

PNEUMATISCHE ZAAIMACHINES

Elektrische of mechanische aandrijving

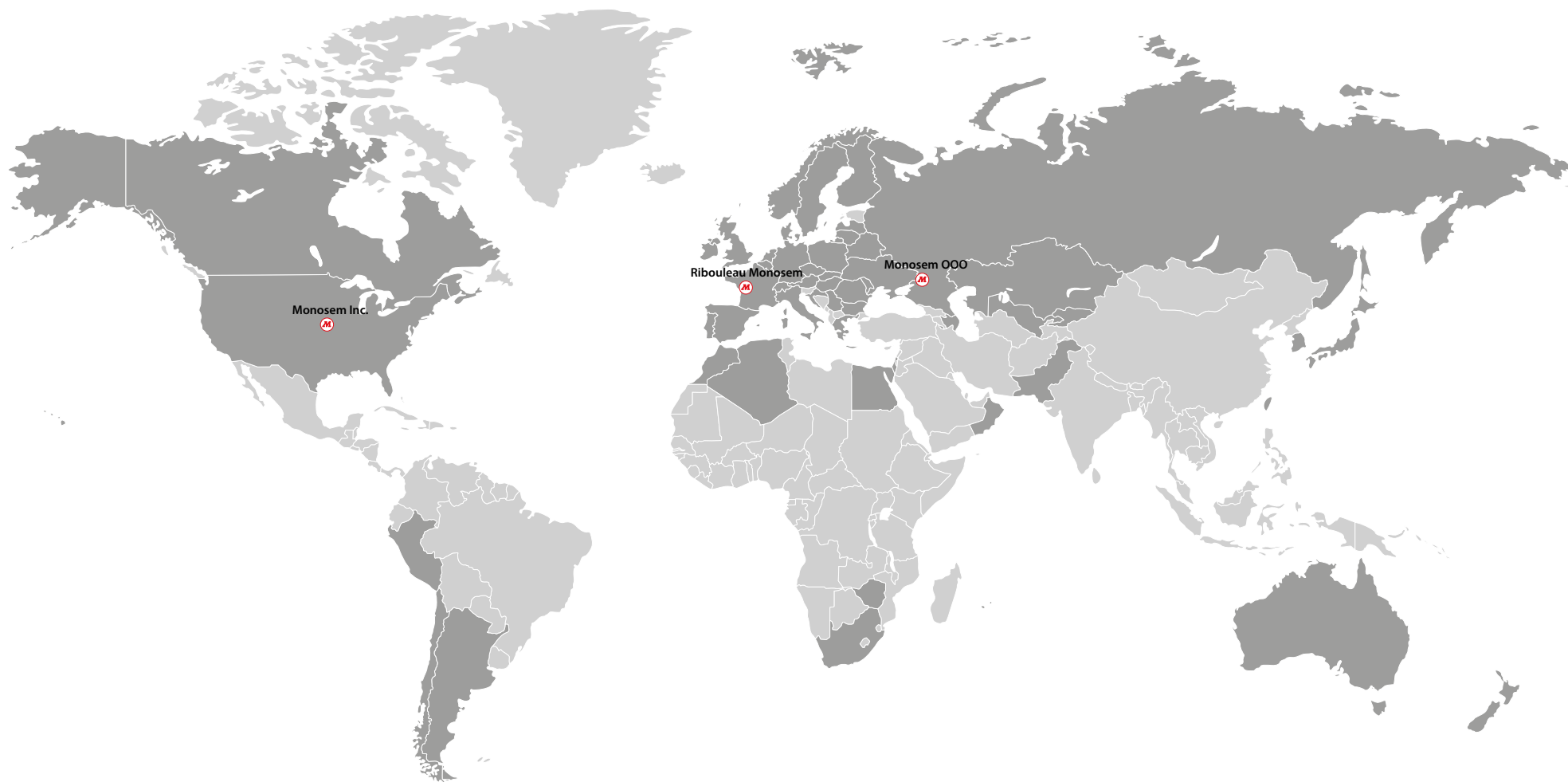


70 JAAR ERVARING ...



... AAN UW ZIJDE

Het zaaien is per definitie een investering, een essentiële fase om het volle potentieel van de gewassen te benutten. In meer dan 50 landen over heel de wereld hebben landbouwers hun vertrouwen gesteld in de technologie van Monosem. Een gemeenschappelijke geschiedenis van 70 jaar is daar getuige van. Een vertrouwen dat steunt op begrippen als betrouwbaarheid, duurzaamheid en agrarische prestaties wordt vandaag uitgebreid met technologische innovaties. Zowel voor zaaimachines als schoffelmachines staat intelligentie centraal in de uitrusting van Monosem. Onze betrokkenheid berust op 4 peilers: ultieme veelzijdigheid, compromisloze ontwerp kwaliteit, intelligente aandacht voor het milieu en ongeëvenaarde inzetbaarheid.







VERSATILITY

Onlosmakelijk verbonden met de agrarische omstandigheden moet het gebruik blijk geven van veelzijdigheid in de productiesystemen. Wij staan garant voor ultieme veelzijdigheid.



70

Met dezelfde zaaimachine kunt u meer dan 70 verschillende gewassen zaaien!

Wissel gewoon de zaaischijf.

Ultieme veelzijdigheid

Bij Monosem betekent veelzijdigheid de diversificatie van uw inkomsten, het behouden van de biodiversiteit en het beheren van uw bodemkapitaal. Wij bieden u eveneens zaaielementen waarvan de veelzijdigheid van het zaaihuis uniek is. Van koolzaad via aardnoten of maïs tot bonen, kies gewoon voor zaaischijven per gewas. Met één en dezelfde zaaimachine en snelle instellingen zaait u meer dan 70 verschillende gewassen. Deze veelzijdigheid maakt uw machine breed toepasbaar voor verschillende gewassen.





Aanpasbaar aan elke situatie

Omdat elk bodemtype om een eigen voorbereiding vraagt, passen onze zaaielementen zich daaraan aan. Rechtstreeks of conventioneel zaaien, op zware of lichte grond, onze ervaring spreekt boekdelen! Wij voorzien toebehoren die geschikt zijn voor alle omstandigheden.





EMERGENCE

Indien rendement het doel is van het zaaien, moeten we gericht zijn op de kwaliteit van de opkomst. Met alle troeven in uw hand bereikt u vanaf het begin het volle potentieel van uw gewassen.



21%

Een vertraging in groei kan leiden tot een 21 % lager
finaal rendement

(M. Jeschke, "Corn stand evaluation and replant considerations", 2021, naar Carter en al., 1989)

Compromisloze kwaliteit van de opkomst

Indien een optimaal rendement het doel is van het zaaien, wordt de kwaliteit van de opkomst onze hoogste prioriteit. De snelheid en de homogeniteit van het groeien is onlosmakelijk verbonden met de zaaiomstandigheden. Het zaaien op regelmatige diepte met een constante afstand tussen de zaden staan garant voor de beste zaaiomstandigheden. Dit is hoe de zaaimachines van Monosem zich onderscheiden, door het uitstekend vastleggen van het zaad en ongeëvenaard dichtleggen van de voor.

Generatie na generatie hebben onze aanbevelingen naar gebruik, instellingen en snelheden hun efficiëntie bewezen voor het bereiken van uitstekende opkomstkwaliteit.







INTELLIGENCE

De tijden veranderen en de kweektechnieken volgen deze evolutie. Vanaf heden staat digitale intelligentie centraal om u dagelijks bij te staan en steeds een betere nauwkeurigheid op het veld te bereiken.



INTELLIGENTIE TEN DIENSTE VAN ECOLOGISCHE VERANTWOORDELIJKHEID

Binnen een context van bodembehoud en het introduceren van steeds groenere kweektechnieken, streeft het team van Monosem naar het aanbieden van oplossingen die productiviteit, eenvoud en duurzaamheid samenbrengen. Deze intelligentie, ten dienste van zowel de gebruiker als het milieu, blijkt uit het automatisch uitzetten, de rij-uitschakeling en het moduleren van de zaaihoeveelheid.

INTELLIGENTE MACHINES

*Een machine die het zaaien voor u beheert, dat is toch de machine van morgen?
Met onze intelligente technologieën kunt u in alle rust inputs besparen.*



Rij-uitschakeling

Onze zaaielementen worden onafhankelijk aangedreven. De ISOBUS Section Control-functie maakt het mogelijk om de rijen automatisch uit te schakelen. Vermijd overlappingsen op kopkokers en het zaaien in geren wordt erg makkelijk!

Zonder opnieuw te overlappen wordt het schoffelen vereenvoudigd en het risico op overvloedig zaad beperkt. Bespaar eveneens op zaden en meststoffen!



Moduleren van de zaaihoeveelheid

Moduleer automatisch en continue de zaaihoeveelheid aan de hand van de positie van de zaaimachine op het perceel. Zaaihoeveelheid, kunstmest en microgranulaat worden automatisch geregeld op basis van een taakkaart en geregeld aan de hand van de potentie van het perceel.

De communicatie tussen uw tractor en de machine verloopt eenvoudig dankzij de volledige ISOBUS-compatibiliteit van onze elektrische zaaimachines.



Uitschakelen

Onze machines maken het uitschakelen eenvoudiger! Bij het zaaien kunnen bepaalde elementen automatisch uitgeschakeld worden om spuitsporen aan te leggen. Eenvoudige functies die zaadbesparing, precisie en ongeëvenaard gebruiksgemak garanderen.





SERVICE

*Om de duurzaamheid van uw machine en ongeëvenaarde
zaaikwaliteit te verzekeren, maken wij van uw
tevredenheid onze prioriteit. Onderdelen, ondersteuning
en overleg zijn beschikbaar.*



Vertrouwen en dichtbij

Een advies dat aangepast is aan de behoeften van uw activiteiten is zonder twijfel een van de uitzonderlijke eigenschappen van ons uitgebreide net van dealers. Onze ervaring staat tot uw dienst om efficiënt te voldoen aan de technische en operationele vereisten.

Omdat u reeds meer dan 70 jaar uw vertrouwen schenkt, hebben wij het Value & Tech Center opgericht. Deze kosteloze dienstverlening wordt verleend door technische experts die proactief naar u luisteren en u bijstaan om in alle rust te kunnen zaaien.

Onderdelen: actie, reactie!

Het controleren van alle materieel op slijtage is een onvermijdelijke deel van de voorbereiding op het zaaien. Met het oog op het bewaren van de beste prestaties van uw Monosem-zaaimachine stellen wij een breed programma aan onderdelen ter beschikking. Van de zaaischijf, via de diverse klinknagels tot de riem, wij hebben alle onderdelen die u nodig heeft!

Omdat u aandacht heeft voor de slijtage van uw onderdelen, stellen we ons reactievermogen van ons netwerk aan dealers en onze grote fabrieksvoorraad aan u ter beschikking.

Om onze online-catalogus te raadplegen surf u naar:

service.monosem.com

Onze machines beproefd door de tijd

Bij de ontwikkeling van onze machines hechten wij groot belang aan het gebruik van hoogwaardige materialen. Een gewoonte die door de jaren heen haar efficiëntie bewezen heeft en t o t op heden garant staat voor houdbaarheid en betrouwbaarheid van onze machines. Een duurzame ontwikkeling die u gerust stelt bij het zaaien in de beste omstandigheden.

10%

Slechte instellingen of een gebrek aan onderhoud kunnen leiden tot een rendementsverlies dat oploopt tot 10 %.

(Gegevens Limagrain, 2012)



WIJ HEBBEN DE ZAAIMACHINE VOOR UW WENSEN

Stel uw zaaimachine samen in functie van wat u nodig heeft: kies het element, het frame, de toebehoren ... en maak van uw zaaimachine het ideale gereedschap voor uw gewassen.





MONOSEM

MONOSEM

KIES HET GESCHIKTE ELEMENT

Om beter aan uw verwachtingen en de diversiteit aan toepassingen te voldoen, hebben wij meerdere pneumatische elementen ontwikkeld. Robuust, betrouwbaar en gemakkelijk te bedienen voor het zaaien in de beste omstandigheden. Elk element kan met uitstekende resultaten een breed gamma aan gewassen zaaien.

De elementen NG Plus 4, Monoshox NG Plus M, Monoshox NX M zijn er voor ingravingen per schijf. Het systeem met dubbele schijven zorgt voor het nauwkeurig openen van de voor en kwaliteitsvol zaaien.

De elektrisch aangedreven machine zorgt voor een maximale precisie en een maximaal resultaat dankzij een vloeiende communicatie tussen de zaaimachine en tractor.

Het element NC zorgt voor het afleggen van het zaad in de bodem aan de hand van een kouterschaar. De NC Classic is eenvoudig in gebruik en robuust, terwijl NC Technic vooral voor veelzijdigheid staat.



NC: Efficiëntie is de sleutel

Het NC-element kan gebruikt worden na een conventionele voorbereiding van de bodem. De NC Classic die eenvoudig en robuust is in het gebruik, is bijvoorbeeld perfect geschikt voor het zaaien van maïs of zonnebloemen. De NC Technic is op zijn beurt meer veelzijdig. Het modulaire concept biedt keuze op het vlak van het openen van de voor en voordiepte. Het element kan gebruikt worden voor een brede keuze aan gewassen met een hoge efficiëntie.



NG Plus 4E:
Optimale zaaiqualiteit met flexibiliteit

Het element NG Plus 4E is betrouwbaar en robuust voor gebruik bij conventioneel of normaal zaaien. Gebruiksgemak en snelheid van de instellingen bieden u nog meer comfort. De dieptEinstelling is intuïtief en nauwkeurig. Hij verzekert hoge nauwkeurigheid van de zaaidiepte, ook op geringe diepte en met fijne zaden.

*Beschikbaar met mechanische
of elektrisch aandrijving*



Monoshox NG Plus ME:
Voor een soepele en stabiele bewerking

Een winnende combinatie voor kwalitatief zaaien dat garant staat voor homogene, regelmatige en snellere groei. De Monoshox-ophanging met schokdempers verbonden met een groot parallellogram met snelle drukafstelling zorgt voor betere stabiliteit van het zaai-element. Het snelwisselsysteem van de kouterpunt zorgt ervoor dat u de kouterpunt snel en eenvoudig kunt vervangen.

*Beschikbaar met mechanische
of elektrisch aandrijving*



Monoshox NX ME:
**Ideaal voor het zaaien in moeilijke
omstandigheden,
zaaibed of rechtstreeks zaaien**

Extreme veelzijdigheid zonder concessies te doen op precisie, maakt het met de Monoshox NX ME mogelijk om kwaliteitsvol te zaaien in moeilijke omstandigheden, standaard zaaibed of direct zaaien. Uitgerust met Monoshox-technologie, kan deze zich perfect aanpassen aan de evoluties van het terrein om een optimale zaadafleg in volle stabiliteit te verzekeren.

*Beschikbaar met mechanische
of elektrisch aandrijving*



TOEPASBAARHEID

Controleer elk element van uw elektrische zaaimachine aan de hand van de onafhankelijke aandrijving. Vlottere communicatie tussen zaaimachine en tractor, alles met behoud van de hoge betrouwbaarheid van de informatie. De electronica heeft beperkte afmetingen en geeft hierdoor een ruime keuze van de rijafstand.

De elektrische zaaimachines en fronttank van Monosem zijn gecertificeerd door AEF (Agricultural Industry Electronics Foundation). Deze certificatie garandeert totale compatibiliteit tussen uw tractor en onze machines door middel van een krachtige ISOBUS-aansluiting.



MEER COMFORT VOOR MEER PRODUCTIVITEIT

Aan het stuur van de tractor zitten en alles bedienen vanaf een eenvoudig scherm, klinkt dat als een droom? Om uw werk te vereenvoudigen zijn de Touch-terminals van Monosem 100 % compatibel met ISOBUS. Vanuit de cabine van de tractor beheert u het uitschakelen, de automatische rijuitschakeling en de zaaihoeveelheid en de hoeveelheid microgranulaat. Win eveneens aan comfort op onze zaaimachines met de zaaicontrol die gaan van de gewone bewaking van de zaden tot het bedienen van de elektromagnetische rij-uitschakeling.

RUIME KEUZE AAN FRAMES

De vaste frames

(transportwagen beschikbaar)

Monoblok, enkel frame of dubbel frame, laat u adviseren. Onze vaste frames passen zich aan uw verwachtingen aan. Spaarzaam, robuust en betrouwbaar, ze garanderen het zaaien met vol vertrouwen.



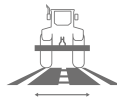
4-12
Elementen



37,5-80 cm



3m-6,1m



3m-6,1m



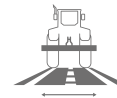
6 - 9
Elementen



35-80 cm*



2,8m - 4,5m



3m-3,5m



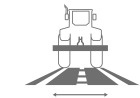
6 - 9
Elementen



45-80 cm



3m - 6m



3m

De telescopische frames

Bent u op zoek naar een veelzijdige zaaimachine? Met onze telescopische frames kunt een comfortabele werkbreedte benutten terwijl de bruikbaarheid tijdens het transport over de weg behouden blijft.

Frames met variabele rijafstand

Extend of Multislide, kies het frame dat bij u past! De afstelling van de rijafstand gebeurt op een intuïtieve manier per hydraulische variatie. Door te kiezen voor het Extend-frame, opteert u voor een rijafstand die u past tussen 45 en 80 cm, in stappen van 5 cm. Verkiest u het Multislide-frame, beschikt u over de mogelijkheid om dit te combineren met een fronttank voor kunstmest om tot 9 rijen te zaaien.

* : Naargelang het model

De TFC2-frames

Comfort of Comfort Mix? De eerste winst met schommelende uiteinden en 4 wielen aan de voorzijde voor het perfect volgen van de terreinomstandigheden, alles opklapbaar 3 m. Het tweede voordeel is de mogelijkheid om bepaalde elementen te laten verschuiven om snel van 12 naar 8 rijen te gaan door middel van snelverstelling.



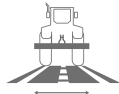
8-16
Elementen



37,5-80 cm



6m



3m

De CRT-frames

Ons CRT-frame is telescopisch en opklapbaar. Dat maakt het ideaal voor uw 12-rijige zaaimachines NG Plus en NC. De schommelende en onafhankelijke uiteinden met wielstellen maken het mogelijk om het perfecte opvolgen van het terrein in alle omstandigheden te garanderen.

Zo is het perfect geschikt voor glooiende of gebogen terreinen en zelfs voor kleine percelen.



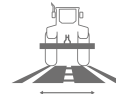
12-13
Elementen



60-80 cm



9m



3m-3,5m

De getrokken Wingfold-frames

Dit hoogwaardige frame maakt het voor u mogelijk om in moeilijke omstandigheden en intensief te werken. Dit frame onderscheidt zich van gelijkaardige machines door een vierkante 7-duims balk. Met dit getrokken frame heeft u de zekerheid de bodem wat minder aan te drukken tijdens het zaaien en zorgt voor minder diepe sporen.

Uitsluitend beschikbaar met het NX M-element.



8
Elementen



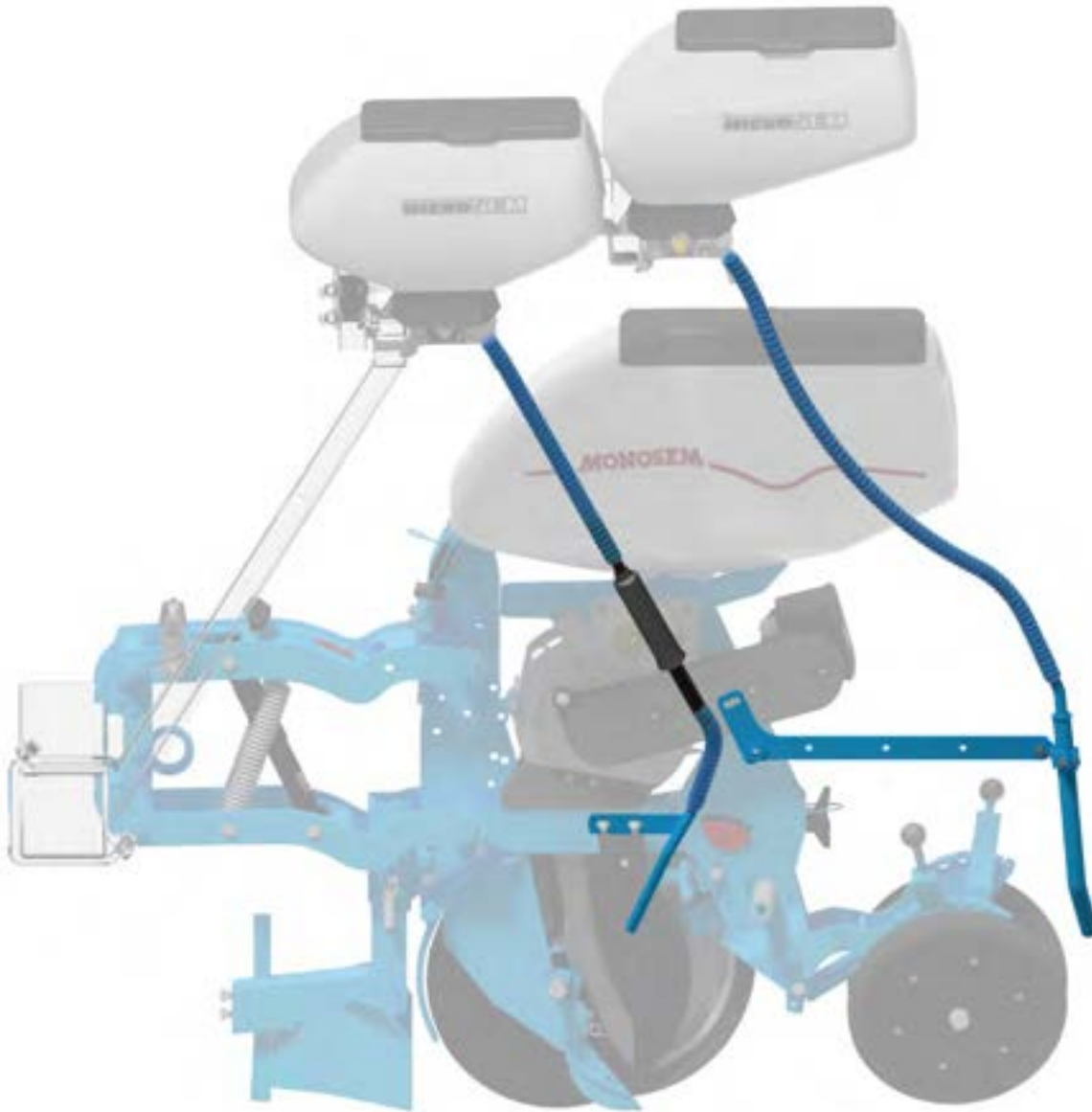
70-80 cm



3,2 m - 9,1 m



3 m - 5 m



MICROSEM: BEMESTING MET PRECISIE

Bescherm de zaden tegen aantastingen van buitenaf, dat is het hoofddoel van Microsem. De spreiding van microgranulaten vergt evenveel aandacht en precisie als het zaaien. Ons Microsem-systeem met een vijzeltje en doseerwiel verzekert een regelmatige dosering van het gewasbeschermingsmiddel, de slakkenkorrel of de gekozen meststof.

De microgranulaten bevinden zich dicht bij het zaad, beschermen tegen aantasting en zorgen voor alle noodzakelijke voedingsstoffen voor een homogene groei.

Kies het juiste spoor

Het aanbrengen van de microgranulaten in de zaaivoor speelt een sleutelrol in de optimale ontwikkeling. Onze microgranulaat doseersysteem beschikt over twee uitgangen in functie van het te spreiden product.

Een eerste systeem maakt het toebrengen mogelijk in de zaaivoor, te verkiezen indien u een gewasbeschermingsmiddel wenst te gebruiken (of een meststof met microgranulaat).

Het andere systeem bevindt zich aan de voorzijde of achterzijde van de aandrukwielen en wordt aanbevolen voor het gebruik van slakkenkorrels.



Gecombineerd voor betere efficiëntie

Onze systemen voor microgranulaat bieden u een keuze bij het gebruik! Ze kunnen afzonderlijk of gecombineerd gebruikt worden voor de gelijktijdige aanvoer van gewasbeschermingsmiddelen of slakkenkorrels of microgranulaat starter meststof.

De elektrische Microsem-machines kunnen vanaf een terminal in de tractorcabine bediend worden. Zodanig bieden de rijuitschakeling steeds meer gebruiksgemak.

De dosering door middel van een vizeltje met doseerwiel maakt productaanvoer met grote regelmaat mogelijk voor optimale bescherming van het zaad. De uitvoer in vrije val beperkt op haar beurt de vorming en verspreiding van stof.

Altijd binnen handbereik

Aangezien we weten wanneer uw tijd kostbaar is, staat onze intuïtieve toepassing gratis ter beschikking. Deze zal tot uw dienst staan voor de instellingen van de Microsem en uw zaaimachine.

DE BEMESTING

Standaard systeem voor kunstmest met kunststof bakken, fronttank of kunstmesttanks met grote inhoud, wij hebben de juiste oplossing voor uw zaaibed. De dosering via een vijzel, gecombineerd met roeders, garandeert een regelmatige dosering van de meststof. De roestvrij stalen vijzels zijn beschikbaar in verschillende afmetingen om exact de gewenste hoeveelheid bij te strooien.



Gedragen bakken met grote capaciteit

Kies de capaciteit die u nodig heeft! Onze bakken met grote capaciteit bieden een grote opening en een doseringsbetrouwbaarheid die elke beproeving doorstaat.

Standaard gedragen bakken

Deze zijn beschikbaar in meerdere capaciteiten en worden gemonteerd op vaste, telescopische frames. Met elektrische of mechanische aandrijving zullen zij u bijstaan tijdens het werk en ongeëvenaarde precisie garanderen.

Getrokken tank CT 3500

Op zoek naar autonomie voor de aanvoer van meststoffen in alle eenvoud? De getrokken tank CT 3500 staat u bij met zaaimachines en schoffelmachines tot 12 rijen en biedt de mogelijkheid tot het transport van 3500 l meststof. Geen nood meer aan tussendoor hervullen, bespaar tijd met onze getrokken tank.



Fronttanks

Standaard of DUO, onze fronttanks kunnen gecombineerd worden met onosemzaaimachines met vast, telescopisch, opklapbaar Extend of gekoppeld frame. Voor maximale inzetbaarheid kunnen de fronttanks ook gebruikt worden op een van onze schoffelmachines voor het aanvoeren van meststof tijdens het schoffelen. Evenals onze complete serie machines kan de machine vanuit de cabine bediend worden aan de hand van de ISOBUS-terminal.



STEEDS DE JUISTE TOEBEHOREN



Het PRO-wiel

Breed, met grote diameter (295 mm) en ongevormbaar zorgt dit voor maximaal aandrukken en een superieure plaatsing van de zaden. Door het contact tussen zaad en aarde te verbeteren verloopt de groei sneller en regelmatig.

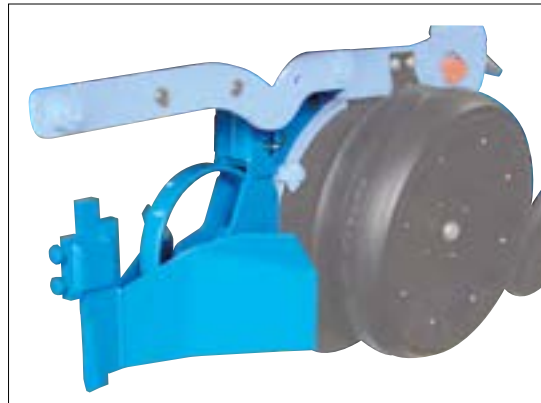
De druk van het PRO-wiel is regelbaar. Deze wordt gecombineerd met de drukregeling van de achterste aandrukwielen.

Onafhankelijk van het systeem voor het afleggen van het zaad en de achterste aandrukwielen volgt het PRO-wiel perfect het terrein zorgt voor het perfect aandrukken van het zaad.



Roterende ster-kluitenruimers

Roterende ster-kluitenruimers kunnen gemonteerd worden ter vervanging van kluitenruimers voor het zaaien in plantenresten of in zware grond met kluiten.



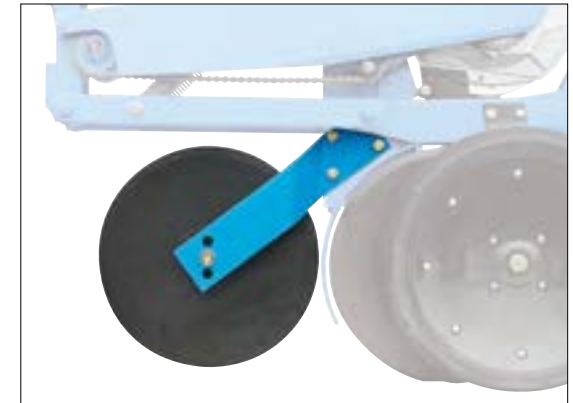
Flexibele kluitenruimers

De kluitenruimers op flexibele beugels worden aanbevolen voor het zaaien op stenig terrein.



Smalle roterende ster-kluitenruimers

Voor het zaaien bij beperkte rijafstand zijn er smalle intrekbare ster-kluitenruimers beschikbaar.



Ronde kouter

Effen of gegolfd, verbetert de ronde kouter de opening van de voor en creëert fijne aarde voor vereenvoudigd zaaien en/of de aanwezigheid van plantenresten.



Smalle dieptewielen

Voor het zaaien bij beperkte rijafstand zijn er smalle intrekbare dieptewielen van 5 cm beschikbaar.



Kouterschaar lang schaarpunt, korte houders

Speciaal ontworpen voor het zaaien in droge aarde en voor kleine zaden.



Metalen aandrukwielen met gekartelde schijven

Aangeraden voor specifieke stofgronden of voor het verbeteren van de sluiting van de voor bij direct of vereenvoudigd zaaien.



Aandrukwielen

Bestaande uit twee hellende wielen voor een goede sluiting van de voor.



Smalle aandrukwielen

Wielen van 1" (in plaats van 2") zijn in optie beschikbaar voor beter sluiten van een harde bodem en/of na vereenvoudigde voorbereidingen.

Technische kenmerken NC

Frame		Vast					Gekoppeld					Enkelvoudig, telescopisch			Opklapbaar		
		Monobar				Monoblok						Monobar	Monoblok 125	Monoblok 260	Dubbel frame		CRT
Breedte		3m	4,5m	6,1m		3m	9m		12m		4,5m	4,5m	4,5m	6m		9m	
Transportbreedte		3m	4,5m	6,1m		3m	3m		3m		3m	3,5m	3,5m	3m	3m	3m	
Aantal elementen		4	6	6	8	12	6	12	18	16	24	6	8	6	8	12	12
Rijafstand (in cm)		70-80	45/50	70-80	70-80	45/50	50	70/75	45/50	70	45	75/80	35/45/49	75/80	75/80	45/50	70/75/76,2/80
Turbine		Aandrijving per PTO - standaard 540 t/min, 450 of 1000 t/min in optie - optie: aftakas met vrijloop															
Banden		2 x (500x15)		2 x (6,5x80x15)	4 x (500x15)		2 x (6,5x80x15)	8 x (6,5x80x15)	8 x (500x15)	8 x (6,5x80x15)	8 x (500x15)	2 x (6,5x80x15)		4 x (6,5x80x15)	4 x (500x15)	4 x (6,5x80x15)	
Aandrijfkast (18 versnellingen)		● 1		● 1	● 1		● 1	● 2		● 2		● 1		● 3		● 3 (Box wielblok)	
Hydraulische markeurs		○	○	●	●		○	●		●		●		●		●	
Bemester	Standaard	○ 2 x 175L.		○ 2 x 270L.	○ 4 x 175L.		○ 2 x 270L.	○ 4 x 270L.	○ 5 x 175L. + 1 x 270L.	-	-	○ 2 x 270L.	○ 2 x 270L.	○ 2 x 270L. of 1 x 980L.	-	-	
	Front standaard	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○
	Front DUO	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○
Microsem	Gewasbeschermingsmiddel	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Slakkenkorrels	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Hectareteller		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Zaaiconrole		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Rij-uitschakeling		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Verlichtingskit		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Gewicht zaaiër		600kg	800kg	800kg	1200kg	1700kg	850kg	2800kg	3600kg	3500kg	4200kg	900kg	1200kg	1000kg	1800kg	2200kg	3000kg

● : Standaard ○ : Optie - : Onmogelijk

Voor andere modellen, configuraties of aandrijvingstypes: 

Technische kenmerken NG Plus 4

Frame		Vast								Enkelvoudig, telescopisch						Dubbel, telescopisch				Extend		Opklapbaar								Gekoppeld										
										Monosbar - Monoblok			Monoblok2 Comfort			Monoblok	Monoblok2 Comfort		6	6/7	Dubbel frame				TFC vlottend	TFC vast	TFC2 Comfort													
Breedte		3m		4,5m				6,1m		4,5m			4,5m			4,5m	4,5m		3m/4,5m	3,1m/4,5m	6m	7m	6m	6m	6m	6m				8,7m										
Transportbreedte (met transportwagen)		3m		4,5m				6,1m (3m)		3,5m			3,5m			3m	3m		3m	3,1m	3m	3,5m	3m	3m	3m	3m*				(3m)										
Aantal elementen		4	5	6	6	8	9	11	8	12	6	7	8	6	7	8	6	6	7	6	7	8	9	11	12	8	8	8	9	11	12	12	18							
Rijafstand (in cm)		70 75 80	60	45/50	70 75 80	50/55	45/50	37,5	70 75 80	45/50	75/80	55/60	45/49	70 75 80	50 55 60	49	75/80	70/75 80	55/60 65/70	45/50 55/60 65/70 75/80	75/80 (6 rijen) 55/60 35/60 (7 rijen)	75/80	55/60	55/60	45/50	75/80	75/80	75/80	55 60 65	55	45/50	70 75 80	45/50							
Turbine		Aandrijving per PTO - standaard 540 t/min, 450 of 1000 t/min in optie - Hydraulische aandrijving in optie, aftakas met vrijloop in optie																																						
Banden		2 x (6.5x80x15)			2 x (6.5x80x15)				4 x (6.5x80x15)			2 x (6.5x80x15)			2 x (26x12)			2x (6.5x80x15)	2 x (26x12)		2x (26x12)	2x (26x12)	4 x (6.5x80x15)				4x (26x12)	2x (26x12)		4 x (6.5x80x15)				8x (6.5x80x15)	8x (6.5x80x15)					
Aandrijving	Mechanisch	Aandrijfcas	Standaard (18 versnellingen)		●1	●1				●1			-			●1	-		-	-	●3				●3	-		●3				●2	●2							
			Lateraal (20 versnellingen)		-	-				-			●1			-	●1		●1	●1	-				-	●1		-				-								
			EasyGear (18 versnellingen)		○1	○1				○1			○1			-			○1	-		-	-	○3				○3	-		○3				○2	○2				
	Elektrisch		○		○				○			○			○			○	○		○	○	○				○	○		○				○	-					
Hydraulische markeurs		●		●				●			●			●			●	●		●	●	●				●	●		●				●	●						
Bemester	Standaard		○ 2 x 175L.		○ 2 x 270L.		-				○ 4 x 175L.			○ 2 x 270L.			-			○ 2 x 270L.		-		-				-	-		-				○ 4 x 270L.	○ 5 x 175L. + 1 x 270L.				
	"Grote capaciteit"		○ 740 of 980L.		-		○ 980 of 2 x 700L.		-				○ 2x1000L.			○ 980L.			-			○ 680 of 1030L.		○ 980L.	○ 680 of 1030L.		○ 1020L.	-				-	-		-				-	-
	Front standaard		○		○				○			○			○			○			○		○		○				-	-		○				-	-			
	Front DUO		-		-				○			-			-			-			-		-		○				-	-		○				-	-			
Microsem	Gewasbescherming		○		○				○			○			○			○			○		○		○				○	○		○				○	○			
	Slakkenkorrels		○		○				○			○			○			○			○		○		○				○	○		○				○	○			
Hectareteller		○		○				○			○			○			○			○		○		○				○	○		○				○	○				
Zaaicontrol		○		○				○			○			○			○			○		○		○				○	○		○				○	○				
Rij-uitschakeling		○		○				○			○			○			○			○		○		○				○	○		○				○	○				
Verlichtingskit		○		○				○			○			○			○			○		○		○				○	○		○				○	○				
Gewicht zaaier		800kg	900kg	1000kg	1100kg	1300kg	1400kg	1600kg	1650kg	2050kg	1300kg	1400kg	1500kg	1450kg	1550kg	1650kg	1300kg	1450kg	1550kg	1650kg	1800kg	2200kg	2300kg	2600kg	2600kg	2800kg (met bemester)	2750kg (met bemester)	2600kg	2700kg	2900kg	3000kg	3250kg	4250kg							

● : Standaard ○ : Optie - : Onmogelijk * : Naargelang het model

Voor andere modellen, configuraties of aandrijvingstypes: 

Technische kenmerken NG Plus M

Frame	Enkelvoudig, telescopisch							Dubbel, telescopisch			Extend		Multislide			Opklapbaar														
	Monoblok			Monoblok2 Comfort			Monoblok2 Comfort Mix	Monoblok	Monoblok2 Comfort		6	6/7	7	8	9	Dubbele frame			TFC Vlottend	TFC Vast	TFC2 Comfort					TFC2 Comfort Mix		CRT		
Breedte	4,5m			4,5m			4,5m	4,5m	4,5m	4,5m	3m/4,5m	3,1m/4,5m	2,55m/3m		3m	6m	7m	6m	6m	6m	6m					6m		9m		
Transportbreedte	3,5m			3,5m			3,5m	3m	3m	3m*	3m	3,1m	2,55m/3m		3m	3m	3,5m	3m	3m	3m	3m*					3m*		3m*	3,5m*	
Aantal elementen	6	7	8	6	7	8	7	6	6	7	6	7	7	8	9	8	9	11	12	8	8	8	9	11	12	16	11	12	12	13
Rijafstand (in cm)	75/80	55/60	45/49	75/80	50/55/60	49	75 of 80 (6 rijen) 56,2 of 60 (7 rijen)	75/80	75/80	55/60/ 65/70	45/50 55/60 65/70 75/80	75/80 (6 rijen) 55/60 (7 rijen)			75/80	60	60	45/50	75/80	75/80	75/80	55/60/65	55	45/50	37,5	75 of 80 (8 rijen) 55 (11 rijen)	75 of 80 (8 rijen) 45 of 50 (12 rijen)	70/75/80	60	
Turbine	Aandrijving per PTO - standaard 540 t/min, 450 of 1000 t/min in optie - Hydraulische aandrijving in optie, aftakas met vrijloop in optie																													
Banden	2 x (6.5x80x15)			2 x (26x12)			2 x (26 x 12)	2 x (6.5x80x15)	2 x (26x12)		2 x (26x12)	2 x (26x12)	2 x (23 x 10.5) 2 x (26 x 12)		4 x (6.5x80x15)			4 x (26x12)	2 x (26x12)	4 x (26x12)					4 x (26x12)	4 x (6.5x80x15)				
Aandrijving	Mechanisch	Aandrijfkast	Standaard	○ 1			-	-	○ 1	-	-	-	-	-	-	○ 3			○ 3	-	○ 3					○ 3	-			
			Lateraal	-	● 1			● 1	-	● 1	● 1	● 1	-	-	-	-	-			-	● 1	-					-	-		
			EasyGear	● 1	-			-	● 1	-	-	-	-	● 3	● 3			● 3	-	● 3					● 3	● 3				
	Elektrisch	○		○		○	○	○		○	○	○	○	○	○	○					○						○	○		
Hydraulische markeurs	●			●			●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●					●	●				
Bemester	Standaard	○ 2 x 270L			-			-	○ 2 x 270L	-		-	-		-			-	-	-	-					-	-			
	"Grote capaciteit"	○ 980L			-			○ 1 x 680L of 1 x 1030L	○ 980L	○ 1 x 680L of 1 x 1030L	○ 1020L	-		-			○ 1500L	○ 1500L	○ 1350L	-					-	-				
	Front standaard	○			-			○	○	○	○	○		○			-	-	-	○					○	○	-			
	Front DUO	-			-			-	-	-	-	-	-	○			-	-	-	○					○	○	-			
Microsem	Gewasbeschermingsmiddel	○			○			○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○					○	○				
	Slakkenkorrel	○			○			○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○					○	○				
Hectareteller	○			○			○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○					○	○					
Zaaicontrole	○			○			○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○					○	○					
Rij-uitschakeling	○			○			○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○					○	○					
Verlichtingskit	○			○			○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○					○	○					
Gewicht zaaiër	1300kg	1425kg	1550kg	1500kg	1625kg	1750kg	1625kg	1350kg	1550kg	1675kg	1700kg	1850kg	1981kg	2081kg	2337kg	2250kg	2350kg	2600kg	2550kg	2900kg (met bemester)	2850kg (met bemester)	2700kg	2800kg	3000kg	3100kg	3500kg	3050kg	3150kg	3500kg	3500kg


● : Standaard - : Onmogelijk : Contacteer ons
○ : Optie * : Afhankelijk van het model

Voor andere modellen, configuraties of aandrijvingstypes:

Technische kenmerken NX M

Frame				TOP 7" Gedragen					TOP 7" Getrokken							
				Vast				Opklapbaar	Vast			Opklapbaar				
Breedte				3,2m	4,7m	6,3m	9,2m	6,3m	3,2m	5,1m	6,7m	4,5m	4,5m	6m	6,8m	9,2m
Transportbreedte				3,2m	4,7m	6,3m	9,2m	3,5m	3,2m	5,1m	6,7m	3m	3,4m	3m	3,4m	5m
Aantal elementen				4	6	8	12	8	4	6	8	6	6	8	8	12
Rijafstand (in cm)				70 -75 - 76,2 - 80				75 - 76,2 - 80	70 -75 - 76,2 - 80			70-75	80 ⁽¹⁾	70-75	80	70
Turbine				Aandrijving per PTO - 540 t/min standaard of 1000 t/min in optie Hydraulische aandrijving in optie, aftakas met vrijloop in optie					Aandrijving per PTO - 540 t/min standaard, 450 of 1000 t/min in optie aftakas met groothoek, Hydraulische aandrijving in optie, aftakas met vrijloop in optie							
Banden				2 x (6.5x15)	2 (of 4) x (6.5x16)	2 (of 4) x (6.5x16)	4 x (6.5x16)	4 x (6.5x16)	2 x (7.5x20)	4 x (7.5x20)	4 x (7.5x20)	2 x (265/70R19,5)		2 x (265/70R19,5)	2 x (265/70R19,5)	6 x (7.5x20)
Aandrijving	Mechanisch	Aandrijfkast	Standaard (20 mogelijkheden)	1	1	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	1
			Met versnellingspook (18 mogelijkheden)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-
	Elektrisch	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Hydraulische markeurs				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Bemester	Standaard			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○ 4 x 270L	
	"Grote capaciteit"			○ 2 x 400L	○ 2 x 700L	○ 2 x 1000L	-	-	○ 2 x 400L	○ 2 x 700L	○ 2 x 1000L	○ 1 x 1030L	○ 1 x 1030L	○ 1 x 1500L. (of 1350L)*	○ 1 x 1500L. (of 1350L)*	-
	Front standaard			○	○	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	Front DUO			○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-
Microsem	Gewasbeschermingsmiddel			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Slakkenkorrels			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Hectareteller				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Zaaicontrole				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Verlichtingskit				○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○
Gewicht zaaier (met bemester)				1260kg (1580kg)	1680kg (2140kg)	2150kg (2910kg)	3350kg (-)	3000kg (-)	1660kg (1960kg)	2430kg (2820kg)	3030kg (3660kg)	2500kg (2900kg)	2550kg (2950kg)	3100kg (3650kg)	3150kg (3700kg)	4250kg (5050kg)

- : Standaard
- : Optie
- : Onmogelijk
- * : Afhankelijk van het model
- (1) : Rijafstand 80cm : 

Voor andere modellen, configuraties of aandrijvingstypes : 





MONOSEM

Enhanced precision

15 rue Beaujon • 75008 PARIS • Frankrijk
+335 49 81 50 00



Siren : 303953566 • R.C.S. Paris

Referenz : 92300NL - 07/21

www.monosem.com

*Alle gegevens met betrekking tot de uitrusting, het uiterlijk, de gewichten en afmetingen, zijn actueel op datum van de editie en kunnen afhankelijk van het land variëren. Deze gegevens kunnen zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden. Onderhavig document verbindt tot niets. Uw Monosem Partner zal u over eventuele wijzigingen informeren. Op de foto's van deze brochure kunnen sommige beschermingen uitgenomen zijn voor een goede verduidelijking. Overeenkomstig met de handleiding moeten deze beschermingen steeds in plaats op de machine blijven voor het gebruik.
Druk : Prouteau Imprimerie Bressuire • Grafische vormgeving, lay-out en fotorechten : Monosem.*

