



AGR©Perfekt

Oferta handlowa 2024



Agroperfekt Sp. z o.o.

ul. Kolejowa 5
14-220 Kisielice
+48 55 27 80 900
info@agroperfekt.pl

www.agroperfekt.pl

Punkty sprzedaży

Działdowo

ul. Grunwaldzka 32
13-200 Działdowo
dzialdowo@agroperfekt.pl
+48 512 230 033

Starogard Gdański

ul. Leśna 9
83-200 Nowa Wieś Rzeczna
starogard@agroperfekt.pl
+48 503 930 541

Galiny





Galiny 1A
11-200 Bartoszyce
galiny@agroperfekt.pl
+48 512 230 058

Sprzedaż maszyn
+48 668 034 601





Spis treści

	Steyr Traktoren	6
	McHale	9
	JCB	10
	Pöttinger	12
	Väderstad	16
	Agrifac	18
	Ecorobotix	19
	APV	20
	Storti	21
	Promodis – Cargo	22
	Promodis – Metaltech	23
	Wielton	24
	Berti	26
	Joskin	27
	CynkoMet	28
	Mzuri	29
	Krukowiak	30
	Bogballe	31
	Maschio	32

Pozostali dostawcy



Ciągniki rolnicze

PREMIUM
PARTNER PROGRAM

STEYR
TRAKTOREN

Seria PLUS



NOWOŚĆ W OFERCIE

- mocny i wydajny silnik przemysłowy FPT o pojemności 3,6 l i mocy od 80 do 117 KM
- osie przednie klasy 1.0 HD i 1.5 HD idealne do intensywnej pracy z ładowaczem
- S-Control 2 - 24x24 2-biegowa przekładnia Powershift z Powershuttle
- przedni zaczepek prowadzony na osi
- zestawy ogumienia i kół do każdej pracy.

Seria MULTI



- silniki 4-cylindrowe z układem Common Rail, turbosprężarką dotadowującą i chłodnicą międzystopniową o mocy znamionowej od 101 do 117 KM
- niezawodna automatyczna 4-zakresowa przekładnia powershift 32 x 32 z Powershuttle
- układ hydrauliczny CCLS o wydatku 80 l/min (opcja 100 l/min)
- ergonomiczny podłokietnik z Multicontrollerem zapewnia prostą obsługę
- idealny do pracy z ładowaczem czotowym, prac polowych, gospodarki leśnej
- udoskonalona amortyzowana oś przednia
- zapewnia lepszą trakcję i wyższy komfort

Seria EXPERT CVT



- mocne, wydajne i ekologiczne 4-cylindrowe silniki o mocy od 100 do 130 KM
- bezstopniowa przekładnia o maksymalnym stopniu mechanicznego przenoszenia mocy (S-CONTROL CVT)
- hydrauliczna pompa CCSL o maksymalnym wydatku 110 l/min
- ergonomiczna obsługa za pomocą podłokietnika z Multicontrollerem
- amortyzowana kabina, oraz oś przednia zapewnia najwyższy komfort dla operatora
- system zarządzania jazdą na uwrociu Easy-Tronic II, oraz ISOBUS klasy III zapewnia całkowicie zautomatyzowany przebieg pracy podczas wykonywania nawrotu na polu i przy wielu innych pracach

Seria PROFI CLASSIC



- 4-cylindrowe silniki z układem Common Rail, turbosprężarką dotadowującą i chłodnicą międzystopniową o mocy znamionowej 125 KM, oraz 6-cylindrowe o mocy 150 KM
- niezawodna, wytrzymała 4-stopniowa przekładnia S-Control typu Powershift, zapewniająca 16 x 16 lub 17 x 16 biegów
- hydrauliczna pompa CCSL o maksymalnym wydatku 121 l/min
- PowerPlus zwiększający moc o nawet 34 KM
- maksymalny udźwig tylnego TUZ to 7864 kg
- biegi pełzania o prędkości maksymalnej 190 m/h

Seria PROFi, PROFi CVT



- mocne, wydajne i ekologiczne 4-cylindrowe silniki z układem Common Rail, turbosprężarką dotadowującą i chłodnicą międzystopniową o mocy znamionowej od 116 do 145 KM, oraz 6-cylindrowe o mocy od 150 KM
- przekładnia S-Control 8 - 8 zakresowa przekładnia Powershift z 24 biegami jazdy do przodu i 24 biegami wstecznymi
 - w modelach PROFi
- przekładnia S-Control CVT - bezstopniowa przekładnia o maksymalnym stopniu mechanicznego przenoszenia mocy
 - w modelach PROFi CVT
- PowerPlus zwiększający moc o nawet 34 KM
- ergonomiczna obsługa za pomocą podłokietnika z Multicontrollerem
- hydrauliczna pompa CCLS, o maksymalnym wydatku 150 l/min w ciągnikach PROFi i 133 l/min w ciągnikach PROFi CVT

Seria IMPULS CVT



- mocne, wydajne i ekologiczne 6-cylindrowe silniki o mocy od 150 do 180 KM spełniające normy emisji spalin Stage V
- przekładnia S-Control CVT - bezstopniowa przekładnia o maksymalnym stopniu mechanicznego przenoszenia mocy
- PowerPlus zwiększający moc o nawet 45 KM
- ergonomiczna obsługa za pomocą podłokietnika z Multicontrollerem
- hydrauliczna pompa CCLS o maksymalnym wydatku do 166 l/min
- maksymalny udźwieg tylnego TUZ wynoszący 8257 kg

Seria ABSOLUT CVT



- mocne, wydajne i ekologiczne 6-cylindrowe silniki o mocy od 185 do 240 KM spełniające normy emisji spalin Stage V
- przekładnia S-Control CVT - bezstopniowa przekładnia o maksymalnym stopniu mechanicznego przenoszenia mocy
- PowerPlus zwiększający moc o nawet 45 KM
- ergonomiczna obsługa za pomocą podłokietnika z Multicontrollerem
- hydrauliczna pompa CCLS o maksymalnym wydatku do 173 l/min
- maksymalny udźwieg tylnego TUZ wynoszący 10 463 kg

Seria TERRUS CVT



- mocne, wydajne i ekologiczne 6-cylindrowe silniki o mocy od 250 do 340 KM spełniające normy emisji spalin Stage V
- przekładnia S-Control CVT - bezstopniowa przekładnia o maksymalnym stopniu mechanicznego przenoszenia mocy
- ergonomiczna obsługa za pomocą podłokietnika z Multicontrollerem
- hydrauliczna pompa CCLS o maksymalnym wydatku do 220 l/min
- maksymalny udźwieg tylnego TUZ wynoszący 11 058 kg
- możliwość wykonywania w pełni zautomatyzowanych nawrotów dzięki układom S-Guide i S-Turn II

Ciągniki rolnicze

PREMIUM
PARTNER PROGRAM

STEYR
TRAKTOREN

Ciągniki komunalne i leśne



- Każdy model ciągnika Steyr może służyć do zadań specjalnych. Ciągniki wyposażamy i dostosowujemy indywidualnie do wyjątkowych potrzeb wyspecjalizowanych działów gospodarki leśnictwa, usług komunalnych, wojska, straży pożarnej i wielu innych.

Rolnictwo precyzyjne



- STEYR S-TECH: idealne rozwiązanie dla profesjonalnych rolników i przedsiębiorstw rolniczych. System GPS wraz z siecią RTK zapewnia precyzyjną nawigację i dokładne kierowanie maszyną. Uzyskiwana dokładność prowadzenia pomiędzy przejazdami to 1,5 cm
- STEYR S-GUIDE: zintegrowany układ automat. prowadzenia
- S-TURN II i EASY-TRONIC II – ciągnik nie traci toru na uwrociu
- kompatybilność ze standardem ISOBUS 11783 pozwala sterować pracą narzędzia roboczego a nawet pozwolić narzędziu sterować pracą ciągnika
- IIS-FLEET – zarządzanie flotą za pomocą telematyki

Ładowacze czotowe



- ładowacze czotowe U i T – zaprojektowane specjalnie dla ciągników Steyr, wysoko wydajne narzędzia z szybkim czasem reakcji, zwiększającym produktywność
- możliwość fabrycznego przygotowania ciągnika pod ładowacz czotowy U i T (mocowania, hydraulika), lub jego późniejsze doposażenie
- obsługa ładowacza możliwa za pomocą joysticka zintegrowanego w obrębie podłokietnika
- łatwość demontażu wysięgnika z ciągnika
- szeroka gama modeli, która gwarantuje dopasowanie parametrów pod każdy ciągnik marki Steyr



Atrakcyjne finansowanie fabryczne

- finansowanie poprzez CNH Industrial Capital
- dostępne produkty: pożyczka, finansowanie pomostowe (dla inwestycji potoczonych z dofinansowaniem z UE), leasing operacyjny, leasing finansowy
- opłata wstępna od 0%
- finansowanie do 96 miesięcy (8 lat)
- możliwość finansowania VAT
- raty miesięczne, kwartalne, półroczne, sezonowe
- minimum formalności, szybka decyzja kredytowa

Prasy stałokomorowe



- dostępne modele F5400c / F5500 / F5600
- 18 walcowa komora prasy rolującej
- rozmiar komory prasy 1,25 x 1,23 m
- 2,1 metrowy podbieracz
- system opuszczania podtogi
- koła 500/50-17
- wysokowydajny system obwiązywania siatką

Prasy zmiennokomorowe



- dostępne modele V6740, V6750, V8940 i V8950
- komora prasy z trzema lub jednym pasem
- rozmiary beli od 0,6 - 1,9 m
- 2,1 metrowy podbieracz
- system sterowania Expert Plus
- koła 500/50-22,5
- system opuszczania podtogi

Prasoowijarki



- komora prasy walcowa lub pasowa
- opatentowany system przenoszenia beli, wydajność do 60 bel na godzinę
- w pełni automatyczna obsługa prasoowijarki
- innowacyjny system owijania folią
- zredukowanie kosztów produkcji w gospodarstwie

Owijarki



- do bel okrągłych i kwadratowych
- modele stacjonarne, przyczepiane samoładowcze
- modele z pilotem do zdalnego sterowania

Ładowarki przegubowe i teleskopowe



Kompaktowe ładowarki teleskopowe



- modele TH 516-40, 520-40 i 525-60
- wysokość i szerokość do 2 m
- układ napędowy hydrostatyczny
- silniki do 74 KM
- gama maszyn kierowana do małych i średnich gospodarstw mlecznych, hodowli drobiu, warzywnictwa i sadownictwa

Duże ładowarki teleskopowe



- modele TH 532-60, 532-70, 538-60, 538-70, 542-70, 536-95, 560-80 o udźwigu od 3200 kg do 6000 kg i wysuwie od 6m do 9,5 m
- wysokość do 2,49 m i szerokość do 2,3 m
- cztery wersje wyposażenia: AGRI - silnik o mocy 110 KM,
- 4-biegowa przekładnia PowerShift; AGRI SUPER - silnik o mocy 132/152 KM
- 6-biegowa przekładnia PowerShift, amortyzacja ramienia teleskopowego; AGRI PRO - silnik o mocy 152 KM, połączenie przekładni hydrostatycznej z mechaniczną przekładnią Powershift

Kompaktowe ładowarki przegubowe



- modele WLS 403, 406, 407, 409 o maksymalnym udźwigu od 638 kg do 2366 kg
- napęd hydrostatyczny
- moc silnika od 25 KM do 75 KM
- opcja przestronnej i komfortowej kabiny
- model WLS 409 posiada opcję przekładni z maksymalną prędkością 40 km/h

Ładowarki przegubowe



- modele WLS 411 i 417
- model WLS 411 z silnikiem JCB 109 KM i podwójną pompą zębatą o wydajności (50,6 l/min oraz 72,6 l/min), model WLS 417 z silnikiem JCB o mocy 125 KM i pompą tłokową o zmiennym wydatku 156 l/min
- 4-biegowa przekładnia Powershift
- nowoczesne kabiny Command Plus



Ładowarki przegubowe i teleskopowe

Ładowarki przegubowe teleskopowe



- modele TM 180, 220, 320, 420
- silniki od 64 KM do 145 KM
- maksymalny udźwieg od 1800 kg do 4200 kg
- maksymalna wysokość podnoszenia do 5,4 m
- duża zwrotność przyspiesza załadunek

Agri Pro DUALTECH VT



- ładowarka teleskopowa o udźwigu od 3200 kg do 4200kg i wysokości podnoszenia od 6 m do 9,5 m
- silnik JCB o mocy 152 KM
- innowacyjne połączenie przekładni hydrostatycznej z mechaniczną przekładnią powershift
- przy prędkościach do 19 km/h ładowarka napędzana jest hydrostatem, a powyżej 19 km/h automatycznie aktywowana jest przekładnia mechaniczna

Ciągniki JCB Fastrac



- moc od 162 KM i 750 Nm momentu obrotowego do 348 KM i 1440 Nm momentu obrotowego
- prędkość maksymalna do 70 km/h
- skrzynia biegów CVT
- maksymalny udźwig na tylnym podnośniku do 10 ton
- nowe kabiny CommandPlus



Finansowanie fabryczne JCB Finance

- promocyjne oprocentowanie
- maksymalny okres finansowania 8 lat
- elastyczny poziom wkładu własnego
- uproszczona procedura kredytowa
- finansowanie w ramach pożyczki, leasingu operacyjnego i finansowego
- możliwość finansowania VATu

Siewniki



Siewniki pneumatyczne TERRASEM

- szerokość robocza od 3 m do 9 m
- zwarta konstrukcja
- pneumatyczna dystrybucja nasion
- możliwość siewu mulczowego i konwencjonalnego • podwójne redlice talerzowe
- wersja FERTILIZER z podsiewem nawozu



Siewniki pneumatyczne AEROSEM

- szerokość robocza 3 m i 4 m
- redlice jednotalerzowe, Dwutalerzowe ADD
- napęd dmuchawy hydrauliczny
- siewnik do naboru na agregacie uprawowym



Siewnik mechaniczny VITASEM

- szerokość robocza od 2,5 m do 4 m
- mechaniczny wysiew nasion
- konstrukcja w formie zawieszanej
- bezstopniowa przekładnia napędu wysiewu
- redlice stopkowe i jednotalerzowe



Siewnik nabudowany VITASEM M

- szerokość robocza od 3 m do 4 m
- mechaniczny wysiew nasion
- redlica stopkowa, jednotalerzowa
- redlica dwutalerzowa do siewu mulczowego i konwencjonalnego – Siewnik ADD
- możliwość nadbudowy na różnych typach agregatów uprawowych



Siewnik MaterMacc 3

- próżniowy aparat dozujący ziarno MagicSem Plus
- pierścienie dystansowe pomiędzy rzędami
- szybka i łatwa zmiana rozstawu rzędów
- regulowana głębokość siewu za pomocą tylnego koła kopiującego
- jednostka wysiewająca zaprojektowana do pracy z prędkością od 6 km/h do 12 km/h
- sztywny nośnik narzędzi
- dostępne w wersji z elektrycznym napędem



MaterMacc



Kultywatory TERRIA

- szerokość robocza od 4 m do 6 m
- 3-belkowa konstrukcja ramy
- symetrycznie uporządkowane pole pracy zębów
- wyposażenie do wysiewu nawozu
- w pełni hydrauliczne ustawienie głębokości pracy



Kultywatory SYNKRO

- szerokość robocza od 2,5 m do 6 m
- możliwość doboru różnego typu wałów
- 2 i 3-belkowa konstrukcja ramy
- zastosowanie przy uprawach poźniowych i uproszczonych
- wersje zawieszane i z własnym podwoziem jezdnym



Brony wirnikowe LION

- szerokość robocza od 2,5 m do 6 m
- w opcji szybka wymiana pałców Quick-Fix
- możliwość nabudowy siewnika
- duży wybór wałów



Brony talerzowe TERRADISC

- szerokość robocza od 3 m do 10 m
- możliwość doboru różnego typu wałów
- niezależne zabezpieczenie gumowe każdej pary talerzów
- możliwość zastosowania zgrzebła
- wersja zawieszana i z własnym podwoziem jezdnym



Pługii obrotowe SERVO

- od 2 do 9 korpusów
- zabezpieczenie przeciw kamieniom NONSTOP hydrauliczne w wersji pługa NOVA
- regulacja szerokości roboczej mechaniczna lub hydrauliczna w wersji pługa PLUS
- możliwość doboru typu odkładni oraz wyposażenia dodatkowego do warunków glebowych



Pielnik rotacyjny ROTOCARE

- szerokość robocza od 6,6 m do 12,4 m
- sposób pracy niezależny od rzędów
- rama zawieszona na wysokości 500 mm
- gwiazda pieląca o wielkości 540 mm z 16 tyżeczkowatymi czubkami
- siła nacisku na gwiazdę do 20 kg

Maszyny zielonkowe



Kosiarki dyskowe tylne NOVADISC

- szerokość robocza od 2,2 m do 3,46 m
- lekka konstrukcja
- niskie zapotrzebowanie na moc i udźwig ciągnika



Kosiarki dyskowe tylne NOVACAT

- szerokość robocza od 2,62 m do 4,3 m
- centralne zawieszenie listwy tnącej
- napęd poprzez wałek i przekładnię kątową
- opcjonalny kondycjoner palcowy lub zgniatacz walcowy



Kosiarki czołowe

- Novacat Classic / Novacat Alpha Motion PRO / Novacat Alpha Motion Master
- szerokość robocza od 2,62 m do 3,46 m
- rozbudowany system kopiowania terenu w Alpha Motion PRO
- opcjonalny kondycjoner palcowy lub zgniatacz walcowy



Zgrabiarki TOP z 1 karuzelą

- szerokość robocza od 3,4 m do 4,6 m
- podwozie typu tandem (od szerokości rob. 4,2 m)
- opcjonalny multitast (dodatkowe koło kopiujące)
- wersje zawieszane i ciągnane



Zgrabiarki TOP z 2 karuzelami

- szerokość robocza od 5,9 m do 9,6 m
- dwie karuzele grabiące (możliwość odkładania pokosu po środku lub z boku maszyny)
- zawieszenie karuzeli na podwoziu typu tandem
- bardzo wytrzymała konstrukcja ramowa



Przetrzęsacze HIT

- 4, 6, 8, 10 i 12 karuzeli przetrzęsających
- szerokość robocza od 4,7 m do 13,2 m
- niezależne prowadzenie każdej karuzeli
- hydrauliczne składanie do pozycji transportowej

NOWOŚĆ W OFERCIE



Zgrabiarka taśmowa Margento

- szerokość robocza 7,60 do 9,20 m
- zmienne odłożenie pokosu
- zapotrzebowanie mocy 90 KM



Przyczepy samozbierające Faro

- przyczepy samozbierające z rotorem
- pojemność załadowcza DIN od 24 m³ do 33 m³
- belka nożowa z 31 nożami
- podwozie z osią tandemową
- zapotrzebowanie mocy 90 - 150 KM
- system załadowczy Romatic Plus



Przyczepa samozbierająca Faro Combiline

- FARO 4010 L/D COMBILINE
- pojemność załadowcza DIN 22 / 23 m³
- podwozie z osią tandemową
- belka nożowa z 31 nożami
- zapotrzebowanie mocy 90 - 150 KM
- COMBILINE - lekka konstrukcja wielozadaniowej przyczepy silosowej i objętościowej



Przyczepy samozbierające Europrofi Combiline

- pojemność załadowcza DIN od 25 m³ do 32 m³
- belka nożowa z 35 nożami
- podwozie z osią tandemową
- zapotrzebowanie mocy 130 - 220 KM
- COMBILINE - lekka konstrukcja wielofunkcyjnej przyczepy silosowej i transportowej



Przyczepy samozbierające Torro Combiline

- pojemność załadowcza DIN od 27 m³ do 43 m³
- belka nożowa z 45 nożami
- podwozie z osią tandemową
- zapotrzebowanie mocy od 160 KM do 300 KM
- COMBILINE - lekka konstrukcja wielofunkcyjnej przyczepy silosowej i transportowej



Przyczepy samozbierające Jumbo i Jumbo Combiline

- pojemność załadowcza DIN od 32,9 m³ do 54 m³
- belka nożowa z 65 nożami
- podwozie z osią tandem / tridem
- zapotrzebowanie mocy 160 - 450 KM
- COMBILINE - lekka konstrukcja wielofunkcyjnej przyczepy silosowej i transportowej

Maszyny uprawowe



Kultywatory zębowe (Cultus, Cultus HD, Swift, Opus)

Wysokiej jakości kultywatory Väderstad pozwalają oszczędzać czas i paliwo. Maszyny konstruowane są na wszystkie typy gleb, z dużym naciskiem na wszechstronność i opłacalność inwestycji. Väderstad oferuje szeroką gamę produktów spełniających rozmaite wymogi rolników.



Agregaty talerzowe (Carrier, Carrier XT, Carrier XL)

Carrier to wyposażony w talerze agregat uprawowy przeznaczony do prowadzenia z dużą prędkością pierwszych zabiegów uprawowych po zbiorach oraz przygotowania łoża siewnego. Maszynę można wyposażyć w różnorodne wersje narzędzi przednich, talerzy uprawowych i wałów, dzięki czemu spełni ona wszelkie wymagania stawiane sprzętowi używanemu w rozmaitych systemach nowoczesnego rolnictwa – od uprawy ultra-ptykłej po spulchnianie gleby na większej głębokości i mieszanie z nią resztek poźniwnych.



Waty (Rollex, Rexius)

Väderstad oferuje szeroki wybór wałów konsolidujących i uprawiających glebę, których nieszablona konstrukcja zapewnia doskonałe rezultaty i długą żywotność maszyny. Łatwy i szybki system składania.



Agregaty uprawowe TopDown

Väderstad TopDown to agregat wielozadaniowy, w którym potężna zdolność pełnego podcięcia gleby za pomocą talerzy uprawowych oraz głębokiej uprawy za pomocą sztywnych zębów. Możliwość optymalnego ustawienia maszyny do każdego warunków na polu sprawia, że maszyna jest najbardziej wszechstronnym narzędziem do uprawy na rynku. TopDown ogranicza ilość koniecznych przejazdów, oszczędza wilgoć glebową, zwiększa wydajność minimalizując koszty i budzi glebę do życia biologicznego.



Brony zębowe (NZ Mounted, NZ Aggressive, NZ Extreme)

Kultywatory Väderstad NZ Mounted, NZ Aggressive i NZ Extreme zostały zaprojektowane do efektywnego przygotowania łoża siewnego, a odpowiednia budowa pozwala na redukcję ilości przejazdów do tego koniecznych.



Agregat uprawowo-siewny Rapid

Agregat uprawowo-siewny Rapid zapewnia doskonałe wyniki podczas siewu z dużą prędkością. Tysiące użytkowników z całego świata doceniają prostą konstrukcję tej maszyny oraz jej doskonałą jakość, która gwarantuje długą żywotność i niskie koszty eksploatacji. Niezależnie od tego, czy w gospodarstwie stosuje się siew bezpośredni, uprawę uproszczoną czy tradycyjny system orkowy, agregat Rapid przygotowuje optymalne dla roślin warunki, co przekłada się na doskonałe plony.



Agregat pneumatyczny Spirit

Agregat pneumatyczny Spirit wyrównuje pole i przygotowuje je do siewu, konsoliduje glebę, wysiewa nasiona i dociska glebę nad nimi w jednym przejeździe. Zapewnia dużą precyzję siewu przy dużych prędkościach roboczych. Dzięki indywidualnej kontroli głębokości redlic Spirit zawsze umieszcza nasiona na odpowiedniej głębokości siewu. Korzyścią są wyrównane wschody na całym polu.



Pneumatyczny siewnik Inspire

Pneumatyczny siewnik Inspire 1200C/S o szerokości 12 metrów oferuje dużą wydajność przy niewielkim zapotrzebowaniu na siłę ciągu. Jego adaptacyjny system redlic dwutalerzowych, w połączeniu z wysoce zaawansowanym systemem dozowania Fenix III, skutkuje równomiernymi wschodami i silnym wzrostem plonów. Jest on dostępny jako model przeznaczony tylko do siewu nasion lub do siewu i nawożenia.



Siewnik precyzyjny (Tempo R, Tempo T, Tempo V, Tempo F, Tempo L, Tempo L CentralFill)

Väderstad Tempo to wysoce wydajny siewnik precyzyjny nowej generacji, zapewnia niezrównaną dokładność przy dwukrotnej prędkości w porównaniu do tradycyjnych maszyn. Siew bezpośredni, uprawa uproszczona lub siew po orce - Tempo radzi sobie we wszelkich warunkach. Rośliny otrzymują najlepsze możliwe warunki rozwoju, co prowadzi do wyrównanych wschodów. Sekretom wysokiej precyzji siewnika Tempo jest kontrolowanie ruchu nasion od chwili opuszczenia zbiornika po moment, w którym trafiają do gleby. Dzięki temu żadne wibracje czy nierówności pola nie wpływają na precyzję dozowania i umiejscawiania nasion w glebie.

Opryskiwacze samojezdne



Condor V

- podwozie StabiloPlus
- kabina EcoTronicPlus
- wykorzystanie cieczy roboczej na poziomie 99,99%
- mniejsze zużycie wody



Condor Clearance

- nawet 2-metrowy prześwit pod maszyną
- idealne rozwiązanie na pola kukurydzy i soneczników
- belki opryskujące o wysokości sięgającej 440 cm



Condor WideTrack

- szersze rozstawy kół dla większych plonów
- możliwość zastosowania szerszych opon



Condor Vanguard

- szerokość 2,55 metra
- 6000 litrów pojemności zbiornika
- więcej godzin pracy i większa wydajność
- szybkie napetnianie



Condor MountainMaster

- idealne utrzymanie stabilności na wszystkich osiach
- zdolność do poziomowania się na wzniesieniach
- duży, regulowany prześwit



Condor Endurance II

- maksymalna wydajność i prędkość
- dostępne belki J-boom w rozmiarze do 55 metrów
- zbiornik o pojemności 8000 litrów



Opryskiwacz ARA

- precyzyjne opryskiwanie
- wydajność 4 hektary na godzinę
- kompatybilny z głównymi rodzajami upraw
- szerokość opryskiwania: 6 metrów
- obsługa za pomocą tabletu
- konwencjonalny system sprzęgania



Maszyzny rolnicze



Pielniki



NOWOŚĆ W OFERCIE

PIELNIK MIĘDZYRZĘDOWY HM&HS, RW, RC

Najnowsze maszyny w ofercie APV, wprowadzone do oferty w 2024 roku. Głównym zadaniem pielników APV jest mechaniczna eliminacja i przysypywanie chwastów, a dzięki solidnej konstrukcji mogą być używane również do rozbijania zaskorupienia gleby i pobudzania życia w glebie. Urządzenia te z łatwością można zoptymalizować pod indywidualne warunki rolnika.

Brony chwastowniki



VS, AS

Precyzyjne dopasowanie się sprężyn do podłoża zapewnia ochronę upraw na najwyższym poziomie. Podczas pracy bronie, jej zęby zagłębiają się w glebie, aby zlikwidować zaskorupienie gleby, napowietrzyć ją oraz przerwać jej kapilarność. Chwasty są skutecznie wyrwane przez zęby bronie w fazie kiełkowania lub krótko po wzroście.

Agregaty



GP, GK, GS

Stworzone z myślą o pielęgnacji łąk i pastwisk oraz podsiewie i zasiewie traw. Umożliwiają kompleksową pielęgnację już podczas jednego przejazdu, wykonując jednocześnie aż cztery czynności robocze! (włókowanie, bronowanie, siew, ugniecenie wałem). Dodatkowo wyposażone w siewnik rozszerzają zakres prac również o siew. Funkcjonalność agregatów APV pozwala na ich pracę kilka razy w roku.

Siewniki



Siewniki (PS)

Pneumatyczne siewniki APV mają zastosowanie w rozsiewaniu poplonów, traw, drobnych granulatów a także w nawożeniu (wersja nawozowa). Siewniki PS są przystosowane do współpracy z większością maszyn uprawowych.

Siewniki (PS D)

Pneumatyczne siewniki nawozowe APV mają zastosowanie jak zwykłe siewniki, rozszerzone o nawożenie. Siewniki PS są przystosowane do współpracy z większością maszyn uprawowych

Wozy przyczepiane z pionowym systemem mieszania



- pojemność od 8 m³ do 44 m³
- model DUNKER
- wersja z jednym, dwoma lub trzema mieszadłami
- wyładunek poprzez przenośnik poprzeczny lub boczne okna wysypowe
- system wagowy w standardzie
- dużo opcji wyposażenia dodatkowego

Wozy przyczepiane z poziomym systemem mieszania



- pojemność od 5 m³ do 19 m³
- modele HUSKY (jedno mieszadło tnąco mieszające na dnie zbiornika dwa mieszadła rozgarniające)
- AKITA (dwa mieszadła poziome umieszczone na dnie zbiornika)
- modele DS. z frezem załadowniczym
- system wagowy w standardzie
- dużo opcji wyposażenia dodatkowego

Wozy samojezdne



- pojemność od 12 m³ do 33 m³
- modele POINTER, DOBERMAN i TERRIER
- wielofunkcyjność w możliwości frezowania i załadunku
- wysoki komfort i bezpieczeństwo dla operatora

Przyczepy



Przyczepy rolnicze



- burtowe jednoosiowe w zakresie 3,5 i 5 ton
- burtowe dwuosiowe w zakresie od 6 ton do 14 ton
- skorupowe od 16 ton (dwie osie) do 22 ton (trzy osie)
- prosta i zwarta konstrukcja
- wyjątkowa trwałość zapewniona przez najwyższej klasy komponenty
- bogate wyposażenie
- Najwyższej klasy ścieralności i elastyczności stal STRENX

Przyczepa do przewozu balotów



- specjalna konstrukcja z wpuszczoną podłogą pozwala na łączenie w jeden zestaw ciągnika i dwóch przyczep. Taki zestaw przewozi o 30% więcej bal niż największym zestawem dwóch pojazdów
- media do łączenia z drugą przyczepą w standardzie
- ocynkowana rama
- szerokie ogumienie

Przyczepa budowlana



- skorupa budowlana Cargo o ładowności 18 ton
- zbudowana ze stali typu STRENX
- dwie osie na zawieszeniu wahaczowym marki ADR

Agroperfekt sp. z o.o. jest jednym z udziałowców w grupie Promodis. Promodis to spółka akcyjna i jednocześnie spółdzielnia wywodząca się z Francji. Właścicielami są dealerzy, którzy posiadają udziały w firmie. Nazwa grupy oznacza: PRO - procedura, MO - nowoczesność, DIS - dystrybucja, firma specjalizuje się w sprzedaży maszyn rolniczych oraz części zamiennych. PROMODIS współpracuje z: Wielton, Expom Krośniewice, Pomot Chojna, Metaltech, Unia Group, Rolmako, Fortis oraz z dostawcami części z Polski i zagranicy.



Maszyny specjalistyczne

- przyczepy przetadowcze
- wozy samowyładowcze
- przyczepy samozbierające
- przyczepy rolnicze



Przyczepy budowlane

- ładowność techniczna od 10 000 do 30 000 kg
- skorupowa skrzynia ładunkowa
- hamulce pneumatyczne dwuobwodowe
- amortyzowany dyszel
- kłapa tylna sterowana hydraulicznie



Przyczepy skorupowe

- ładowność techniczna od 12 000 do 22 000 kg
- osie ADR lub BPW
- osie skrętne sztywne lub nadążne
- resory paraboliczne z ogranicznikiem ugięcia
- homologacja do 40 km/h



Przyczepy transportowe

- DB, DBL, TB, DHB
- profile burtowe o grubości 2 mm
- podłoga wykonana z arkuszy blachy o grubości 4 mm
- kosz kota zapasowego
- słupki burt



Wozy paszowe

- WP, WT, WX, WP COMPACT
- wersje jedno- lub dwuślimakowe
- wzmocnione dno leja o grubości do 20 mm
- podest inspekcyjny
- pojemność od 6 do 24 m³
- ślimaki mieszające wykonane ze stali wysokogatunkowej o grubości 12 mm



Rozrzutnik obornika

- Tango 12, Tango 14, Sierra 18, Sierra 20
- hydrauliczne sterowanie mechanizmami rozrzutnika
- hydrauliczna ściana grodziowa
- przestawna oś jezdna
- hydrauliczna stopa podporowa
- pneumatyczna instalacja hamulcowa dwuobwodowa

Przyczepy



Przyczepy transportowe PRS



- dwuosiove o ładowności od 8 ton do 14 ton
- trzyosiowa przyczepa o ładowności 19 ton
- wyrót trójstronny
- osie ADR
- hamulce WABCO
- wersje przyczepy LONG
- wymiary paletowe
- wybór ogumienia (fabrycznie nowe)

Przyczepy transportowe PRC



- podwozie tandem
- ładowność od 8 do 14 ton
- wyrót trójstronny
- wymiary paletowe
- wybór ogumienia (fabrycznie nowe)

Przyczepy do przewozu bel



- ładowność od 9 ton do 19,5 tony
- podwozie dwuosiove oraz trzyosiowe
- wymiary paletowe
- możliwość montażu kłonic
- fabrycznie nowe ogumienie
- model PRS-3S/S18 z hydraulicznym zabezpieczeniem bocznym
- mocna i trwała konstrukcja ramy

Przyczepy skorupowe



- ładowność od 10 do 25 ton
- podwozie tandem oraz tridem (model 25 ton)
- wersje rolnicze oraz budowlane
- wybór ogumienia (fabrycznie nowe)
- tylna kłapa otwierana hydraulicznie

Przyczepa objętościowa



- ładowność administracyjna 13,5 tony
- kubatura 40m³
- oleopneumatyczna amortyzacja dyszla
- kłapa sterowana hydraulicznie
- możliwość doposażenia w wałki dozujące
- plandeka hydrauliczna

Wózki dolly



- fabrycznie nowe ogumienie
- siódło Jost, dopuszczalny nacisk 10 000-16 000 kg
- własna hydraulika wywrotu
- osie SAF
- 24 miesiące gwarancji

Rozrzutnik



NOWOŚĆ W OFERCIE

- adaptery pionowe walcowe
- rozkładana drabinka umożliwiająca wygodne wejście do skrzyni ładunkowej
- estetycznie i użytkowo umieszczone przewody hydrauliczne na ścianie bocznej
- listwy rozładunkowe w kształcie profili zamkniętych współpracujące z ogniwami łańcucha o średnicy 16 mm
- panel sterujący umieszczony w przedniej części maszyny
- hydraulicznie otwierane kłapy umożliwiające sterowanie szerokością i kierunkiem rozrzutu obornika

Maszyny rolnicze



Rozdrabniacz resztek poźniwnych

Rozdrabniacz LAND/P BIOG to wysokowydajne narzędzie stworzone z myślą o efektywnym zarządzaniu resztkami poźniwnymi. Specjalnie dostosowany do traktorów o mocy od 200 do 380 KM, ten model oferuje nie tylko skuteczne rozdrabnianie, ale także innowacyjną taśmę układającą, która precyzyjnie rozmieszcza resztki na polu. Dzięki temu narzędziu, proces przygotowania gleby do kolejnego sezonu jest bardziej efektywny i przyjazny dla środowiska.



Brony wirnikowe

Brony wirnikowe, dedykowane traktorom o mocy od 20 do 300 KM, to niezawodne narzędzia do przygotowywania gleby przed siewem lub sadzeniem. Zróżnicowane modele, bogato wyposażone w zaawansowane technologie, umożliwiają skuteczne i precyzyjne przetwarzanie gleby. Bez względu na wielkość obszaru czy rodzaj gleby, nasze bronie wirnikowe zapewniają optymalne warunki dla uprawy roślin.



Kosiarki do trawy

Kosiarki do trawy, dedykowane do traktorów o mocy od 15 do 120 KM, to doskonałe rozwiązanie do efektywnej pielęgnacji obszarów zielonych. Zapewniają one nie tylko precyzyjne koszenie trawy, ale także różnorodne funkcje, dostosowane do różnych warunków terenowych. Wysoka wydajność, niezawodność i łatwość obsługi sprawiają, że nasze kosiarki są idealnym wyborem dla profesjonalistów i miłośników ogrodnictwa.



Mulczery do terenów zielonych i nieużytków

Mulczery dedykowane do terenów zielonych i nieużytków to idealne narzędzia do efektywnej pielęgnacji różnorodnych obszarów. Zaprojektowane specjalnie dla traktorów o mocy od 30 do 250 KM, oferują niezrównaną wszechstronność, skuteczność oraz niezbędną wydajność. Dzięki zastosowaniu najnowszych technologii, nasze mulczery gwarantują nie tylko skuteczne rozdrabnianie, ale także optymalne zarządzanie terenem.



Mulczery leśne

Mulczery leśne to doskonałe narzędzia do profesjonalnej pielęgnacji obszarów leśnych przy użyciu traktorów o mocy od 60 do 350 KM. Zaprojektowane z myślą o wydajności, trwałości i bezpieczeństwie, te modele mulczyerów umożliwiają skuteczne usuwanie zbóż, gałęzi i innych przeszkód na obszarach leśnych. Bezpieczne i efektywne, są idealnym wyborem dla prac leśnych o różnym stopniu trudności.



Wozy asenizacyjne

- pojemność od 2500 do 28000 litrów
- układ jednoosiowy, tandem, tridem
- szeroka gama aplikatorów
- cynkowanie własne
- szeroki wybór typów pomp
- bogate wyposażenie dodatkowe



Rozrzutniki obornika

- ładowność od 8 do 26 ton
- układ jednoosiowy, tandem, tridem
- w opcji hydraulicznie unoszona ściana grodziowa i ostona adaptera
- do wyboru wersja ocynkowana lub malowana
- adapter pionowy lub poziomy



Gama transportowa

- wywrotki burtowe, skorupowe, budowlane, przyczepy objętościowe, skrzynie wielofunkcyjne
- bogata gama wyposażenia dodatkowego
- układ dwuosiowy, tandem, tridem
- szeroka gama ogumienia



Osprzęt do rozlewania

- aplikatory dogłębowe
- aplikatory do tąg
- rampy dyszowe
- rampa z płozami
- rampy z wężami wleczonymi



Sprzęt dla hodowców

- przyczepy do bydła BETIMAX
- spulchniarki do tąg
- brona niwelująca
- kosiarki i rozdrabniarki
- zbiorniki na wodę



Rozrzutnik N-114 Zeus

- całkowicie ocynkowana konstrukcja
- ładowność 14 ton, przy masie rozrzutnika nie przekraczającej 7 ton
- pojemność ładunkowa wynosi 12,7 m³ (usypowa 15,5 m³)
- skrzynia ładunkowa spoczywa na osi firmy ADR, a koła wyposażone są w opony o rozmiarze 580/70R38
- rozstaw kół wynosi 2300 mm



Rozrzutnik N-264/1

- konstrukcja całkowicie ocynkowana ogniwo
- ładowność 14 ton, przy masie własnej 6 ton. Pojemność ładunkowa wynosi 13,2 m³
- zawieszenie typu tandem, na osiach renomowanej firmy ADR z pełną belką o przekroju kwadratowym 100 mm oraz hamulcem 406 x 120
- koła wyposażone są w opony o rozmiarze 550/60 R22,5, przy rozstawie kół 1900 mm



Rozsiewacz RWN-8000

- ładowność 8 ton, przy masie własnej 4,3 tony
- skrzynia ładunkowa cynkowana ogniwo, spawana z blach o grubości 3 i 5 mm oraz podłoga z blachy 5 mm
- koła 600/50-22,5 na renomowanych osiach firmy ADR z hamulcem 400x80
- do współpracy producent zaleca ciągnik o mocy minimum 100 KM



Przyczepa T-617/4

- przyczepa rolnicza skorupowa, osadzona na zawieszaniu typu tandem
- dwie ładowności 12 oraz 14,3 ton
- koła 385/65 R22,5, osie renomowanej firmy ADR oraz zawieszenie na resorach parabolicznych



Przyczepa T-617/6

- ładowność określona na 15,5 tony, a pojemność ładunkowa na 10,5 m³
- wysokość ścian wynosząca 900 mm o grubości 5 mm oraz tylna kłapa domykana hydraulicznie
- koła 385/65 R22,5 oraz renomowane osie firmy ADR z pełną belką o przekroju kwadratowym 100 mm, hamulec 406x120
- masa własna przyczepy, w zależności od wyposażenia, wynosi 5,5 tony.



Gama przyczep do bel T-608

- uniwersalne dwu lub trzyosiowe przyczepy do przewozu bel
- przyczepy o ładownościach od 10 do 19 ton oraz powierzchni ładunkowej od 15 do 25 m²
- elementy konstrukcyjne od wewnątrz jak i od zewnątrz zabezpieczone poprzez cynkowanie ogniwo
- koła 385/65 R22,5
- homologowany dyszel typu "Y"
- producent zaleca ciągnik o mocy minimum 80 - 100 KM

Agregat do uprawy pasowej PRO-TIL



- 3T, 4T, 4Tx, 6T
- łąpy uprawowe zabezpieczone hydraulicznie
- zmienna ilość wysiewu
- jedno- i dwurzędowe redlice siewne
- wentylator napędzany hydraulicznie
- czujnik przepływu nasion
- regulowana hydraulicznie brona zagarniająca
- półpneumatyczny dozownik
- komputer zarządzający RDS Artemis
- niezależne wahliwe ramiona z redlicami wysiewającymi, zabezpieczone hydraulicznie i połączone z regulowanym kółkiem dociskowym

Agregat do uprawy pasowej PRO-TIL SELECT



- 3T SELECT, 4T SELECT, 6T SELECT
- szybka i łatwa możliwość zmiany rozstawu rzędów
- zęby uprawowe i redlice siewne zabezpieczone hydraulicznie
- zmienna ilość wysiewu
- jedno- i dwurzędowe redlice do wysiewu nasion
- dotykowy komputer zarządzający z nowym oprogramowaniem RDS Artemis
- wentylator napędzany hydraulicznie
- kontrola przepływu materiału siewnego
- hydrauliczny znacznik przejazdu
- regulowana hydraulicznie brona zagarniająca
- półpneumatyczny dozownik nasion
- niezależne wahliwe ramiona redlic wysiewających, z regulowanym kółkiem dociskowym (wąskim i szerokim)

Agregat do uprawy pasowej PRO-TIL XZACT



- 3T XZACT, 4T XZACT, 6T XZACT
- każda sekcja wysiewająca wyposażona w tarczę dozującą
- urządzenie separujące uniemożliwiające pomijanie lub dublowanie wysiewanych nasion
- stałe ciśnienie hydrauliczne na każdym z ramion redlic wysiewających
- koła dogniatająco-zagęszczające na gleby zwięzłe

Agregat do pielęgnacji gleby REZULT



- REZULT, REZULT SMART
- niezależne sprężynowo zamontowane dyski przednie
- hydraulicznie regulowany kąt natarcia
- składanie hydrauliczne z automatyczną blokadą do bezpiecznego transportu
- sprężynowe zęby
- pięć rzędów zębów zapewniających wysoką skuteczność pracy

Opryskiwacze

KFMR
KRUKOWIAK

Opryskiwacze zawieszane



- OPTIMAL, HEROS
- pojemność od 400 do 1900 l
- belka o szerokości od 10 do 21 m
- dostępne belki rozkładane hydraulicznie
- możliwość obsługi poprzez komputer sterujący, również z wykorzystaniem sygnału GPS

Opryskiwacze przyczepiane



- APOLLO, ORION, GOLIAT
- pojemność od 1000 do 8000 l
- belka o szerokości od 15 do 36 m
- szeroki wybór belek rozkładanych hydraulicznie, aluminiowych, z rękawem powietrznym
- duży wybór komputerów
- system SELETRON do precyzyjnego dawkowania

Opryskiwacze samojezdne



- HERKULES
- pojemność od 3000 do 5000 l
- dostępne belki PHB, ALU i z rękawem PHR w szerokościach od 18 m do 30 m
- 6-cylindrowe silniki IVECO o mocy 175 KM lub 230 KM
- komputer Bravo 300S w standardzie (w opcji komputer Bravo 400S z GPS oraz system SeleTron)

Seria L



- szerokość robocza od 10 m do 24 m
- pojemność od 500 do 2050 litrów
- obsługa linkowa, hydrauliczna lub elektryczna (za pomocą komputera)
- możliwość wykorzystania sterowania GPS

Seria M



- szerokość robocza od 12 m do 42 m
- pojemność od 1250 do 4500 litrów
- obsługa linką, hydrauliczną, lub elektryczną z CALIBRATOR ICON lub ZURF
- możliwość wykorzystania sterowania GPS

Seria L20W/M35W/M45W/M60W



- rozsiewacze z systemem ważenia
- szerokość robocza od 12 m do 42 m
- pojemność od 700 do 5550 litrów
- obsługa elektryczna za pomocą komputera
- możliwość zastosowania sterowania GPS

Maszyны uprawowe



Pługi dłutowe



- PINOCCHIO / ATTILA / ARTIGLIO / DIABLO
- szerokość robocza od 1,3 do 7,0 m
- głębokość pracy od 0 do 70 cm
- liczba zębów od 3 do 15
- zabezpieczenie za pomocą kotków ścinających lub hydrauliczne „non stop”

Mulczery



- szerokość robocza od 1,0 m do 6,2 m
- rotor wyważany elektronicznie
- możliwość wyboru elementów roboczych: ciężkie i długie młotki lub noże z długą krawędzią tnącą
- bogaty wybór modeli
- kosiarki wysięgnikowe

Siewniki do zbóż



- dostępne siewniki mechaniczne i pneumatyczne do tradycyjnego siewu
- siewniki mechaniczne i pneumatyczne do bezpośredniego siewu zbóż
- szerokość robocza od 2,50 m do 12,00 m
- redlice stopowe, talerzowe pojedyncze, talerzowe podwójne
- kombinacje uprawowo-siewne

Siewniki punktowe do kukurydzy



- ilość rzędów od 2 do 36
- rozstaw międzyrzędzi od 45 do 75 cm
- możliwość wyboru ram sztywnych, składanych i teleskopowych
- opcjonalny wysiew doglebowy nawozów mineralnych
- ISOTRONIC - elektryczny napęd aparatów wysiewających



Sklep

W samoobsługowych punktach handlowych w Kisielicach, Działdowie i Galinach prowadzimy sprzedaż oryginalnych części do maszyn: Pöttinger, Väderstad, JCB, Joskin, Krukowiak, Bogballe, McHale, Wielton, Metaltech, Storti, Maschio Gaspardo i innych znanych marek.

W swojej ofercie posiadamy również folię do bel, siatkę, folię okrywową do przyz z sianokiszonką i kukurydzą.

Profesjonalny serwis

Nasza oferta serwisowa:

- profesjonalny serwis ciągników różnych marek,
- serwis ładowarek JCB,
- kompleksowa obsługa serwisowa maszyn towarzyszących: Pöttinger, Väderstad, Joskin, Wielton, Krukowiak, Metaltech, Bogballe, McHale i innych,
- mobilne przeglądy klimatyzacji,
- przeglądy przedsezonowe,
- naprawy gwarancyjne i pogwarancyjne sprzętu rolniczego.

STEYR
TRAKTOREN

JCB

McHale

PÖTTINGER

STURTI

MASCHIO

metaltech

JOSKIN

mzuri


WIELTON

boqballe 

CynkoMet[®]

agrifac

KFMR
KRUKOWIAK

Promodis 

[APV]

VÄDERSTAD

CARGO

 **BERCI**[®]

 **ecorobotix**



Dział handlowy

Paweł Kotala

dyrektor handlowy

pawel.kotala@agroperfekt.pl
+48 664 270 680

Patryk Dudek

specjalista ds. sprzedaży

p.dudek@agroperfekt.pl
+48 668 437 637

Marcin Grabarczyk

specjalista ds. sprzedaży

m.grabarczyk@agroperfekt.pl
+48 882 076 321

Sylwester Tokarski

specjalista ds. sprzedaży

sylwester.tokarski@agroperfekt.pl
+48 668 437 237

Cezary Zawierowski

specjalista ds. sprzedaży

cezary.zawierowski@agroperfekt.pl
+48 503 930 556

Kacper Kobryń

specjalista ds. sprzedaży

kacper.kobryn@agroperfekt.pl
+48 784 985 433

Piotr Sawicki

specjalista ds. sprzedaży

piotr.sawicki@agroperfekt.pl
+48 507 866 044



Części zamienne i serwis

Krzysztof Makowski

specjalista ds. części

czesci@agroperfekt.pl
+48 784 486 355

Kamil Mikulicz

kierownik serwisu

kamil.mikulicz@agroperfekt.pl
+48 664 270 690

Krzysztof Zomkowski

specjalista ds. części

dzialdowo@agroperfekt.pl
+48 512 230 033

Paweł Witkowski

logistyk

p.witkowski@agroperfekt.pl
+48 664 957 958

Paweł Dorszewski

specjalista ds. części

czesci@agroperfekt.pl
+48 664 051 900

Błażej Klin

specjalista ds. części

starogard@agroperfekt.pl
+48 503 930 541

Tomasz Lech

specjalista ds. części

dzialdowo@agroperfekt.pl
+48 511 400 172

Dariusz Kreński

manager ds. usług

dariusz.krenski@agroperfekt.home.pl
+48 668 239 610

Daniel Pawłowski

specjalista ds. części

sklep@agroperfekt.pl
+48 503 930 524

Jacek Wawer

specjalista ds. części

galiny@agroperfekt.pl
+48 512 230 058

Sebastian Nawrocki

specjalista ds. serwisu i części

sebastian.nawrocki@agroperfekt.pl
+48 511 400 338