

Heder za branje kamilice

Heder za branje kamilice

HeKa

HEKA

ASD





ŠTO JE HeKa?

VIDEO REZULTAT:

HeKa je stroj koji je namijenjen ubrzavanju i olakšavanju
operacija branja cvijeta kamilice



KAKO HeKa RADI?

WIKI HEGA KHRDI

Ovaj stroj se sastoji od 2 jedinice koje se spajaju na traktor:

1. prednja jedinica, hedera za branje kamilice sa bočnom trakom za utovar,
2. stražnja jedinica, protuutega sa elementima hidraulične instalacije.

Bočna transportna traka, koja se nastavlja na heder, omogućuje podešavanje izlazne visine, odnosno visine utovara u sabirno vozilo, putem hidraulike.



KAKO HeKa RADI?

Proces branja kamilice odvija jednostavnim sabiranjem cvijeta biljke te njegovim prijenosom do sabirnog vozila. Kompletan proces branja je pokretan hidromotorima čime se omogućuje olakšana regulacija svih čimbenika procesa branja, neovisno o brzini kretanja samog traktora.

Protuuteg se postavlja na stražnji prihvati traktora te sa služi kao protuteža masi elemenata postavljenih na prednji utovarivač, a na njemu se nalaze dijelovi hidraulične instalacije i to spremnik ulja te pumpa i hladnjak hidraulike.



PREDNOSTI KORIŠTENJA ĀKEDNIĆIH KOKIĆIĆA

- Jednostavno i brzo spajanje s traktorom (EURO prihvat)
- Omogućuje kontinuiran proces branja bez zastoja
- Jednostavno se nadodaje na postojeću mehanizaciju
 - Omogućuje visoku kvalitetu ubranog materijala
 - Omogućuje branje i u uvjetima visoke vlažnosti tla
 - Visoka prilagodljivost različitim vremenskim uvjetima

KARAKTERISTIKE



- Moguć prihvatanje na sve traktore opremljene prednjim utovarivačem
 - Minimalna visina rada od 190 mm
- Maximalna preporučena radna brzina do 4 km/h
- Brzina izvođenja radnih operacija stroja regulirana brzinom kretanja traktora
- Brzina okretanja prednjeg vitla te brzina kretanja transportnih traka na stroju se reguliraju kombinacijom postavki na mehaničkim ventilima i broja okretaja kardanskog vratila

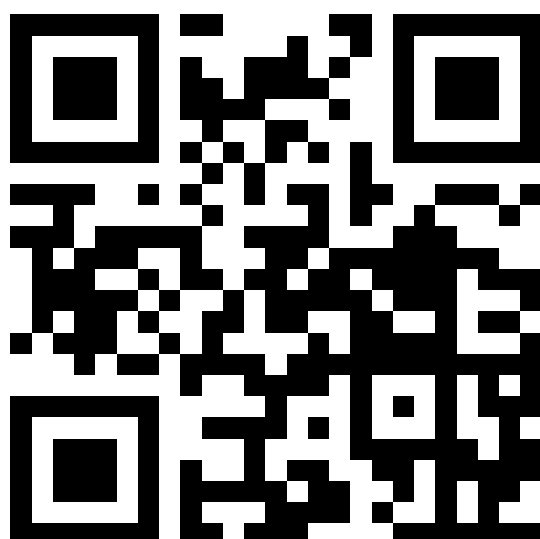
SPECIFIKACIJE

SPECIFIKACIJE



| | |
|---|---------------------------------------|
| | CHH 3 |
| Radni zahvat (mm): | 3000 |
| Potrebna snaga (min KS): | 120 |
| Duljina bočne trake (mm): | 4500 |
| Istovarna visina (mm): | 1800 / 4100 |
| Ukupna masa (kg): | 3100 |
| Visina košnje (mm): | 190 < |
| Preporučena radna brzina (km/h): | < 4 |
| Vrsta vitla: | metalno s prstima (češalj) |

- Proizvedeno u Hrvatskoj
- Proizvod ima europsko preferencijalno podrijetlo



Klik ili scan za pregled



Ukoliko s Vaše strane postoji interes u vezi nabavke ovog stroja, slobodno nam se i s povjerenjem obratite.

Vaš tim Agroservis – proizvodnje d.o.o.

Adresa:

**Stjepan Radića 136
33000 Virovitica
R. Hrvatska /
Croatia**

Telefon:

**+385 (0)99 254 8233
+385 (0)33 730 240
g. Kovač Andrej**

e-mail:

**agroservisproizvodnja.vt@gmail.com
agroservis.proizvodnja@vt.t-com.hr**