

JAREK5/ARONIC - Konfiguracje, sposób odbioru owoców i osprzęt, wyposażenie dodatkowe

Konfiguracje osi jezdnej kombajnu JAREK 5/ARONIC			
Konfiguracja kombajnu	Zasilanie hydrauliki siłowej	Sterowanie	
Hydrauliczny przesuw belki	z hydrauliki zewnętrznej ciągnika	z kabiny ciągnika	
Oś jezdna - mechaniczne podnoszenie i opuszczanie nośnika kombajnu z trzystopniową regulacją prześwitu, koła kierowane	z hydrauliki zewnętrznej ciągnika	z kabiny ciągnika	
	z hydrauliki kombajnu	z tyłu kombajnu	z lewej strony z prawej strony
Oś jezdna - sztywne, koła kierowane	z hydrauliki zewnętrznej ciągnika	z kabiny ciągnika	
	z hydrauliki kombajnu	z tyłu kombajnu	z lewej strony z prawej strony
Oś jezdna - hydrauliczne podnoszenie i opuszczanie nośnika kombajnu, możliwość pochylania kombajnu na boki, koła kierowane	z hydrauliki zewnętrznej ciągnika	z kabiny ciągnika	
	z hydrauliki kombajnu	z tyłu kombajnu	z lewej strony z prawej strony

Sposób odbioru owoców (opcje wykonania kombajnu JAREK 5/ARONIC):

- Skrzynki 400x600x200 na podeście (wyposażenie standardowe)
- Podest rolkowy ze zjazdami (1 skrzyniopaleta 1200x1000x790)
- Zespół rolek na pomoście z doczepianym samowładoczym wózkiem (1 skrzyniopaleta 1000x1200x790)
- Zespół rolek na pomoście (1 skrzyniopaleta 1000x1200x790) z doczepianym uchylnym wózkiem (3 skrzyniopalety 1000x1200x790)
- Doczepiany samowładoczy wózek (3 skrzyniopalety 1000x1200x790); zsypanie owoców z dodatkowego przenośnika poziomego
- Podest rolkowy z wózkiem (1 skrzyniopaleta 1000x1200x790)

Wyposażenie dodatkowe Kombajnu JAREK 5/ARONIC:

- Światła do jazdy po drogach publicznych
- Lampy robocze
- Ogranicznik przedni i tylny
- Wał przegubowo teleskopowy
- Chłodnica oleju
- Osłony: boczna, tylna, przednia

Uprawa	Kombajn JAREK 5/ARONIC - Otrząsacze			
	Ilość zalecana przez producenta	Typ głowicy	Ilość w opcji	Typ głowicy
Porzeczka	2	standard zębata; standard paskowa	1	wzmocniona zębata
Aronia	1	wzmocniona zębata	2	standard zębata
Agrest	2	standard zębata	1	wzmocniona zębata
Malina jesienna	1	standard paskowa	-	-