





Gama rozsiewaczy AGREX

Jednodyskowe z linii GARDEN



Dwudyskowe linia profesjonalna





Dwutalerzowa linia profesjonalna



Dwutalerzowe rozsiewacze przyczepiane oraz przyczepiane rozsiewacze liniowe



FarmTrade
Paweł Kryjom
NIP: 5361692134

ul. Wyszyńskiego 170,
05-250 Emilianów

+48 22 499 55 24
+48 22 499 55 25

info@farmtrade.pl
www.farmtrade.pl



XA – Szerokość rozrzutu nawozu od 6 do 18 m

Cechy:

- Zbiornik wykonany w matrycy bez spawania
- AVC proces malowania z trzech poziomów:

1. PIASKOWANIA
2. kataforezy
3. kataforezy + malowania proszkowego

XL - z plastikowym zbiornikiem



P pendular – Szerokość rozrzutu nawozu od 6 do 24 m

Cechy:

- Zbiornik wykonany z tworzywa
- Rozsiewacz Pendulum nadaje się do pracy w Uprawach rzędowych, winnicach i sadach



VIGNE – Szerokość rozrzutu nawozu od 1,5 do 5 m, z przenośnikiem

Cechy: 500 l

- szerokość: 116 mm kompaktowy wymiar zbiornika
 - AVC 3 etapowy proces malowania
- wysoka odporność na korozję

Podstawowe wyposażenie:

- otwieranie hydrauliczne na dwóch dyskach
- przenośnik 2 strony
- długie łopatki ze stali nierdzewnej- dłuższa żywotność





XDA – Szerokość rozrzutu nawozu od 6 do 18 m

Cechy:

500 l i 750 l z nadstawką

- Kompaktowe wymiary zbiornika
- AVC 3 etapowy proces malowania wyższa odporność na korozję
- pojedyncze lub podwójne otwieranie hydrauliczne na dyskach

OPCJA

- Przy szerokości przenośnika od 1,5 do 5 m



FarmTrade
Paweł Kryjom
NIP: 5361692134

📍 ul. Wyszyńskiego 170,
05-250 Emilianów

☎ +48 22 499 55 24
☎ +48 22 499 55 25

✉ info@farmtrade.pl
🌐 www.farmtrade.pl



XPS - szerokość rozrzutu

od 1,5 do 18 m i 24 m w zestawie

Cechy:

800 L-1200 lub 1500 L z nadstawkami

- Testowana szerokość rozsiewu
- AVC 3 etapowy proces malowania wysoka odporność na korozję
- podwójne lub pojedyncze otwieranie hydrauliczne OPCJA
- Wiele innych opcji



FarmTrade
Paweł Kryjom
NIP: 5361692134

📍 ul. Wyszyńskiego 170,
05-250 Emilianów

☎ +48 22 499 55 24
☎ +48 22 499 55 25

✉ info@farmtrade.pl
🌐 www.farmtrade.pl



VIGNE & XDA vs Konkurencja



MARKA	MODEL	Baza z rozbudową	Pojemność	Szerokość rozsiewu	MAX ładowność	WAGA KG	Liczba dysków	Otwieranie/Zamykanie
AGREX	VIGNE 500	Base	500	1,5 - 5	1500	168	2	2 DE
KUHN	MDS 10.1	Base	500	10 - 18	800	190	2	MANU
AMAZONE	ZA-XW Perfect 502	Base	500	10 - 18	1000	194	2	2 SE
RAUCH	MDS 10.1		500	10 - 18	1400	195	2	MAN. (IDR.optional)
BOGBALLE	L1 base		500	10 - 18		170	2	IDR.
AGREX	VIGNE 750	ext (1x250 l)	750	1,5 - 5	1500	193	2	2 DE
AMAZONE	ZA-XW Perfect 502	ext. (S 200)	700	10 - 18	1000	217	2	2 SE
KUHN	MDS 12.1		800	10 - 18	1600	200	2	MAN. (IDR.optional)
SULKY	DRV 850		850	9 - 18	1100	200	2	MECC.(IDR. optional)
AMAZONE	X		X	X		175	2	
BOGBALLE	L1 PLUS		700	10 - 18			2	MAN.
RAUCH	MDS 12.1		690	10 - 18	1600	200	2	MAN. (IDR.optional)
AMAZONE	ZA-M 1001 Special	Base	1000	18 - 24	1800	312	2	2 DE



XDA : DWA dyski 500 - 750 l

MARKA	MODEL	Baza z rozbudową	Pojemność	Szerokość roziewu	MAX ładowność	WAGA KG	Liczba dysków	Otwieranie/Zamykanie
AGREX	XDA 500	Base	500	6 - 18	1500	167	2	MAN.
KUHN	MDS 10.1		500	10 - 18	1400	195	2	MAN. (IDR.optional)
AMAZONE	ZAX-W500		500	10 - 18		175	2	
X	X		X	X			2	MAN.
SULKY	X		X	X		180	2	MAN.
RAUCH	MDS 10.1		500	10 - 18	1400	195	2	MAN. (IDR.optional)
BOGBALLE	L1 base		500	10 - 18		170	2	IDR.
AGREX	XDA 750	ext. (1x250 l)	800	9 - 18	1200	180	2	MAN.
KUHN	MDS 12.1		800	10 - 18	1600	200	2	MAN. (IDR.optional)
SULKY	DRV 850		850	9 - 18	1100	200	2	MECC.(IDR. optional)
AMAZONE	X		X	X		175	2	
BOGBALLE	L1 PLUS		700	10 - 18			2	MAN.
RAUCH	MDS 12.1		690	10 - 18	1600	200	2	MAN. (IDR.optional)
AMAZONE	ZA-M 1001 Special	Base	1000	18 - 24	1800	312	2	2 DE



XPS vs konkurencja



FarmTrade
Paweł Kryjom
NIP: 5361692134

📍 ul. Wyszyńskiego 170,
05-250 Emilianów

☎ +48 22 499 55 24
☎ +48 22 499 55 25

✉ info@farmtrade.pl
🌐 www.farmtrade.pl



XPS: dwa dyski 800-1500l

MARKA	MODEL	Baza z rozbudową	Pojemność	Szerokość rozsięgu	MAX ładowność	WAGA KG	Liczba dysków	Otwieranie/Zamykanie
AGREX	XPS 800	Base	800	12 - 24		185	2	MAN. (IDR.optional)
KUHN	MDS 17.1		700	10 - 24		250	2	MAN. (IDR.optional)
KUHN - RAUCH	MDS 19.1		900	10 - 24		250	2	MAN. (IDR.optional)
AMAZONE	ZA-X Perfect 902		500	10 - 18	1800	248	2	IDR.
SULKY	DX 20		900	10-18	1500	300	2	MAN. (IDR.optional)
BOGBALLE	L1 plus		700	10 - 18	1600		2	IDR.
AGREX	XPS 1200	ext. (1x400 l)	1200	12 - 24		185	2	MAN. (IDR.optional)
KUHN	MDS 17.1	ext. (1x600 l)	1300	10 - 24		250	2	MAN. (IDR.optional)
KUHN	MDS 19.1	ext. (1x400 l)	1300	10 - 24		250	2	MAN. (IDR.optional)
AMAZONE	ZA-X Perfect 902		900	10 - 18	1800	248	2	IDR.
BOGBALLE	L1 plus	ext. (2x300 l)	1300	10 - 18	1600			IDR.
AGREX	XPS 1500	ext. (1x700 l)	1500	12 - 24		185	2	MAN. (IDR.optional)
KUHN	MDS 19.1	ext. (1x600 l)	1500	10 - 24		250	2	MAN. (IDR.optional)
AMAZONE	ZA-X Perfect 1402		1400	10 - 18	1800	275	2	IDR.
SULKY	DX 20	ext. (1x600 l)	1500	10-18	1500	350	2	MAN. (IDR.optional)
SULKY	DX 20+	ext. (1x600 l)	1500	12 - 24	2100	350	2	IDR.
BOGBALLE	L1 plus	ext. (3x300 l)	1600	10 - 18	1600			IDR.



XDI - szerokość rozrzutu

od 12 do 32 m i 36 m wraz z zestawem
Cechy: 1500 & 2000 l - 3000 l z nadstawkami

- Testowana szerokość rozrzutu
- AVC 3 etapowy proces malowania wysoka odporność na korozję
- 2 stronne otwieranie hydrauliczne
- System rozsiewania ze stali nierdzewnej
- Wiele innych opcji, takich jak komputer PFI dla MNGT pracy.

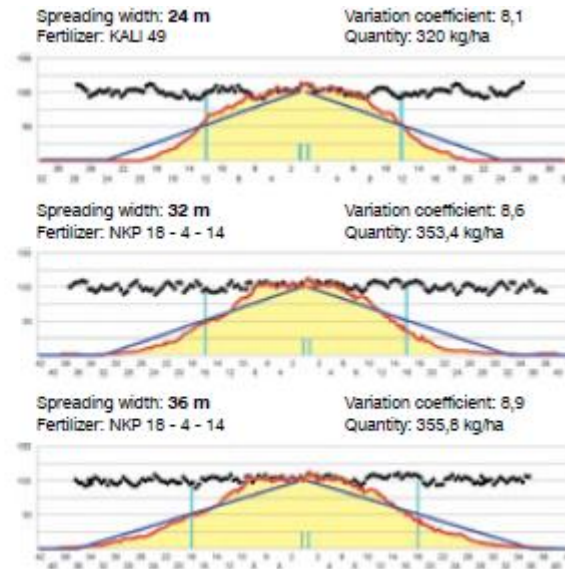
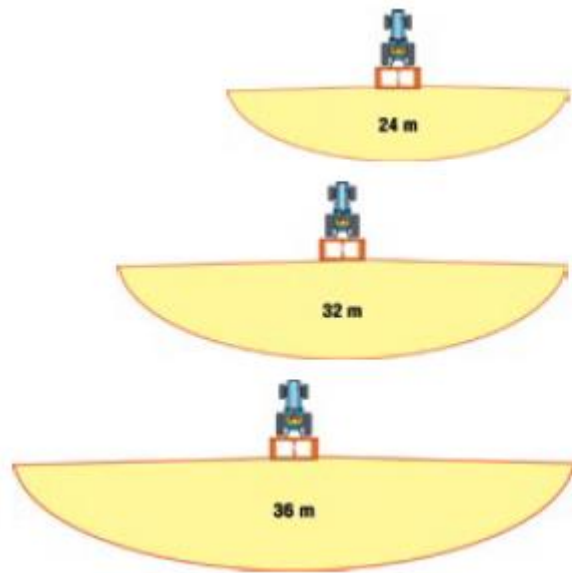


FarmTrade
Paweł Kryjom
NIP: 5361692134

📍 ul. Wyszyńskiego 170,
05-250 Emilianów

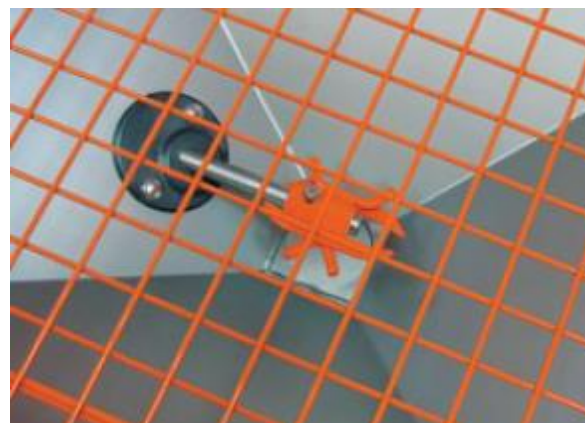
☎ +48 22 499 55 24
☎ +48 22 499 55 25

✉ info@farmtrade.pl
🌐 www.farmtrade.pl



Testy rozrzutu nawozu przeprowadzane w uznanych ośrodkach badawczych Dania [AARHUS Uniwersitet] i Hiszpania

Models	Capacity (l)	Maximum load (kg)	Weight (kg)	Length (cm)	Hopper width (cm)	Height (cm)
XDI 1500	1.500	3.000	335	142	232	117
XDI 2000	2.000	3.000	360	151	242	130
XDI 3000	3.000	3.000	405	151	242	155



Rozsiewanie kontrolowane przez komputer. Pozwala to w pełni automatycznie regulować ilość rozsiewanego nawozu (kg / ha) niezależnie od prędkości jazdy ciągnika, Unikamy przekroczenia dawki wysiewanego nawozu co za tym idzie dbamy o środowisko naturalne. System ten może być również zintegrowany z GPS.

W standardzie siatka filtracyjna i wolnoobrotowe mieszadło





Sterowanie hydrauliczne dwustronnego działania do otwierania i zamykania zbiornika nawozów

Kontrola ilości rozsiewu nawozu

Wskaźnik nachylenia/przechylenia
Rozsiewacza

Konstrukcja umożliwiająca dokładny wysiew Ustawionej dawki

FarmTrade
Paweł Kryjom
NIP: 5361692134

📍 ul. Wyszynskiego 170,
05-250 Emilianów

☎ +48 22 499 55 24
☎ +48 22 499 55 25

✉ info@farmtrade.pl
🌐 www.farmtrade.pl



XDI 1500 vs konkurencja

MARKA	MODEL	Baza z rozbudową	Pojemność	Szerokość rozsięwu	MAX ładowność	WAGA KG	Liczba dysków	Otwieranie/Zamykanie
AGREX	XDI 1500	Base	1500	12 - 32	3000	347	2	2 DE
AGREX	XDI 1500	ext. 32-36	1500	12 - 36	3000	347	2	2 DE
AMAZONE	ZA-M 1001 Special	ext. (S 500)	1500	18 - 24	1800	339	2	2 DE
AMAZONE	ZA-M 1201	ext. (S 500)	1700	18 - 24	3100	349	2	2 DE
AMAZONE	ZA-M 1501	Base	1500	18 - 24	3100	335	2	2 DE
KUHN - RAUCH	AXIS D 20.1	ext. (L 600)	1600	18 - 28	2300	335	2	2 DE
KUHN - RAUCH	AXIS D 30.1	Base	1400	18 - 28	3200	327	2	2 DE
KUHN - RAUCH	AXIS C 40.1	Base	1400	24 - 36	3200	347	2	2 AE
SULKY	DX30	ext. (600 l)	1500	12 - 36	2700	350	2	2 DE
KVERNELAND	RO-XL 1500	Base	1500	12 - 45		495	2	2 DE
BOGBALLE	M2 Base	ext. (550 l)	1800	12 - 42	2500	435	2	NO
BOGBALLE	M2 Plus	Base	1800	12 - 42	3000	450	2	NO
BOGBALLE	M3 Plus	Base	1800	12 - 42	4000	510	2	NO



XDI 2000 vs konkurencja

AGREX	XDI 2000	ext. (1 x 500 l)	2000	12 - 32	3000	379	2	2 DE
AGREX	XDI 2000	vanes 32-36	2000	12 - 36	3000	379	2	2 DE
AMAZONE	ZA-M 1201	ext. (2 x S500)	2200	18 - 24	3100	376	2	2 DE
AMAZONE	ZA-M 1201	ext. (1 x L1000)	2200	18 - 24	3100	379	2	2 DE
AMAZONE	ZA-M 1501	ext. (1 x S500)	2000	18 - 24	3100	362	2	2 DE
KUHN - RAUCH	AXIS D 20.1	ext. (XL 1100)	2100	18 - 28	2300	335	2	2 DE
KUHN - RAUCH	AXIS D 30.1	ext. (L 600)	2000	18 - 28	3200	327	2	2 DE
KUHN - RAUCH	AXIS C 40.1	ext. (L 600)	2000	24 - 36	3200	347	2	2 AE
SULKY	DX30	ext. (600 l)	2100	12 - 36	2700	390	2	2 DE
KVERNELAND	RO-XL 2150	ext. (650 l)	2150	12 - 45		525	2	2 DE
BOGBALLE	M2 Base	ext. (2 x 550 l)	2350	12 - 42	2500	464	2	NO



XDI 3000 vs konkurencja

AGREX	XDI 3000	ext. (500 l + 1000 l)	3000	12 - 32	3000	427	2	2 DE
AGREX	XDI 3000	vanes 32-36	3000	12 - 32	3000	427	2	2 DE
KUHN - RAUCH	AXIS D 30.1	ext. (XL 1800)	3200	18 - 28	3200	327	2	2 DE
KUHN - RAUCH	AXIS C 40.1	ext. (XL 1800)	3200	24 - 36	3200	347	2	2 AE
SULKY	DX30	ext. (600 l)	2700	12 - 36	2700	430	2	2 DE
KVERNELAND	RO-XL 3450	ext. (3 x 650 l)	3450	12 - 45		585	2	2 DE
BOGBALLE	M2 Plus	ext. (750 l + 450 l)	3000	12 - 42	3000	522	2	NO
BOGBALLE	M3 Plus	ext. (2 x 750 l)	3300	12 - 42	4000	594	2	NO



Kylo -

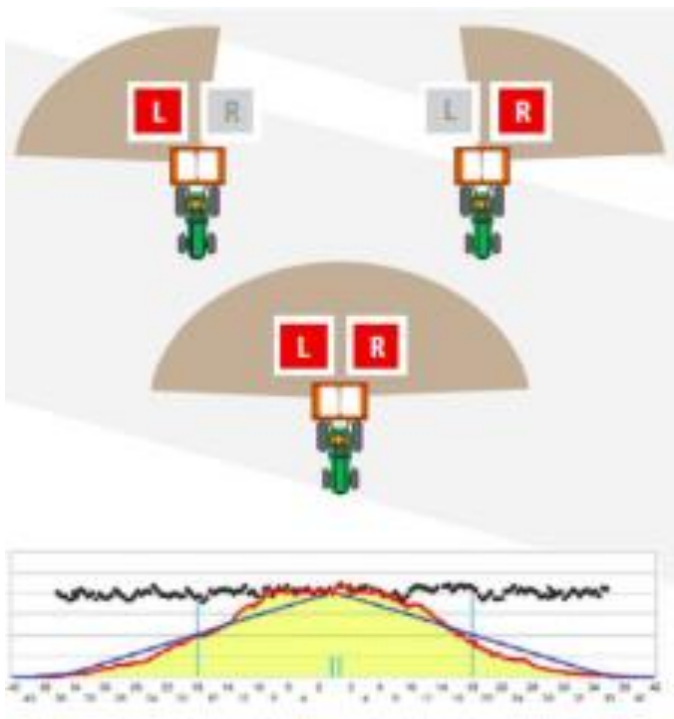
Szerokość rozrzutu

od 12 do 32 m i 36 m w standardzie

Cechy:

1500 & 2000 l - 3000 l z nadstawkami

- Testowana szerokość rozrzutu nawozu
- AVC 3 etapowy proces malowania wysoka
- Odporność na korozję
- 2 DE sterowania hydraulicznego
- Focuser do granicznego rozsiewu OPCJA
- System ważenia zintegrowany w mocnej ramie dokładny pomiar ładunku do 3000 kg
- Automatyka regulacja przekładni otwierania / zamykania zbiornika do prędkości ciągnika poprzez czujnik lub GPS
- interfejs komputerowy PFI z systemem GPS dla automatycznej kontroli przekładni otwierania / zamykania zbiornika
- PFI obsługuje do 60 zadań





	AGREX spa	KUHN - RAUCH	AMAZONE	
	KYLO 3000	AXIS 30.1	ZA-M 1201 PROFIS	ZA-M 1501 PROFIS
			Fertilizer Spreaders with Amatron System	
Capacity (l)	3000	3000	2700	3000
Spreading width	12-32 ▶	18-28 ▶	18-36	18-36
Dimensions (cm) // (Length*Hopper width*Height)	151*242*155	----*280*151	142*276*149	142*276*156
Transmission	Transmission groups	Transmission groups	Transmission groups	Transmission groups
Oil hydraulic drive	YES (standard equipment)	YES (standard equipment)	YES (standard equipment)	YES (standard equipment)
Weight (kg)	510	515	540 □	553 □

▶ Up to 36 meters

□ Without extension weight

FarmTrade
Paweł Kryjom
NIP: 5361692134

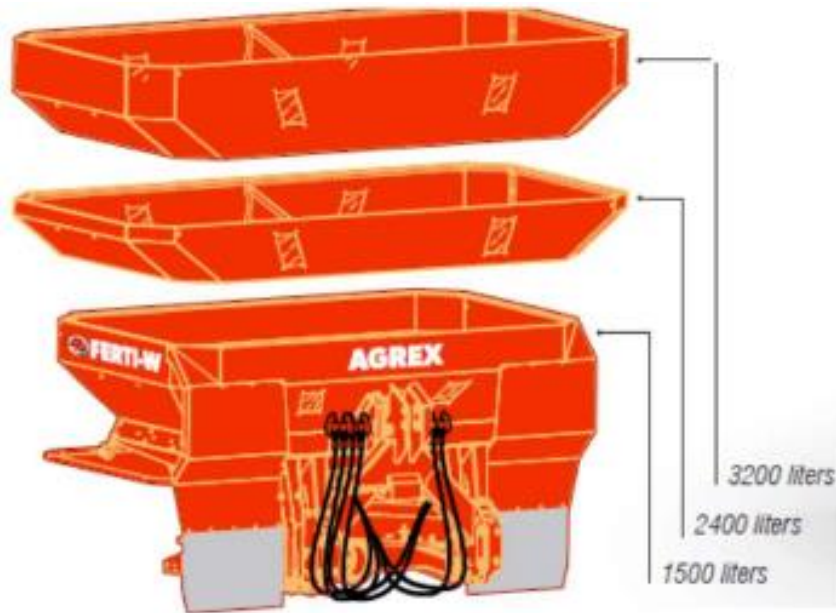
📍 ul. Wyszynskiego 170,
05-250 Emilianów

☎ +48 22 499 55 24
☎ +48 22 499 55 25

✉ info@farmtrade.pl
🌐 www.farmtrade.pl



FERTI



	AGREX	KUHN - RAUCH	AMAZONE	
	FERTI 3200	AXIS 30.1	ZA-M 1201	ZA-M 1501
Capacity (l)	3200	3000	Fertilizer Spreaders with Amatron System	
Spreading width	12-32 ▶	18-28 ▶	2700	3000
Dimensions (cm) // (Length*Hopper width*Height)	167*280*167	---*280*151	18-36	18-36
Transmission	Transmission groups	Transmission groups	142*276*149	142*276*156
Oil hydraulic drive	YES (standard equipment)	YES (standard equipment)	Transmission groups	Transmission groups
Weight (kg)	450	410	YES (standard equipment)	YES (standard equipment)

▶ Up to 36 meters
 □ Without extension weight

FarmTrade
 Paweł Kryjom
 NIP: 5361692134

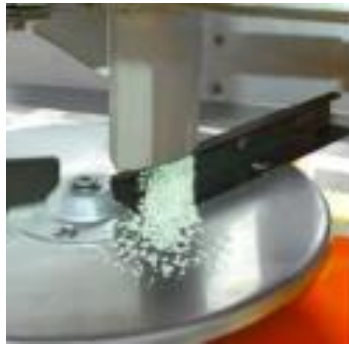
📍 ul. Wszyńskiego 170,
 05-250 Emilianów

☎ +48 22 499 55 24
 ☎ +48 22 499 55 25

✉ info@farmtrade.pl
 🌐 www.farmtrade.pl



FERTI-W



	AGREX spa	KUHN - RAUCH	AMAZONE	
	FERTI-W 3200	AXIS 30.1	ZA-M 1201 PROFIS	ZA-M 1501 PROFIS
	Fertilizer Spreaders with Amatron System			
Capacity (l)	3200	3000	2700	3000
Spreading width	12-32 ▶	18-28 ▶	18-36	18-36
Dimensions (cm) // (Length*Hopper width*Height)	167*280*167	----*280*151	142*276*149	142*276*156
Transmission	Transmission groups	Transmission groups	Transmission groups	Transmission groups
Oil hydraulic drive	YES (standard equipment)	YES (standard equipment)	YES (standard equipment)	YES (standard equipment)
Weight (kg)	580	515	540 □	553 □

▶ Up to 36 meters
 □ Without extension weight

FarmTrade
 Paweł Kryjom
 NIP: 5361692134

ul. Wyszyńskiego 170,
 05-250 Emilianów

+48 22 499 55 24
 +48 22 499 55 25

info@farmtrade.pl
 www.farmtrade.pl

ROZSIEWACZE NAWOZÓW

Profesjonalna gama produktów



Wysoka wydajność dla profesjonalistów

Synonim jakości „Made in Italy”

AGREX – dynamiczna, nieustannie rozwijająca się włoska firma – projektuje, produkuje i sprzedaje maszyny rolnicze na całym świecie.

Nieustannie zorientowana na poprawę i pełną satysfakcję Klienta, AGREX zainwestowała w produkcję, rozwiązania techniczne i sprzedaż, jednocześnie koncentruje się na optymalizacji swojej technologii.

Działając od ponad 45 lat, udało nam się osiągnąć znaczącą pozycję wśród czołowych firm na rynkach krajowych i międzynarodowych, dzięki naszej bezgranicznej inwencji oraz utrzymywaniu jakości.

W ciągu ostatnich kilku lat, wdrożyliśmy „szczupłe” metody produkcji, aby osiągnąć niemal zerowy poziom wad produkcyjnych, przy jednoczesnej redukcji odpadów. Nasze standardy jakości zostały znacznie podniesione i dają naszym produktom przewagę, wyróżniającą ich na światowym rynku. Nasza jakość jest gwarantowana! Używamy materiałów tylko od najlepszych dostawców, którzy są wiarygodni, certyfikowani i pozyskiwani z zachowaniem ostrożności. Doskonałość AGREX jest dodatkowo potwierdzona przez testy jakości przeprowadzane w firmie przed dostawą i drobiazgową organizację obsługi technicznej.

Nasi klienci - z całego świata - prowadzą małe i duże przedsiębiorstwa, produkujące szereg produktów rolnych w różnych warunkach klimatycznych i zazwyczaj pozostają lojalni wobec produktów AGREX na wiele lat.



Redukcja kosztów

Dzięki filozofii procesu produkcji, opartej o „szczupłe” metody produkcji i ciągłemu doskonaleniu naszego działu Kaizen, możemy codziennie zagwarantować naszym klientom wyższą jakość i lepszą konkurencyjność.

Nasze atuty to:

- Proste i niskie koszty utrzymania
- Obmurowanie nie jest konieczne
- Struktura i wszystkie części mechaniczne wykonane są z wysokiej jakości wytrzymałych materiałów. Niskie zużycie paliwa



Środowisko i Ekologia

Naszym priorytetem jest szacunek dla środowiska zarówno przez maszynę, jak i przez użytkownika.

Z tego powodu zaprojektowaliśmy nasze maszyny dobierając z wielką ostrożnością podzespoły, środki smarne i farby i to jest wdrożone w nasz proces produkcyjny.

Zaadoptowaliśmy długotrwałe i odporne na rdzę materiały, które z końcem „cyklu życia” maszyny muszą być usunięte zgodnie z surowymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.



Obsługa klienta po sprzedaży

48-godzinna szybka obsługa. Ważną częścią naszej filozofii - naszej dumy i radości - jest obsługa klienta AGREX, zawsze gotowa, aby szybko spełniać wszystkie wymagania naszych klientów. Nasze doradztwo i porady pozwalają zarówno zwiększyć niezawodność naszych systemów, jak i zwiększyć wydajność klienta. Nasz wykwalifikowany personel jest przeszkolony w udzielaniu właściwej informacji przez telefon lub za pośrednictwem faksu, bądź poczty elektronicznej.



Dostawa pod klucz

Investujemy codziennie by doskonalić produkty dostarczane przez AGREX. Wszystkie nasze maszyny są łatwe w montażu i demontażu, dzięki czemu mogą być składowane zajmując minimalną przestrzeń. Nasze opakowania zostały również dokładnie zbadane by zapewnić całkowitą ochronę produktu, nawet jeśli mają one być przenoszone z jednego środka transportu na inny, lub gdy będą składowane przez długi okres. Dział logistyki AGREX jest do pełnej dyspozycji klienta, gwarantując szybki i bezpieczny transport na całym świecie.

ROZSIEWACZE NAWOZÓW

Profesjonalna gama produktów



www.agrex.com

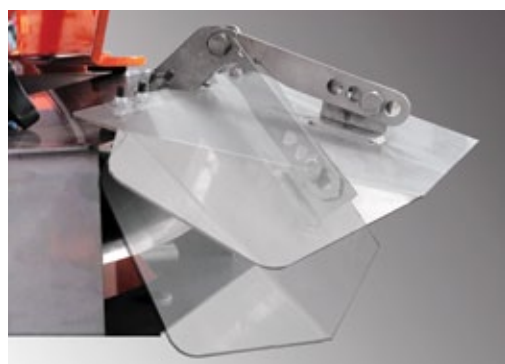
Profesjonalna gama rozsiewaczy nawozów

Modele	Pojemność (l)	Max załadunek (kg)	Waga (kg)	Długość (cm)	Szerokość (cm) (*)	Wysokość (cm)	Moc ciągnika (HP)
VIGNE 500	500	1500	168	111	116	98	50
VIGNE 750	750	1500	193	111	116	120	80
XDA 500	500	1500	167	111	143	98	50
XDA 750	750	1500	192	111	143	120	80
XPS 800	800	1500	192	111	158	110	80
XPS 1200	1200	1500	224	111	158	135	80
XPS 1500	1500	1500	240	138	195	140	120
FERTI 1500	1500	3800	400	146	235	123	100
FERTI 2000	2400	3800	460	146	280	155	140
FERTI 3000	3200	3800	475	146	280	170	180
FERTI-W 1500	1500	3800	510	165	235	123	100
FERTI-W 2000	2400	3800	570	165	280	155	140
FERTI-W 3000	3200	3800	585	165	280	170	180
MAXI 4000	3,5 m ³	6000 (**)	1540	473	220 - 238	196	110
MAXI 6000	5 m ³	6000 (**)	1610	473	220 - 238	223	110
MAXI-T 4000	3,5 m ³	4240 (**)	1500	470	190	225	110
MAXI-T 6000	5 m ³	4240 (**)	1580	470	190	252	110

(*) Łączna szerokość (zawiera zabezpieczenie bezpieczeństwa)

(**) Max dozwolony załadunek to waga produktu netto + waga pustej maszyny ze standardowymi kołami





Przestawne ściany kolumny ze stali nierdzewnej



Rozsiewacz nawozów VIGNE zaprojektowany jest do rozsiewu w rzędach. Kompaktowy wzór maszyny czyni ją ekstremalnie praktyczną i pasującą do winnic oraz sadów. Przesłona przepływu jest otwierana i zamykana hydraulicznie przez podwójne wyjście co pozwala na zarządzanie każdą przesłoną oddzielnie. Boczne kolumny pozwalają na lokalizowanie wysiewu w rzędach od 1,5 do 5 metrów, przesłony są przestawialne i pozwalają na wysypanie nawozu tam gdzie jest to żądane, co powoduje ograniczenie powstawania odpadów.



Modele	Pojemność (l)	Max załadunek (kg)	Waga (kg)	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)
VIGNE 500	500	1500	168	111	116	98
VIGNE 750	750	1500	193	111	116	120

Wszystkie maodele wyposażone są w: Manualna regulacje przepływu – Sito ze stali nierdzewnej – Wałek WOM – Tylną osłonę – Talerze ze stali nierdzewnej – Łopatki LONG LIFE – Szybkie system smarowania napędu – Kolumna ze stali nierdzewnej pozwalająca na rozrzut od 1,5 do 5 metrów – Podwójne wyjście hydrauliczne
OPCJONALNIE: plandeka przykrywająca – Przegroda ze stali nierdzewnej – koła do parkowania



Podwójne wyjście hydrauliczne



Rozsiewacz XDA to kompaktowa i lekka maszyna przeznaczona do małej mocy ciągników. Jednakże, rozsiewacz ma taką samą wytrzymałość i wysoką precyzję jak duży rozsiewacz rolniczy. Jedną ze znaczących właściwości jest kontrola ilości nawozu poprzez ustawienie wskaźnika, który gwarantuje dokładną dystrybucję nawozu. Jeśli zachodzi potrzeba istnieje możliwość ustawienia ilości na 2 dyskach rozsiewających.



Modele	Pojemność (l)	Max załadunek (kg)	Waga (kg)	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)
XDA 500	500	1500	167	111	143	98
XDA 750	750	1500	192	111	143	120

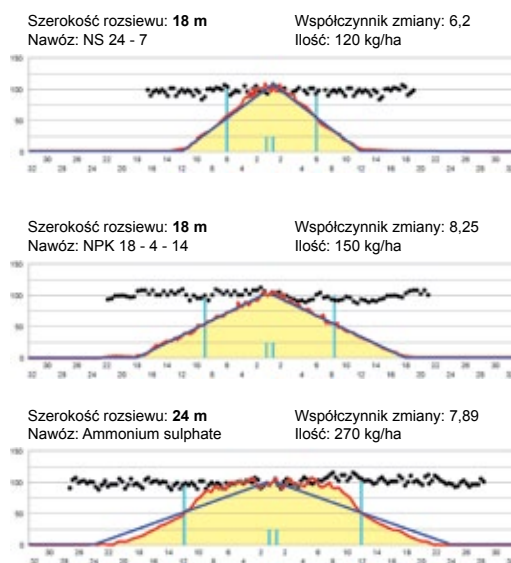
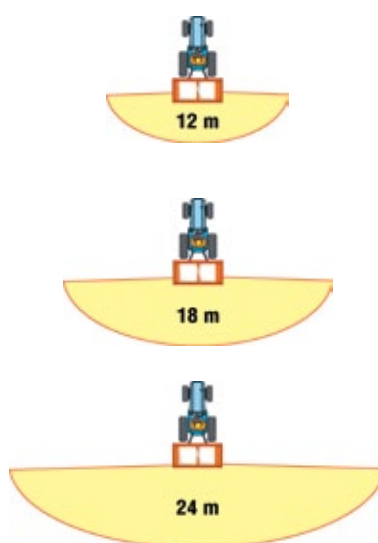


Dystrybutor ilości nawozu rozsiewanego



Sito ze stali nierdzewnej i mieszadło

Rozsiewacze XPS są doskonale do dystrybucji na polu, nawet na małym oraz średnim nierównym obszarze. Po dodaniu opcjonalnie nadstawki do 800 l możemy osiągnąć nawet 1200 lub 1500 l pojemność. Wszystkie modele dostarczone są z sitem ze stali nierdzewnej zapobiegające blokowaniu się grudek nawozu w wylocie oraz osiągnięciu jednolitego wysiewu i dokładnej pożądanej dawki. Wykres wysiewu dostarczony z maszyną umożliwia regulację szerokości roboczej i załadunek nawozu do rozrzutu na szerokość do 24 m.



Modele	Pojemność (l)	Max załadunek (kg)	Waga (kg)	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)
XPS 800	800	1500	192	111	158	110
XPS 1200	1200	1500	224	111	158	135
XPS 1500	1500	1500	240	138	195	140

Wszystkie maodele wyposażone są w: Manualna regulacje przepływu – Sito ze stali nierdzewnej – Walek WOM – Tylną osłone – Talerze ze stali nierdzewnej – Łopatki LONG LIFE – Szybkie system smarowania napędu – Kolumna ze stali nierdzewnej pozwalająca na rozrzut od 1,5 do 5 metrów – Podwójne wyjście hydrauliczne

Opcjonalnie: Kolumna ze stali nierdzewnej pozwalająca na rozrzut od 1,5 do 5 metrów – Podwójne wyjście hydrauliczne - Siew graniczny

FERTI

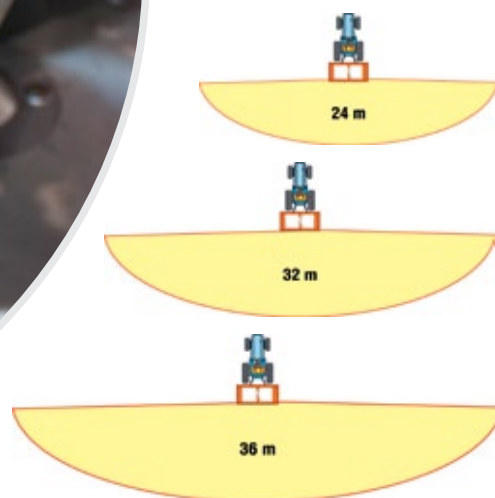
Siła, niezawodność i topowa precyzja na całej szerokości rozsiewu

Szerokość rozsiewu od 12 do 36* m

* z zestawem łopatek do rozsiewu na 36 m

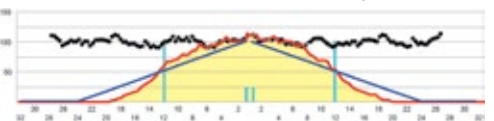


Rozsiewacz FERTI jest dydykowany do profesjonalnych użytkowników oraz do usługodawców dla osiągnięcia wysokiej wydajności w dystrybucji nawozu na dużych powierzchniach. Standardowy zbiornik ma pojemność 1500 l i może być zwiększony do 3200 litrów przez dodanie nadstawek. Diagram rozsiewu dostarczony z maszyną, umożliwia operatorowi regulować szerokość roboczą i załadunek nawozu do rozsiewu do 36 m. Model FERTI pozwala na normalny wysiew, opóźniony (zależny od potrzeby nawożenia obszarów, które osiągnęły imponującą wysokość oraz wysiew graniczny.



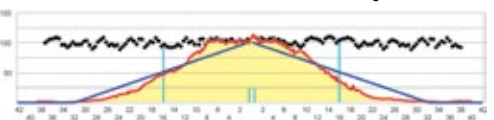
Szerokość rozsiewu: 24 m
Nawóz: KALI 49

Współczynnik zmiany: 8,1
Ilość: 320 kg/ha



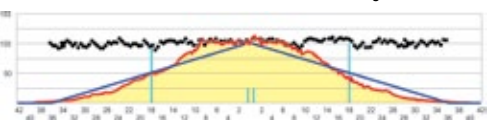
Szerokość rozsiewu: 32 m
Nawóz: NKP 18 - 4 - 14

Współczynnik zmiany: 8,6
Ilość: 353,4 kg/ha



Szerokość rozsiewu: 36 m
Nawóz: NKP 18 - 4 - 14

Współczynnik zmiany: 8,9
Ilość: 355,8 kg/ha



Modele	Pojemność (l)	Max załadunek (kg)	Waga (kg)	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)
FERTI 1500	1500	3800	400	146	235	123
FERTI 2400	2400	3800	460	151	280	155
FERTI 3200	3200	3800	475	151	280	170

8

Wszystkie maodele wyposażone są w: Manualną regulację przepływu – Podwójny napęd hydraulicznie regulujący przepływ – Sito ze stali nierdzewnej – Walek WOM – Drabinkę inspekcyjną – Tylną osłonę – Talerze ze stali nierdzewnej – Łopatki LONG LIFE do rozsiewu 24/32 m – SZYBKIE ustawianie łopatek

Opcjonalnie: Komputer do zarządzania danymi – plandeka przykrywająca – osłony przeciw błotne

Do zoptymalizowania wysiewu oraz uniknięcia sproszkowania nawozu, rozsiewacze FERTI są standardowo wyposażone w ultra wolne obrotowe mieszadło. Drabinka inspekcyjna pomaga operatorowi załadunek nawozu do zbiornika. Wszystkie komponenty będące w kontakcie z nawozem są wykonane ze stali nierdzewnej. Kontrolna dozowania nawozu może być ustawiana manualnie lub przez system elektroniczny (programowalna konsola elektroniczna). Możliwe jest do otwierania zarówno obu wylotów jak i tylko prawego lub lewego wylotu do wysiewu połową szerokości.



Test wysiewu był przeprowadzany przez uniwersyteckie centrum w: Danii (AARHUS Uniwersytet) oraz Hiszpanii



FERTI-S: Wysiew kontrolowany przez komputer do zarządzania danymi.

Pozwala na automatyczne ustawianie ilości nawozu do wysiewu [kg/ha] w zależności od prędkości ciągnika, co powoduje unikanie marnowania nawozu również w celach ochrony środowiska.

Ten system jest zintegrowany z systemem satelitowym GPS



Standardowe sito filtrujące oraz mieszadło z ultra wolnym obrotem



Inspection ladder



Podwójny układ hydrauliczny do otwierania i zamykania wylotów nawozowych



Dystrybucja ilościowa nawozu wysiewanego



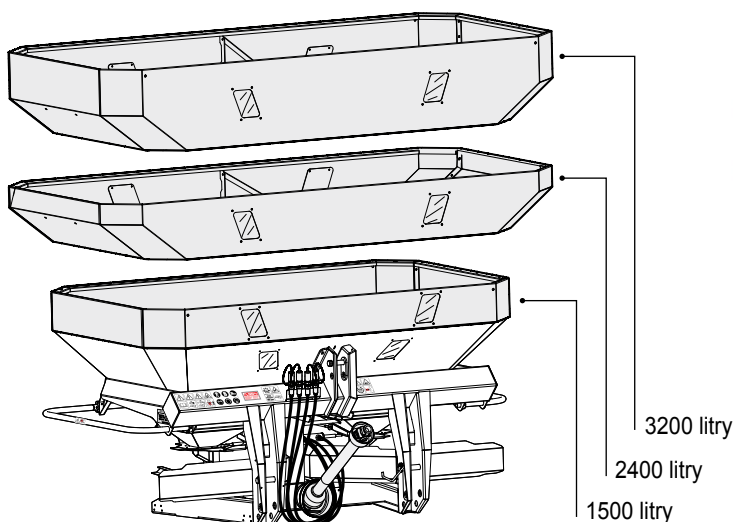
Zaczep TUZ II i III kat

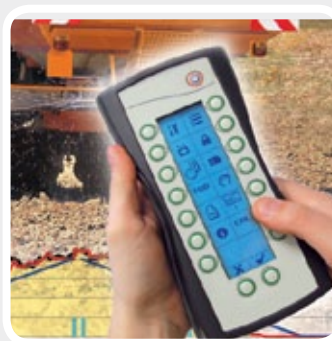


kontrolująca przepływ nawozu przez talerze wysiewające



Ustawienie wskaźnika odpowiadającego tabeli wysiewu dla wysoce dokładnemu nawożeniu





OSZCZĘDNOŚĆ PIENIĘDZY PRZEZ SYSTEM WAGOWY!

AGREX S.p.A. z dumą prezentuje rozsiewacz nawozu z integrowanym **systemem wagowym FERTI-W**.

FERTI-W umożliwia ustawianie otwierania wylotów dozujących w zależności od prędkości ciągnika a szczególnie przepływu nawozu.

W dbałości o środowisko oraz oszczędności są wynikiem super precyzyjnego wysiewu i łatwej obsługi **FERTI-W**.

Dostępne modele:

- **FERTI-W**: Ładowność od 1500 do 3200 litrów

TWOJE KORZYŚCI

- Mocna struktura ramy z systemem wagowym do 3000 kg. System wagowy zintegrowany z ramą maszyny
- Łatwy system ustawiania dawki i szerokości roboczej z podwyższonym komfortem i bezpieczeństwem
- przystosowany do GPS-u
- Wszystkie mechaniczne i elektryczne urządzenia bezpieczeństwa wykonane są zgodnie z regulacjami UE
- Bardzo łatwa obsługa zredukowana do minimum



PIASKOWANIE

KATAFOREZA + MALOWANIE PROSZKOWE

KATAFOREZA

Malowanie w technologii AVC to zaawansowana technika, która wpływa na jakość odporności przed korozją. AGREX stosuje te metody malowania w swoich produktach w celu zaoferowania użytkownikowi wytrzymałych i trwałych przed wysokim wskaźnikiem niebezpieczeństwa korozji nawozów.

ZALETY:

- Lepsza ochrona przed korozją
- Jednakowe pokrycie farbą wszystkich elementów
- Smukła struktura powierzchni
- Zgodna ze standardami ochrony środowiska EU i USA



WÓZEK mod. CX15 dla modeli XPS

Waga	260 kg
Obciążenie na haku	150 kg
Łączna waga podczas pełnego załadunku	2000 kg
Max załadunek	1500 kg
Rozmiar koła	10,0/75-15,3"
Max prędkość	40 km/h
Długość	275 cm
Szerokość	210 cm
Wysokość	100 cm

Wszystkie modele wyposażone w: Trailer rear lights – PTO shaft – Chocks



WÓZEK mod. CX30 dla modeli FERTI i FERTI-W

Waga	420 kg
Obciążenie na haku	500 kg
Łączna waga podczas pełnego załadunku	3850 kg
Max załadunek	3000 kg
Rozmiar koła	15,0/55-17"
Max prędkość	40 km/h
Długość	310 cm
Szerokość	227 cm
Wysokość	210 cm

Wszystkie modele wyposażone w: Trailer rear lights – PTO shaft – Chocks



Zamontowane hydrauliczne żurawie

- Utrzymanie ramienia napędzane hydraulicznym siłownikiem dwustronnym, wyposażone w zawór ograniczający i ograniczający pojemność
- Ramię teleskopowe rozciąga się za pomocą hydraulicznego siłownika dwustronnego i wyposażonego w zawór odcinający
- zawiesznie 3- punktowe dla rozsiewacza nawozu
- Max udźwig: 990 kg

Modele	Min udźwig (kg)	Max udźwig (kg)	Waga (kg)
BGS 990	600	990	240





Sito w zbiorniku załadunkowym

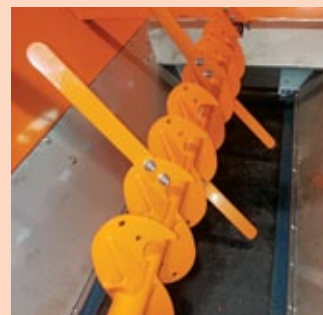
Rozsiewacze nawozów MAXI zostały zaprojektowane tak, aby odpowiadać wymaganiom profesjonalnych operatorów i usługodawców wysiewających nawozu w dużych parcelach. Są one wyposażone w zbiornik o dużej autonomii załadunku, który gwarantuje codzienne działanie na kilku hektarach. Rama łozyska o stałej konstrukcji pozwala na prędkość do 40 km / h. Jednostka dystrybucyjna składa się z dwóch tarcz rozprowadzających z regulowanymi łopatkami promieniowymi ze stali nierdzewnej. Dno zbiornika składa się z gumowej taśmy transportowej, która zapewnia niemal całkowitą jednorodność, ponieważ ruch w przód ciągnika jest kontrolowany przez koło objętościowe, które hydraulicznie opiera się na dużym kole rozsiewacza nawozu. Rozsiewacze nawozu MAXI są wyposażone w uniwersalny system dyfuzyjny do dystrybucji lekkich produktów wilgotnych, obojętnych nawozów organicznych do 15 metrów i nawozów mineralnych o szerokości do 24 metrów. "Duża powierzchnia spoczynkowa opon zmniejsza nacisk na podłoże, nawet w szczególnie krytycznych warunkach.



System hamulcowy ⁽³⁾



Zestaw do wysiewu mokrego wapna



Zestaw do wysiewu suchego nawozu kurzego

Modele	Pojemność (m ³)	Max załadunek (kg)	Waga (kg)	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)
MAXI 4000	3,5	6000	1540	473	220 ⁽¹⁾ - 238 ⁽²⁾	196
MAXI 6000	5	6000	1610	473	220 ⁽¹⁾ - 238 ⁽²⁾	223

Wszystkie modele wyposażone są w: Manulną regulację przepływu – Hydrauliczne otwieranie/ zamykanie przepływu nawozu – sito filtrujące – WOM – dyski ze stali nierdzewnej – LONG LIFE łopatkę do rozsiewu 12-24 m – Drabinka inspekcyjna

⁽¹⁾Szerokość z oponami 385/65 R 22,5 ⁽²⁾Szerokość z oponami 550/65 R 22,5 (opcja) ⁽³⁾Hamulce pneumatyczne lub hydrauliczne dostępne w opcji

MAXI-T

MAXI-T 4000 – MAXI-T 6000

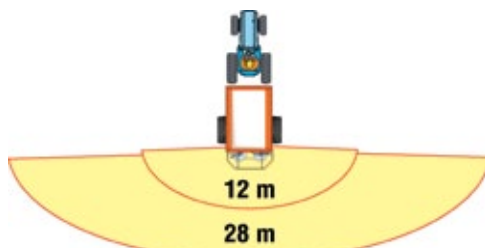
Późny wysiew nawozu
Szerokość rozsiewu
od 12 do 28 m



www.agrex.com



Hydrauliczna regulacja ilości nawozu



Szerokość rozsiewu: 28 m Współczynnik zmiany: 9,8
Nawóz: Ammonium phosphate 18-49 Ilość: 311 kg/ha



Gumowa taśma wyładowcza



Drabinka inspekcyjna



DPA koło wolumetryczne



Jednostka dystrybucyjna ze stali



Siew graniczny

Modele	Pojemność (m³)	Max załadunek (kg)	Waga (kg)	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)
MAXI-T 4000	3,5	4240	1500	470	190	225
MAXI-T 6000	5	4240	1580	470	190	252

Modele MAXI i MAXI-T są dostępne w wersji mechanicznej i hydraulicznej.
Hydrauliczny model rozsiewacza wyposażony z komputerem PFI: Zarządzanie danymi – Czujnik prędkości kół – Elektryczne okablowanie – Kontrola hydraulicznego napędu taśmy – Czujnik prędkości taśmy – Hydrauliczny napęd dysków – Czujnik prędkości dysków



Targi i wydarzenia branżowe

Uczestniczymy w licznych targach i wydarzeniach na całym świecie. Również przy takich okazjach z przyjemnością udzielamy Państwu dokładnych i dostosowanych porad i informacji na temat całego zakresu maszyn. Z dumą można znaleźć w specjalistycznych magazynach tego sektora. Zapoznaj się z naszą harmonogramem na naszej stronie www.agrex.com i przyjdź i odwiedź nas. Z przyjemnością spotkamy się w najbliższej przyszłości



Szybkie i bezpieczne wysyłki

Wszystkie nasze maszyny zostały zaprojektowane do szybkiego i bezpiecznego transportu.

Gwarantujemy, że wszystkie elementy dotrą do miejsca przeznaczenia w stanie nienaruszonym, nawet jeśli muszą być przenoszone z jednego środka transportu - TIR do innego - Kontener, lub są narażone na długotrwałe składowanie magazynowe.

Dział logistyki AGREX jest do Państwa dyspozycji w celu zagwarantowania szybkiego i bezpiecznego transportu na cały świat.

Diler:

AGREX S.p.A.

Via Balla, 55-57

35010 – Villafranca Padovana (PD) – ITALY

Tel. | +39 049 50 00 000

Fax | +39 049 90 75 524

email | info@agrex.com



www.agrex.com