



Vučni berač: ARONIC; JAREK 5; JAREK 5R; JAREK 5H

JAREK 5/ ARONIC/JAREK 5H i JAREK 5R je najnovija verzija polusirovih berača koji se vuku iza traktora i dizajnirani su za sakupljanje bobica kao što su crna ribizla, crvena i žuta ribizla, ogrozd, aronija, haskap, jesenje plodne maline, saskatuna i šipuraka.

Naši **vučeni berači** odlikuju se visokokvalitetnom završnom obradom, potpunom opremljenošću, ne vrše pritisak na zemlju, jednostavnom konstrukcijom i jednostavnim rukovanjem. Modularni dizajn omogućava prilagođavanje kombajna potrebama kupaca i različitim uslovima plantaže. Garantujemo najviše standarde u pogledu tačnosti žetve i performansi mašine na tržištu.

Vučni berač JAGODA JPS je najprodavaniji u Evropi zbog:

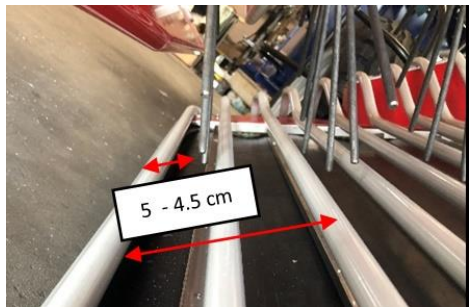
- Modularni dizajn omogućava da se mašina opremi različitim konfiguracijama što daje visoku vrednost standardnoj verziji i poboljšava ekonomičnost
- Tačnost sakupljanja je 98% a količina nečistoća i oštećenog ploda ne prelazi 1%.

Standardni kombajn je opremljen sa:

- **2 inovativne i ekskluzivne glave za tresenje 920** za JAREK 5, 1 glava za tresenje za JAREK 5R i ARONIC, koje garantuju pristojan rad mašine i mnogo su nežnije za žbunje od standardnih glava za tresenje. Glava za tresenje 920 se može podesiti promenom sile tresanja promenom mase rotirajuće težine kako bi se koristila za različita bobičasta voća.



- **Hidraulična upravljačka osovina**, koja obezbeđuje pristojan radijus okretanja, što je posebno važno pri polukružnim skretanjima
- **Zaštitni krov.**
- **Platforma za sakupljanje voća** u male kutije (10kg) ili box palete.
- **Nema potrebe za dodatnim priključcima za nisko žbunje**, naš kombajn se odlikuje jedinstvenim dizajnom koji omogućava najnižu moguću ugradnju elemenata za tresenje u obliku sunca. Zahvaljujući ovom rešenju, plodovi se mogu sakupljati čak i sa mlađih i niskih žbunova bez dodatne opreme.
- **Hidraulički pogoni**, potpuno podesivi pogoni radnih elemenata
- **Nisko i lako održavanje**: Inovativni sistem zaštite lanca od prekomernog rastezanja / Poklopac štiti tresače i zatvoren je magnetima, omogućava lak pristup tresačima i servis se obavlja bez problema
- **7 plastičnih/metalnih pojedinačnih ili dvostrukih elemenata** za tresenje u obliku sunca. Plastični elementi imaju bolju elastičnost, izdržljiviji su i ne oštećuju grmlje
- **Mehanički skupljač** vodi nisko ležeće grane do transportera
- **Rotirajuća vučna ruda** berača do grane traktora
- **Dizajn** omogućava prilagođavanje kombajna potrebama kupaca u različitim uslovima plantaže
- **Hidraulički pogoni**, potpuno podesivi pogoni radnih elemenata



Opciono:

- **Hidraulični nivelacioni točkovi** Preporučuju se za efikasan rad na poprečnim nagibima od 3° do 12°.
- **Čepovi**: Preporučuju se za efikasan rad na poprečnim nagibima od 1° do 2°
- **Hladnjak za ulje**: Preporučuje se za kontinuirani rad posebno u vrućim klimama.
- **Bežična kontrolna tabla** (do 80 metara)
- **Kontrola elektro-ventila**: Potrebno za kontrolu različitih opcionih funkcija sa traktora
- **Hidraulični sakupljač**: U standardnoj verziji naš berač je opremljen mehaničkim sakupljačem
- **Poklopci ogrozda**: Neophodan za berbu ogrozda ili drugog bobičastog voća zbog specifičnosti ploda ogrozda koji je veoma sklon otkidanju kada je u kontaktu sa elementima za tresenje
- **Produženje zadnje platforme na palubi za 60 cm.**
- **Radno svetlo na platformi/ Set svetla za put**
- **3 vrste mućkalica za različito voće**:
 - ARONIC** sa visokom energijom vibracija za aroniju
 - 920** reguliše masu unutar šejkera za Haskap i maline
 - BOS**: za ribizle, šipak, ogrozd i saskatun.



Tehničke specifikacije

| Verzija | ARONIC | JAREK 5 | JAREK 5R |
|-----------------|----------|----------|----------|
| Neto masa | 1,850 Kg | 1,950 Kg | 1,950 Kg |
| Radna visina | 2,50 m | 2,50 m | 2,50 m |
| Visina pošiljke | 2,00 m | 2,00 m | 2,00 m |
| Radna dužina | 6,10 m | 6,10 m | 6,10 m |
| Dužina pošiljke | 5,10 m | 5,10 m | 5,10 m |
| Radna visina | 2,60 m | 2,60 m | 2,60 m |
| Širina pošiljke | 2,40 m | 2,40 m | 2,40 m |

Dimenzije:

| Verzija | ARONIC | JAREK 5 | JAREK 5R |
|-----------------------|---------------------|----------------------------------|---------------------|
| Tip berača | | Kuka za traktorsku gredu. Kat. 2 | |
| Broj redova | ½ | ½ | ½ |
| Glava za tresene voća | 1 x ARONIC | 2 x BOS | 1 x 920 |
| Brzina branja | 0.6 - 1.5 km/h | 0.6 - 1.5 km/h | 0.3 - 1 km/h |
| Brzina transporta | 20 km/h | 20 km/h | 20 km/h |
| Rezultat branja | 0.08 - 0.2 ha/h | 0.1 - 0.2 ha/h | 0.05 - 0.1 ha/h |
| Preciznost branja | Do 99% | Do 99% | Do 95% |
| Nečistoće % | < 1% | < 1% | < 1% |
| Potrebno osoblje | Operater + 1 | Operater + 1 | Operater + 1 |
| Snaga traktora | Min 30 Hp / 300 rpm | Min 30 Hp / 300 rpm | Min 30 Hp / 300 rpm |
| Sakupljanje voća/tone | Max 1.25 Ton | Max 1 Ton | Max 1 Ton |
| Savladavanje brda | Opcionih: 12° | Opcionih : 12° | Opcionih : 12° |

Prikolica za voćnjake sa 1, 2 i 3 palete

Platforma za prikolicu za voćnjake HM 3 i HM 2:

Prikolice za voćnjake su prilagođene za rad sa polurednim kombajnom za voće, samohodnim kombajnom za voće OSKAR 4VD i transportnim kantama za voćnjake.

- Paletne kutije za istovar: prate nagib kolica sa hidrauličnom pumpom.
- Samoistovarna kolica omogućavaju berbu voća za standardne kutije, transport i istovar.
- Prikolica za smeće je konstruisana za teške uslove rada
- Mehanizam protiv proklizavanja i blokada tokom žetve i transporta

Prikolica za voćnjake H 1 & H 3:

Prikolice za voćnjake su prilagođene za rad sa vučenim beračima za voćarstvo i dizajnirane su za transport i kontejnera za voćnjake.

- Istovar kutija se vrši nakon podizanja traktorske grede - kolica se nagnju i palete klize na valjcima do zemlje
- Prikolica za smeće je konstrukcija za teške uslove rada
- Mehanizam protiv proklizavanja i blokada tokom žetve i transporta

HM 3- 3 Palete



HM 2- 2 Palete



H 3 – 3 Palete



H 1 – 1 Palete

