

Belki hydrauliczne dla serii Herkules

PHB

- dostępne szerokości od 18 do 24 m
- konstrukcja oparta o elementy gięte z blachy stalowej
- niezależne (asymetryczne) rozkładanie ramion z możliwością rozkładania 1/4 belki
- stabilizacja hydraulicznie wymuszona
- sterowanie elektrohydrauliczne
- uchylny ostatni element belki



PHR

- dostępne szerokości od 18 do 27 m
- wykonane z aluminium
- wyposażone w rękaw powietrzny (możliwość wykonywania zabiegów przy niekorzystnych warunkach atmosferycznych oraz lepsza penetracja tanu)
- niezależne (asymetryczne) rozkładanie ramion
- stabilizacja hydraulicznie wymuszona
- sterowanie elektrohydrauliczne
- uchylny ostatni element belki



ALU

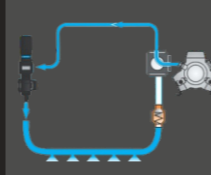
- dostępne szerokości od 18 do 36 m
- wykonane z aluminium
- niezależne (asymetryczne) rozkładanie ramion z możliwością rozłożenia 1/4 belki
- stabilizacja hydraulicznie wymuszona
- sterowanie elektrohydrauliczne
- uchylny ostatni element belki



Najczęściej wybierane wyposażenie dodatkowe:



- Komputer sterujący ARAG BRAVO 400S
- sterowanie układem cieczowym i hydraulicznym
 - sterowanie zabiegami w oparciu o sygnał GPS
 - pełna automatyka przeprowadzania zabiegu
 - duży i czytelny kolorowy wyświetlacz
 - możliwość współpracy z systemem SeleTRON



- Cyrkulacja cieczy w układzie cieczowym
- utrzymuje ciągły obieg cieczy w całym układzie
 - umożliwia rozpoczęcie zabiegu „od razu” po włączeniu pryskania - redukcja miejsc nieopryskanych na uwrotach
 - zwiększa precyzję wykonywanych zabiegów



- Sterowanie pojedynczymi głowicami SeleTRON
- automatyczne zamykanie dysz w oparciu o sygnał GPS
 - sterowanie do 96 głowic
 - głowice jedno- i wielopozycyjne
 - współpracuje z komputerem BRAVO 400S



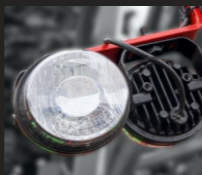
- Filtry eekcyjne
- dodatkowe filtrowanie cieczy roboczej
 - łatwe w czyszczeniu i konserwacji
 - eliminują ryzyko zapchania rozpylaczy
 - szczególnie polecane dla rozpylaczy dwustrumieniowych



- Automatyczna korekta położenia belki BoomLevel System
- w zależności od ilości czujników automatyczna korekta wysokości, przechyłu i zmiennej geometrii belki
 - utrzymuje założoną wysokość belki od tanu
 - sterowanie z dedykowanego panelu



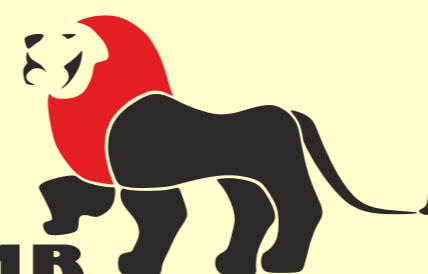
- Różne rodzaje rozpylaczy:
- inżektorowe, dwustrumieniowe itp.
 - wykonane z polimerów, ceramiki lub stali
 - tylko od renomowanych producentów: Lechler, TeeJet
 - szeroki wybór rozmiarów rozpylaczy



- Oświetlenie nocne robocze
- lampy LED oświetlające belkę
 - włączanie oświetlenia z dedykowanego panelu
 - ułatwia wykonywanie zabiegów w porze nocnej
 - niskie zużycie energii dzięki technologii LED



- Dodatkowe akcesoria do komputerów sterujących:
- uchwyty i przyssawki do monitorów komputerów
 - dodatkowe czujniki: poziomu cieczy w zbiorniku, poziomu oleju w pompie, ciśnienia roboczego itp.
 - kamery video do podglądu różnych części maszyny



KRMR
KRUKOWIAK

Kujawska Fabryka Maszyn Rolniczych Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 54, 87-880 Brześć Kujawski POLSKA
tel. +48 54 252 27 27 Fax. +48 54 252 10 54
www.krukowiak.com.pl
poczta@krukowiak.com.pl
export@krukowiak.com.pl

Twój dealer:



K F M R
KRUKOWIAK

GRUPA KRUKOWIAK



Herkules

Opryskiwacze samobieżne Herkules



- Wyposażenie standardowe:
- komputer sterujący BRAVO 300S
 - belki w pełni sterowane hydraulicznie (rozkładanie, składanie, podnoszenie, stabilizacja) sterowane joystick'iem
 - rozwadniacz boczny POLMAC opuszczany hydraulicznie do pozycji roboczej
 - pięciopozycyjne głowice rozpylaczy (dwa rozpylacze szczelinowe, jeden inżektorowy - wszystkie z wkładem ceramicznym)
 - komfortowa kabina wyposażona w regulowane siedziisko, klimatyzację, filtr węglowy i radio z CD
 - ergonomiczny panel obsługi
 - włoska pompa cieczowa
 - płuczka zbiornika głównego
 - zbiornik na wodę do mycia rąk i do płukania układu cieczowego
 - drogowa instalacja oświetleniowa
 - hydrauliczna amortyzacja podwozia
 - regulacja rozstawu kół
 - amortyzacja pionowa i pozioma belki
 - napęd hydrauliczny 4x4
 - system zapobiegający poślizgowi kół
 - hamulce hydrauliczne
 - drabinka do kabiny opuszczana i podnoszona hydraulicznie



	3 000 l 3 500 l 4 000 l	18-28 m	*	*	4x4	IVECO diesel 6-cylindrowy turbo- doładowany o mocy 175 KM (230 KM*)	1,5 m 1,65 m* 1,8 m*	2,25 - 3,0 m	ręczna	max 10 700 kg (dla 4000 l)	20 km/h	40 km/h	max 20%	max 10%	max a - 2,5 m b - 7,0 m c - 4,3 m	280 - 400
	3 500 l 4 000 l 5 000 l	18-36 m	✓	✓			1,2 m	1,8 - 2,25 m	ręczna (hydrauliczna z kabiny*)	max 14 400 kg (dla 5000 l)						max a - 2,5 m b - 7,9 m c - 3,9 m