

HERON 6000

Ciągane modele HERON są zbudowane z komponentów o najwyższej jakości. Opryskiwacze charakteryzują się kompaktową budową, bardzo małą szerokością i wysokością transportową nieprzekraczającą 3,0 metra. Prosta obsługa i nieskomplikowana budowa ułatwia użytkowanie i minimalizuje zapotrzebowanie na czynności konserwacyjne.



WYPOSAŻENIE BAZOWE:

- maszyna wykonana zgodnie ze standardem homologacyjnym (EU 167/2013)
- zbiornik główny: 6000 litrów
- zbiornik na wodę czystą: 540 litrów
- zbiornik na wodę do mycia rąk
- osłona boczna zaworów sterujących z oświetleniem
- hydrauliczna stopa podporowa
- trzy płuczki wirowe zbiornika głównego
- elektroniczny wskaźnik poziomu cieczy
- amortyzowany dyszel zaczepowy
- boczny rozwadniacz z lancą zasysającą (60 litrów)
- belka niezależna z wychyleniem (skrzydła trzelementowe)
- belka o konstrukcji przestrzennej, składana w pozycji transportowej poziomo do boku
- redukcja belki do drugiej szerokości roboczej (ćwiartkowanie)
- hydrauliczne podnoszenie belki do 2,3m z amortyzacją hydrauliczną
- amortyzowany, wahadłowy układ stabilizacji belki
- układ ciecowy: stal kwasoodporna 1/2" z rozpylaczami co 50 cm
- hamulce pneumatyczne, dwuobwodowe
- hamulec ręczny / postojowy

- błotniki kół
- pneumatyczna amortyzacja osi
- schówek na środki ochrony roślin
- trzystopniowy system filtracji (filtr główny, filtr samoczyszczący, filtry sekcyjne na belce)
- przyłącze hydrantowe Ø52mm
- nocne oświetlenie belki LED (światło niebieskie)
- oświetlenie drogowe LED z lampą błyskową

WYPOSAŻENIE DODATKOWE – UWZGLĘDNIONE:

- belka 28/20m
- 13 sekcji (zawiera cyrkulację cieczy)
- głowice 4-pozycyjne z rozpylaczami: SJ7A-04-VP / AITTJ60-11004-VP /IDK 120-03 / IDTA 120-0,4 C
- sterowanie ISOBUS Basic (brak: monitora, nawigacji, licencji, zmiennego dawkowania)
- pompa o wydatku 400 L/min - napęd WOM (540 Nm. L.nom 1210)
- oś skrętna automatyczna z możliwością regulacji rozstawu kół: 1.80 /2.00 / 2.25m (rozstaw fabryczny 1.80m)
- autonomiczny układ hydrauliczny opryskiwacza
- koła: 18,4 R38
- dyszel z regulacją wysokości położenia (fabrycznie montowany w pozycji dolnej)
- zaczep oczkowy ø50mm

