



Air Blast
Inverter Qi 9.0

Fede

Założona w 1967 roku w Hiszpanii, firma Fede powstała wyłącznie w celu produkcji opryskiwaczy sadowniczych do ochrony owców, co sprawia, iż jesteśmy specjalistą w tej dziedzinie.

Przez wszystkie te lata doskonalimy nasze produkty przy współpracy z licznymi placówkami dydaktycznymi, uniwersytetami, specjalistami technicznymi a przede wszystkim użytkownikami. Współpraca ta sprawiła, iż firma Fede jest dziś jedną z najbardziej rozpoznawalnych marek w sektorze międzynarodowym.

Najwyższa jakość i stale budowana innowacyjność zawsze była naszym znakiem rozpoznawczym, a wraz z postępującą globalizacją cechy te są filarami, na których budujemy naszą teraźniejszość i przyszłość.

Fede opiera się na wysoce zmotywowanym i wyszkolonym zespole o wspólnych celach: samodoskonalenie, wysiłek i wiara, że dzięki naszej ciężkiej pracy możemy przyczynić się do rozwoju rolnictwa produktywnego, ekonomicznego dla plantatorów i korzystnego dla zrównoważonego środowiska.

Kolumna opryskowa jest tak skonstruowana, aby zabieg był wydajny na całej wysokości drzew owocowych do 5 metrów i bezpieczny dla środowiska naturalnego.

Zbiornik polietylenowy z przednim wskaźnikiem ilości cieczy roboczej wyposażony w dodatkowy zbiornik czystej wody i system płukania. Dodatkowo rozwadniacz górny posiada płuczkę do butelek.

Pompa FDH 120 z trzema membranami z desmopan o wydajności 120 l/min.



Stalowa oś nawęglana pokryta ocynkiem ogniowym zbudowana jest z profili 180 mm o podwyższonej wytrzymałości.

900 mm wentylator o odwróconym ciągu zapobiega zasysaniu zanieczyszczeń w tym i liści.

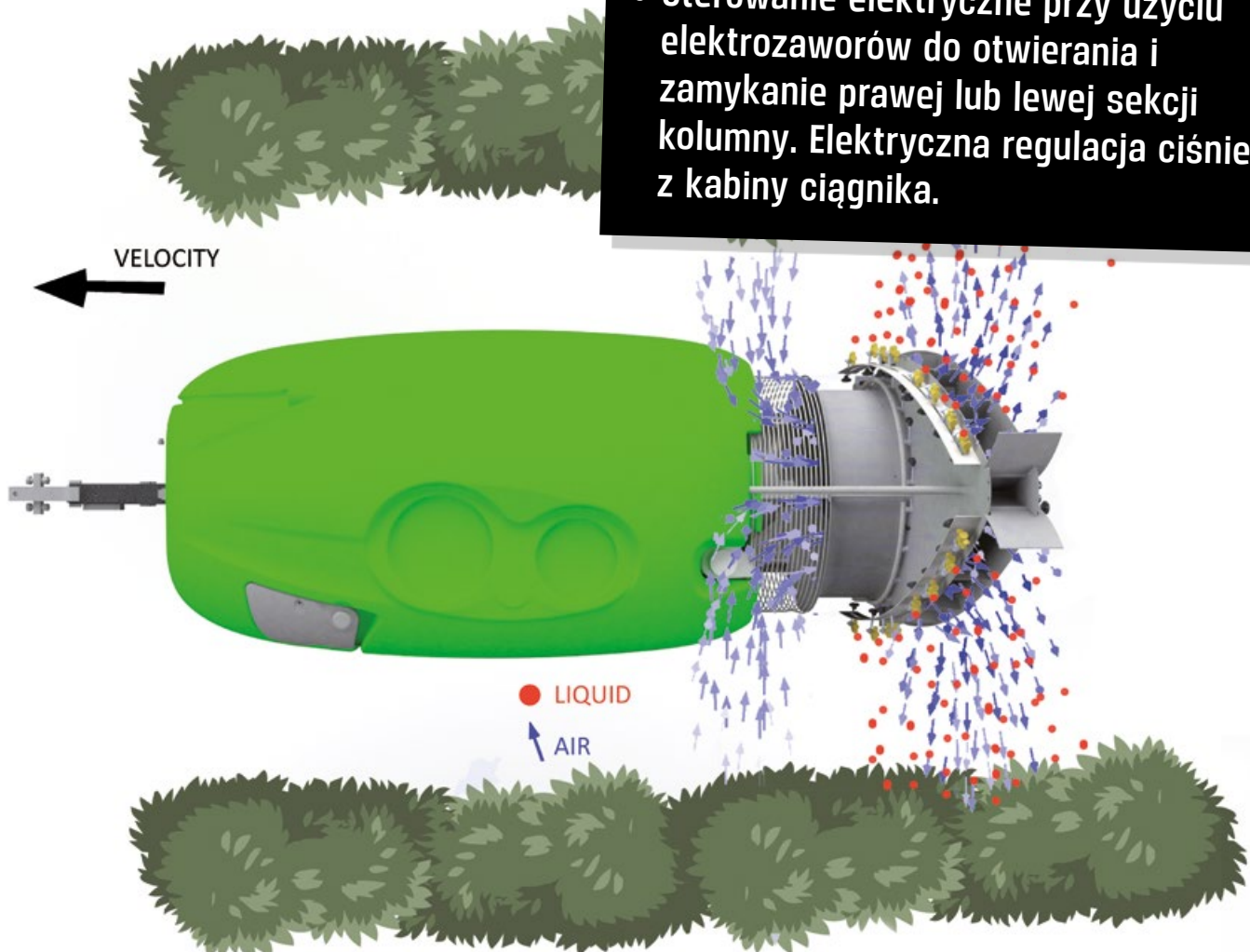
Koła: 11.5/80/15.3 - 12 pr.

Opis maszyny:

- Wentylator 900 mm, absorpcja powietrza poprzez odwrócony układ aby uniknąć zasysania zabrudzeń, w tym liści.
- Wysokowydajny wentylator o specjalnej konstrukcji łopatek posiada dwustopniową regulację prędkości obrotowej.
- Kolumna opryskowa jest regulowana na wysokość, tak, aby dotrzeć do wszystkich części plantacji, bez strat na oprysku i bez niepotrzebnego zanieczyszczania środowiska naturalnego.
- Sterowanie elektryczne przy użyciu elektrozaworów do otwierania i zamykanie prawej lub lewej sekcji kolumny. Elektryczna regulacja ciśnienia wraz z odczytem ciśnienia w kabine ciągnika to duży komfort dla operatora.
- Pompa FDH 120 z trzema membranami DESMOPAN, 120 l / min przepływu.
- Zbiornik z polietylenu wraz z miernikiem poziomu cieczy. Dodatkowy zbiornik na czystą wodę do mycia rąk oraz systemu czyszczenia zbiornika. Ponadto płuczka do butelek i rozwadniacz do środków we wlewie opryskiwacza.
- Rama ze stali węglowej o wysokiej odporności (profile 180 mm) ocynkowana ogniowo.
- Kopiujący zaczep obrotowy w kształcie „V”.
- Wałek R6 homokinetyczny (szerokokątny).
- Koła: 11,5 / 80 / 15,3 - 12 pr.
- Tylne oświetlenie wg norm.

DODATKOWE WYPOSAŻENIE

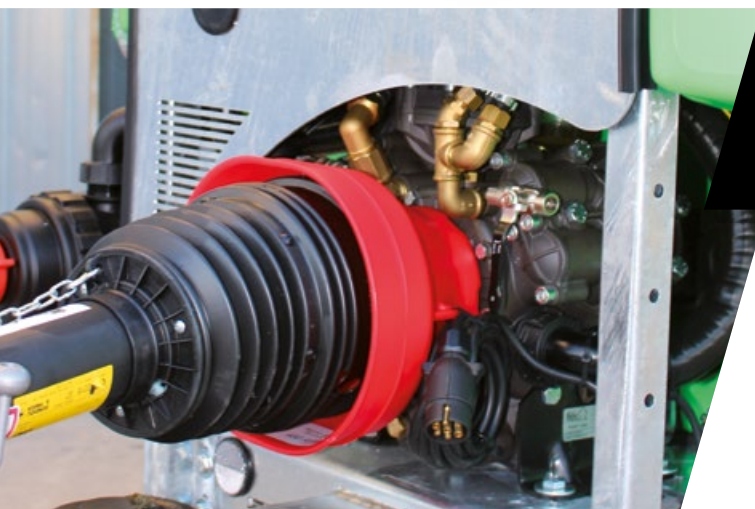
- Zaczep kopiujący typu "V"
- Wałek R6 homokinetyczny (szerokokątny)
- Sterowanie elektryczne przy użyciu elektrozaworów do otwierania i zamykanie prawej lub lewej sekcji kolumny. Elektryczna regulacja ciśnienia z kabiny ciągnika.



Regulowane i zdejmowane koło podporowe posiada uchwyt do mocowanie w trakcie pracy opryskiwaczem. Jednakże rekomendujemy pozostawienie koła w gospodarstwie. Nie będzie haczyć o gałęzie tak jak w przypadku rozwiązań konkurencji.



FEDE - duży filtr o dużej pojemności filtrowania. **POWÓD** - brak problemów z pompą. Mały filtr powoduje częste uszkodzenia membran i konieczność ich wymiany w pompie.



Jakość pokrycia mówi sama za siebie!



Wszystkie informacje zawarte w tej publikacji nie są ofertą w rozumieniu przepisów prawa. Mają one jedynie charakter informacyjny. Rzeczywisty wygląd towaru może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach w niniejszej broszurze. Mimo dołączenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają braków lub błędów. Ww. rozbieżności nie są podstawą do roszczeń wobec żadnej z firm wydającej bądź dystrybuującej tą broszurę informacyjną. Prezentowane na każdej stronie ceny są orientacyjnymi cenami netto (chyba, że wskazano inaczej). W żadnym wypadku ceny nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów kodeksu cywilnego. Do dyspozycji użytkowników na ostatniej stronie pozostawiamy kontakt do działu handlowego, który dostarczy wszelkich aktualnych danych oraz służy pomocą w precyzyjnym określeniu cen oraz warunków zakupu. Promodis Spółka Akcyjna Spółdzielnia z kapitałem zmiennym, 45075 Orleans Cedex 2, Francja, www.promodis.fr Societe Promodis (Spółka Akcyjna, Spółdzielnia) Oddział w Polsce, ul. Sierpecka 10, 09-402 Płock, k.kinstler@promodis.fr