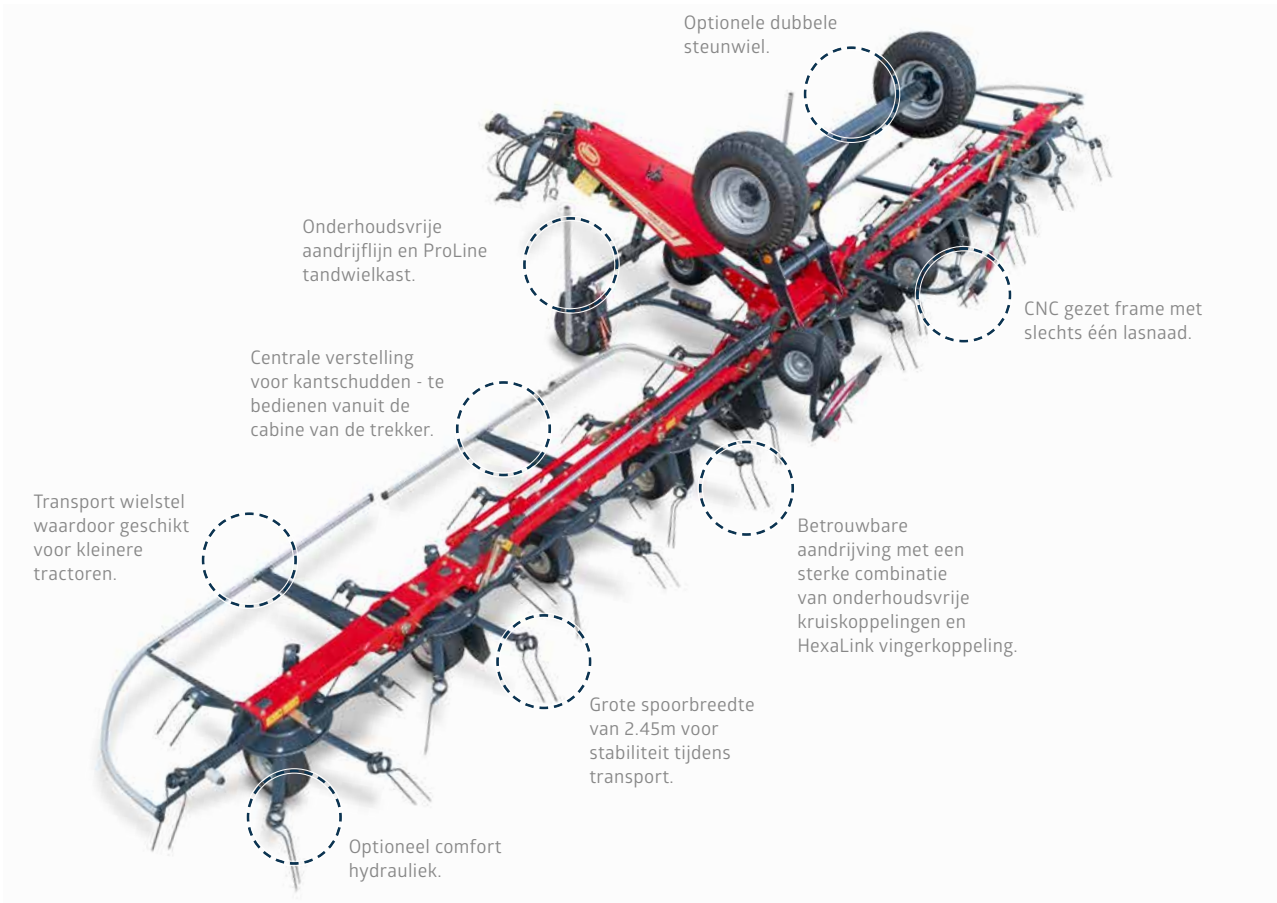
De Fanex 904C en 1124C kunnen worden uitgevoerd met een hydraulische kopakkerpositie.



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 524T
Werkbreedte: 5.2m



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.

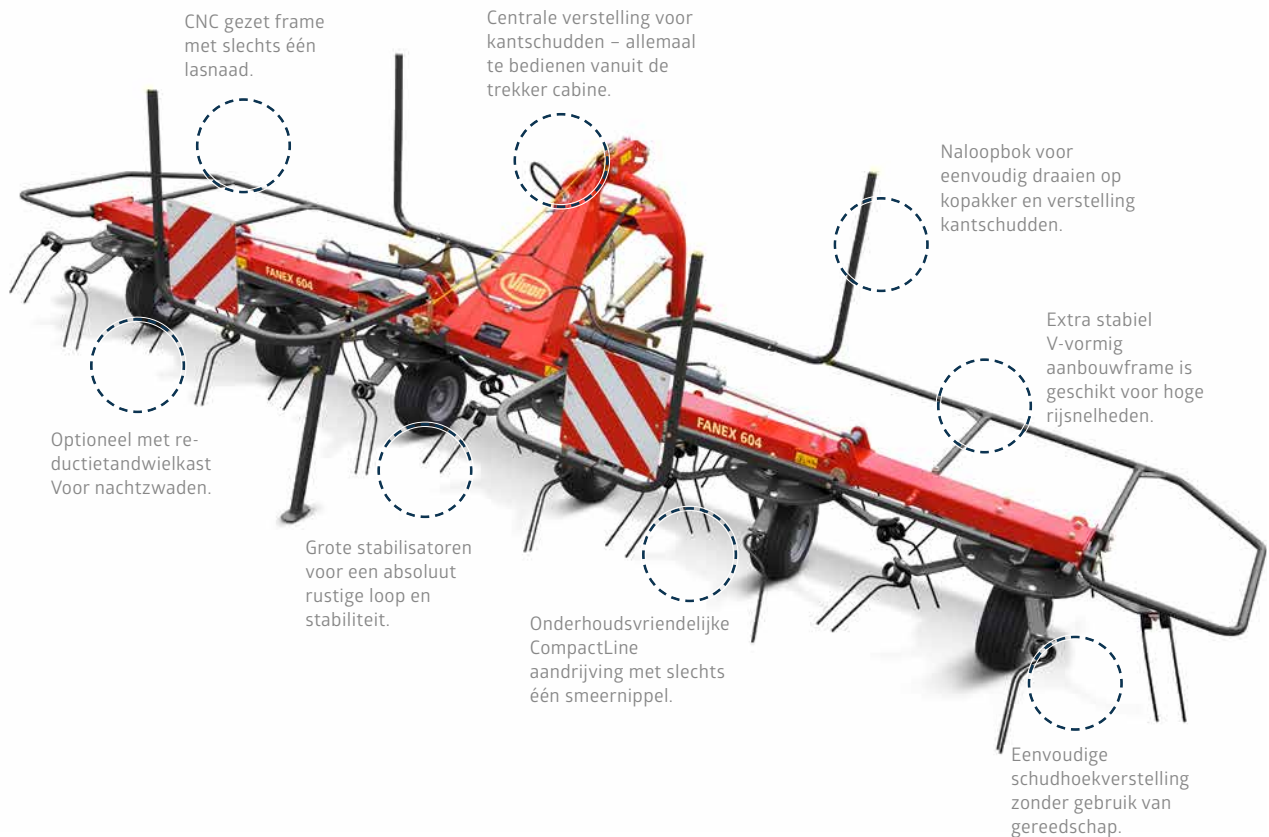


Standaard voorzien van stabilisatoren voor een gelijkmatig schudbeeld.

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.



CNC gezet frame met slechts één lasnaad.

Centrale verstelling voor kantschudden – allemaal te bedienen vanuit de trekker cabine.

Naloopbok voor eenvoudig draaien op kopakker en verstelling kantschudden.

Extra stabiel V-vormig aanbouwframe is geschikt voor hoge rijnsnelheden.

Optioneel met reductietandwielkast voor nachtzwaden.

Grote stabilisatoren voor een absoluut rustige loop en stabiliteit.

Onderhoudsvriendelijke CompactLine aandrijving met slechts één smeernippel.

Eenvoudige schudhoekverstelling zonder gebruik van gereedschap.



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.

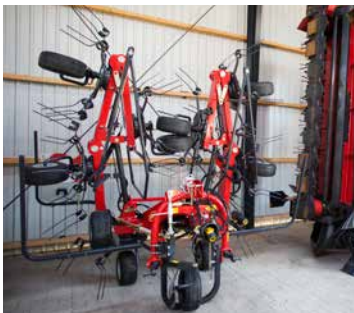
Lange levensduur met minimaal onderhoud

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, 524T 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.



De standaard stabilisatoren zorgen voor een gelijkmatige spreiding.



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

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

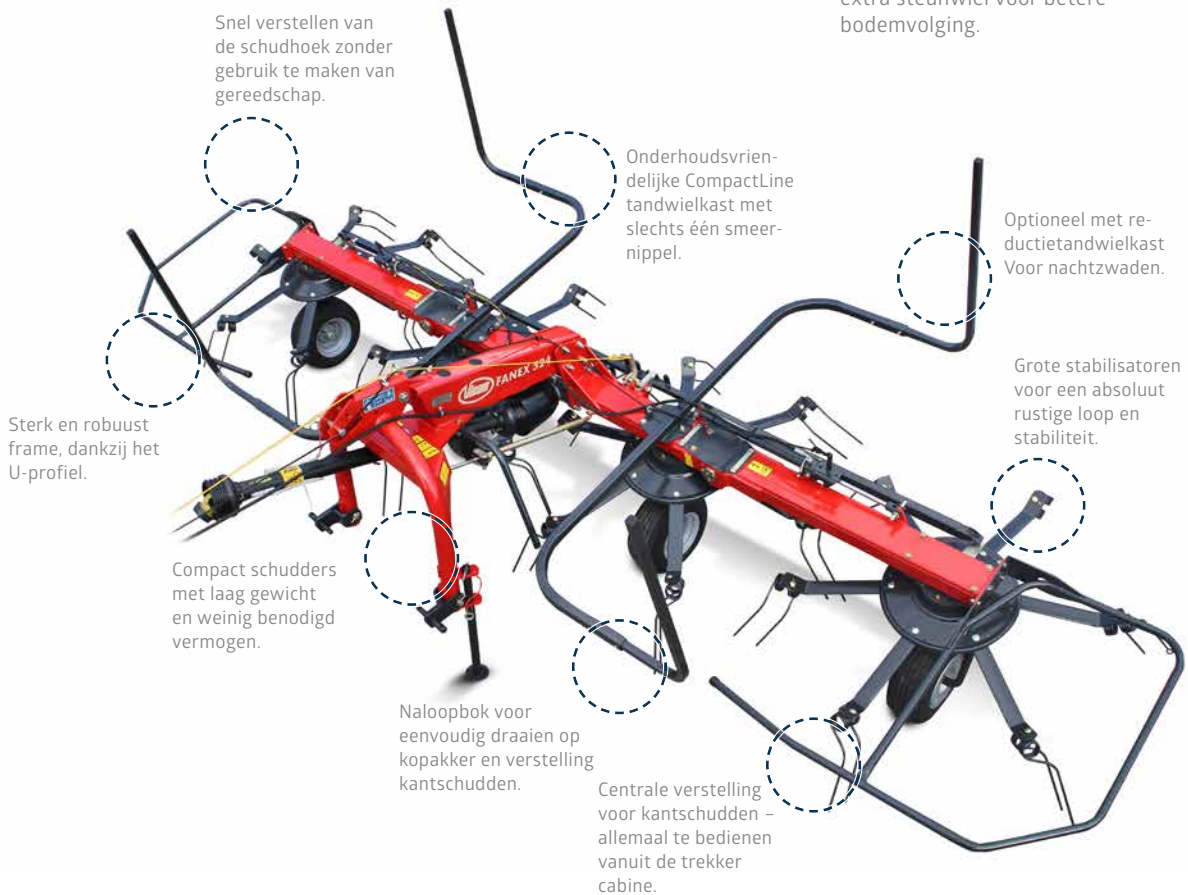
De mechanische kantschudrichting is gemakkelijk instelbaar vanaf de trekkerstoel en standaard op de Vicon Fanex compacte modellen. Optioneel is hydraulische bediening ook mogelijk.

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.



Optioneel kunnen de schudders worden uitgerust met een extra steunwiel voor betere bodemvolging.





Compact *en compleet*



Houdt het gewas op het perceel met kantschudden.



Getrokken schouder met dissel.



Tijdens het hydraulisch opklappen voor transport, gaan de tanden automatisch ophoog.



Optioneel met reductie-tandwielkast voor nachtzwaden.



Optionele tandmassen verbeteren de bodemaanpassing voor de Fanex 464 en Fanex 524.



Vicon Fanex 524T.



Standaard mechanische kantschudinrichting op de Fanex 464 en Fanex 524.

“**Centrale verstelling** van het kantschudden”

Originele Onderdelen & Service ***Dat maakt uw werktuig tot een Vicon***



De originele Vicon-onderdelen zijn een belangrijk deel van het DNA van uw werktuig. De onderdelen van onze werktuigen worden gefabriceerd onder dezelfde strikte specificaties als het werktuig zelf. Daarom past en werkt deze gegarandeerd zoals in de specificaties aangegeven, zodat u op optimale snelheid kunt blijven werken.

Wij beschouwen elke verkoop van een Vicon werktuig als het begin van een lange-termijnrelatie. Het is onze missie om u van een veiligheidsnet van onderdelen en service te voorzien en ervoor te zorgen dat uw investering in het veld optimaal presteert. Breng de authenticiteit van uw werktuig niet in gevaar met goedkope oplossingen. Originele Vicon-onderdelen zijn gegarandeerd de oplossing voor een optimale 'Vicon-experience'.



Uw onderdelenspecialist

Uw plaatselijke Vicon-dealer staat altijd klaar om u te ondersteunen met onderdelen en service. Hij is een loyale partner, die elke centimeter van uw werktuig kent. Uw dealer heeft alle onderdelen voorradig die u nodig hebt en beschikt tevens over de faciliteiten om uw werktuig te onderhouden.

“Originele onderdelen vormen het echte DNA van uw werktuig”



Altijd leverbaar

Tijd is geld, en we weten hoe belangrijk het is om op het juiste moment over de juiste onderdelen te kunnen beschikken! Uw Vicon-dealer wordt ondersteund door een zeer groot distributienetwerk en kan u dus precies leveren wat u nodig heeft, op het moment dat u het nodig heeft.



Registreer online!

Meld uw Vicon werktuig zelf online aan via www.mijnvicon.nl. Bij het aanmelden ontstaat een online omgeving rondom uw werktuig met alle benodigde informatie, zoals handleidingen, onderdelenboeken, tips & tricks over afstellingen etc. Alle antwoorden zijn gemakkelijk te vinden – met een paar klikken!

Gegevens

Model Fanex	CompactLine				
	464	524T	524	604	804
Maten en gewichten					
Werkbreedte* (m)	4.60	5.20	5.20	6.05	8.05
Breedte in werkstand (m)	5.00	5.40	5.40	6.40	8.35
Transportbreedte (m)	2.85	2.90	2.90	2.75	2.90
Transportlengte (m)	2.15	2.60	2.10	1.86	1.90
Parkeerhoogte (m)	2.45	2.65	2.65	3.10	3.15
Gewicht (kg)	500	460	530	650	920
Theoretische capaciteit (ha/u)	3.7	4.2	4.2	4.8	6.4
Aankoppeling					
Driepunts-meeloopbalk	●	-	●	●	●
Trekbeek voor gatenbalk	-	●	-	-	-
Aankoppeling in trekstangen	-	-	-	-	-
Stabilisatoren	●	-	●	●	●
Rotoren/Tanden/Beveiliging					
Aantal rotoren	4	4	4	6	8
Aantal tandarmen per rotor	5	6	6	5	5
Tandhoek verstelling	●	●	●	●	●
Schudhoek verstelling	●	1	●	●	●
Kantschudden, Mechanisch vanuit de cabine	●	-	●	●	●
Kantschudden, Hydraulisch vanuit de cabine	0	-	0	0	0
Reductiekast voor nachtzwaden	0	0	0	0	0
Banden/Assen/Verlichting					
Banden	16x 6.5-8	16x 6.5-8	16x 6.5-8	16x 6.5-8	16x 6.5-8
Wielstel	-	-	-	-	-
Steenwiel (16x6.50-8)	0	-	0	0	0
Tandemas	-	0	-	-	-
Waarschuingsborden	0	0	0	0	0
Waarschuingsborden met geïntegreerde verlichting	0	0	0	0	0

● Standaard 0 Optie - Niet beschikbaar * DIN 11220




















































































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	1404C
5.50	6.80	7.60	9.00	9.00	11.20	11.20	13.30
5.80	7.15	7.90	9.45	9.45	11.70	11.70	13.80
2.98	2.92	2.96	2.94	2.94	2.94	2.96	2.98
2.30	2.20	2.26	2.16	4.21	2.37	4.26	6.20
2.80	3.52	3.46	3.49	3.74	3.80	3.94	3.35
640	900	990	1260	1700	1600	2225	2300
4.4	5.4	6.1	7.2	7.2	9.0	9.0	10.7
●	●	●	●	-	●	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	●	-	●	●
●	●	●	●	-	●	-	-
4	6	6	8	8	10	10	10
7	6	7	6	6	6	6	7
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	-	●	●	-
0	0	0	●	●	●	●	●
0	0	0	0	0	0	0	0
16x	16x	16x	16x	16x	16x	16x	16x
6.5-8	6.5-8	6.5-8	6.5-8	6.5-8	6.5-8	6.5-8	6.5-8
-	-	-	18.5x	18.5x	18.5x	18.5x	18.5x
-	-	-	8.5-8	8.5-8	8.5-8	8.5-8	8.5-8
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

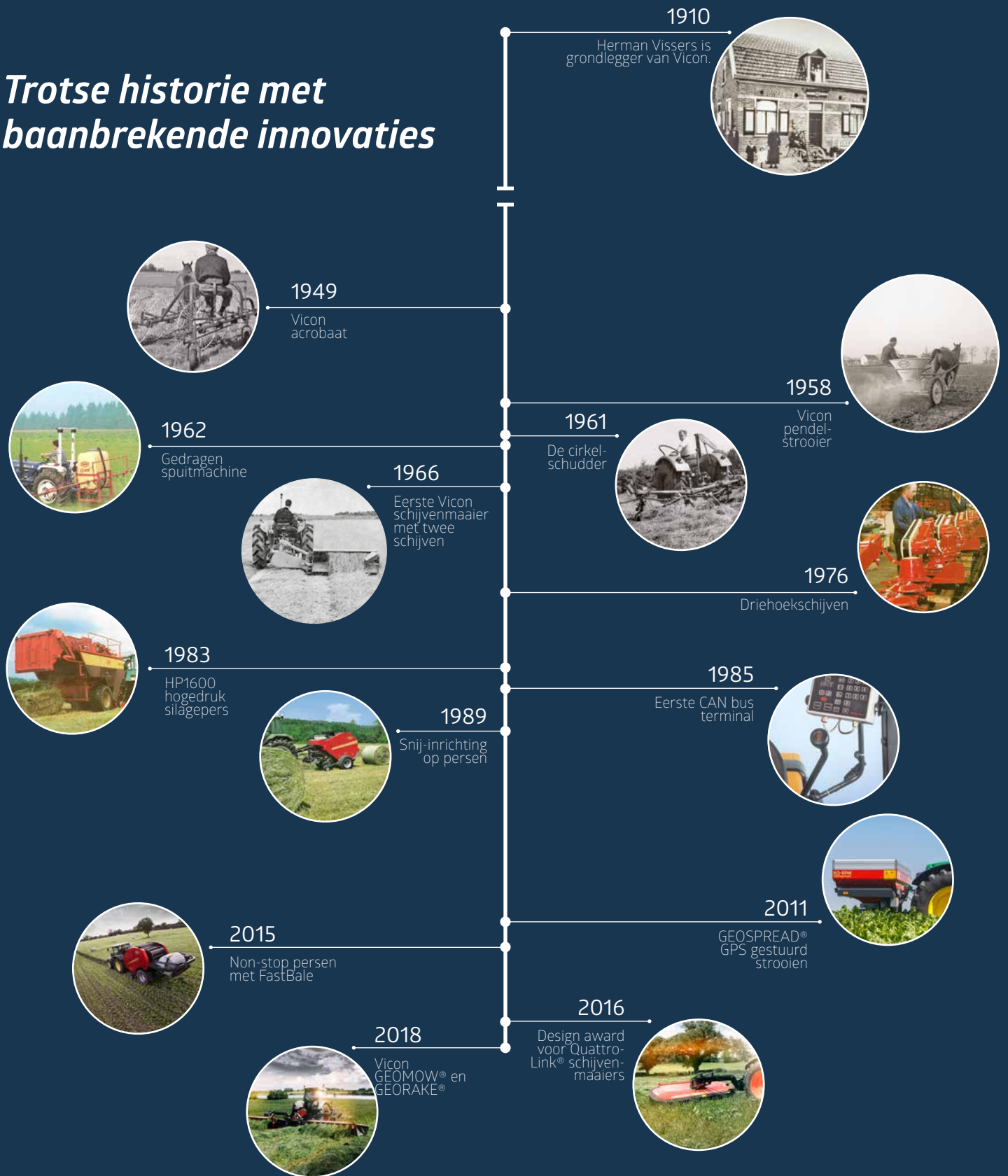
Gegevens

De juiste schudder voor elke maai breedte

Model	Working Width										
	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
Fanex 464											
Fanex 524											
Fanex 554											
Fanex 604											
Fanex 684											
Fanex 764											
Fanex 804											
Fanex 904 Fanex 904C											
Fanex 1124 Fanex 1124C											
Fanex 1404C											



Trotse historie met baanbrekende innovaties



My way of Farming!



www.vicon.nl