


Data wydania/ aktualizacji	<b>Karta Produktu</b>		Strona 1 from 3
2015-03-05 / 2015-03-05			
Nazwa maszyny	<b>Kombajn JAREK 5 do malin</b>		

## Przeznaczenie

Kombajn JAREK 5, został przystosowany do zbioru malin jesiennych bez podpór. Główne zmiany konstrukcyjne to:

- specjalna głowica otrząsająca i plastikowe palce na kolumnie otrząsacza
- wstępny separator zanieczyszczeń usuwający drobne zanieczyszczenia
- dodatkowy przenośnik separacyjny ułatwiający usuwanie uszkodzonych owoców

Kombajn z opcją do zbioru owoców malin montowany jest z jednym otrząsaczem.

Do napędu należy stosować ciągnik sadowniczy z niskimi prędkościami roboczymi.

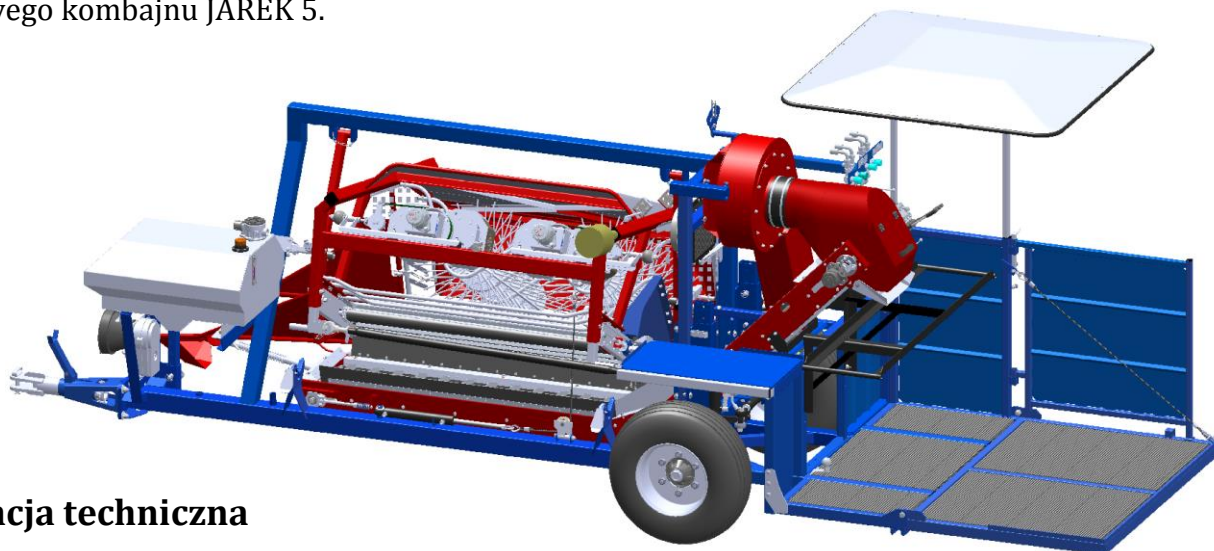
Kombajn cechuje wysoka jakość wykonania oraz prosta budowa modułowa. Umożliwia to komplectację maszyny według potrzeb klienta oraz zmianę konfiguracji w późniejszym okresie.

Napęd zespołów roboczych jest w pełni hydrauliczny.

WOM ciągnika przez przekładnię napędza pompę hydrauliczną kombajnu. Konstrukcja kombajnu umożliwia montaż jednego lub dwóch otrząsaczy.


Dokładność zbioru owoców zależna jest od wielkości krzewów i sposobu prowadzenia plantacji.

Możliwe konfiguracje, sposoby odbioru owoców i sterowania są takie same jak w przypadku standardowego kombajnu JAREK 5.

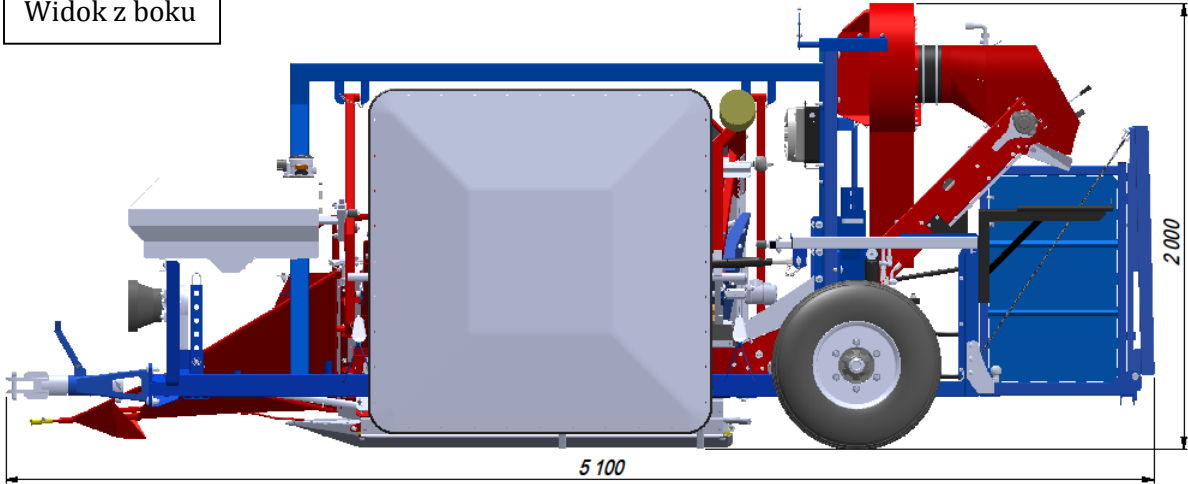
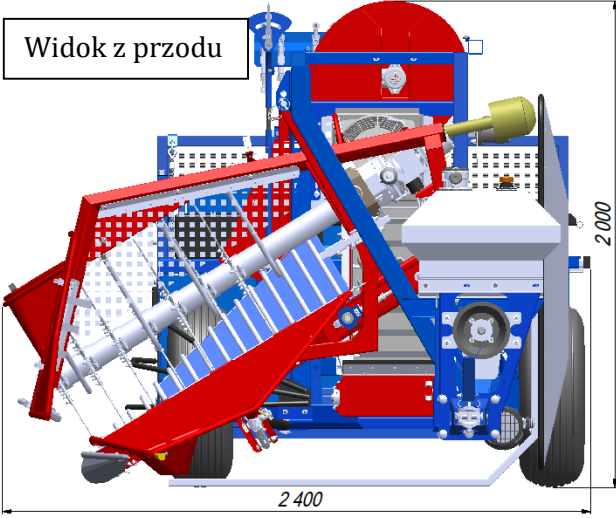
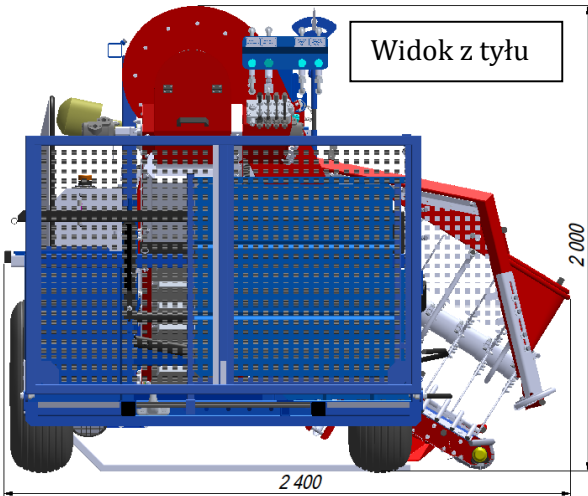


## Specyfikacja techniczna

Sposób mocowania		Zaczepek do belki polowej ciągnika. Kategoria 2	
Napęd		Hydraulika zewnętrzna ciągnika-sterowanie zespołami kierowania kombajnu. Napęd zespołów roboczych-pompa hydrauliczna poprzez przekładnię.	
Moc ciągnika		Min. 22/30 kW/KM	
Prędkość robocza		0,3-1 km/h	
Wydajność		0,05-0,1 ha/h	
Szerokość		2 400 mm	
Długość		6 100 mm	
Wysokość		2 500 mm (bez daszku = 2 000 mm)	
Masa		1 850 kg	
Obsługa		Traktorzysta + jedna osoba	
Odbiór owoców	Skrzynki	400 * 600 * 200 mm	
	Skrzyniopalety (owoce porzeczek i aronii)	1000 * 1200 * 790 mm	Zespół rolek na pomoście z doczepianym samowładoczym wózkiem (1 skrzyniopaleta)
			Zespół rolek na pomoście (1 skrzyniopaleta) z doczepianym samowładoczym wózkiem (3 skrzyniopalety).
		Doczepiany samowładoczy wózek (3 skrzyniopalety). Zsyp owoców z dodatkowego przenośnika poziomego. Tylny podest roboczy zdemontowany.	


Data wydania/ aktualizacji	<b>Karta Produktu</b>		Strona 2 from 3
2015-03-05 / 2015-03-05			
Nazwa maszyny	<b>Kombajn JAREK 5 do malin</b>		

## Dane wysyłkowe

Długość	Widok z boku	
5 100 mm		
Wysokość		
2 000 mm		
Szerokość	Widok z przodu	Widok z tyłu
2 400 mm		
Wysokość		
2 000 mm		

## Wyposażenie opcjonalne i konfiguracje osi jezdnej:

Nazwa konfiguracji	Zasilanie hydrauliki siłowej	Sterowanie	
Hydrauliczny przesuw belki HPB	z hydrauliki wewnętrznej ciągnika	z kabiny ciągnika	
Oś jezdna - sztywna , koła kierowane	z hydrauliki wewnętrznej ciągnika	z kabiny ciągnika	
	z hydrauliki kombajnu	z tyłu kombajnu	z lewej strony z prawej strony
Oś jezdna - hydrauliczne podnoszenie i opuszczanie nośnika kombajnu, koła kierowane	z hydrauliki wewnętrznej ciągnika	z kabiny ciągnika	
	z hydrauliki kombajnu	z tyłu kombajnu	z lewej strony z prawej strony

Data wydania/ <b>aktualizacji</b>	<b>Karta Produktu</b>		Strona 3 from 3
2015-03-05 / 2015-03-05			
Nazwa maszyny	<b>Kombajn JAREK 5 do malin</b>		

### **Inne opcje:**

Sterowanie zaworami hydraulicznymi:

- ręczne
- elektronicznie (elektrozawór)

Elementy otrząsające (palce):

- plastikowe