

## UREĐAJI ZA ĐUBRIVO I PESTICIDE UZG I UZP ( DODATNA OPREMA PSK-SIJAČICAMA )

### Opšti podaci:

“UZG” je uređaj koji je namijenjen za deponiranje mineralnog đubriva. Primjenom ovog uređaja, pri sjetvi široko rednih kultura, moguće je istovremeno deponirati i određenu količinu mineralnih đubriva u tlo. Uređaj za deponiranje mineralnog đubriva dobija pogon sa pogonske osovine, te preko lanca pogoni spiralnu zavojnicu koja je smještena unutar spremnika. Spiralna zavojnica svojim okretanjem zahvata đubrivo i potiskuje ga kroz bočne otvore promijenjive veličine. Dubina ulaganja gnjojiva u tlo podešava se spuštanjem ili podizanjem ulagača na vlastitim nosaču.

### Tehničke karakteristike:

#### ZAPREMINA SPREMNIKA:

- |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| - DUŽINA 700 mm, VISOKI | 112 dm <sup>3</sup>   |
| - DUŽINA 700 mm, NISKI  | 76,8 dm <sup>3</sup>  |
| - DUŽINA 800 mm, VISOKI | 129,8 dm <sup>3</sup> |
| - DUŽINA 800 mm, NISKI  | 89,3 dm <sup>3</sup>  |

**POGON IZBACIVAČA:** Sistem lančanika i GALLOV lanac  
**TEŽINA PRAZNOG APARATA:** cca 25 kg



### Opšti podaci:

“UZP” je uređaj koji je namijenjen za doziranje mikrogranularnih pesticida. Primjenom ovog uređaja, pri sjetvi široko rednih kultura, moguće je istovremeno deponirati i određenu količinu mikrogranularnih pesticida u tlo. Uređaj za deponiranje mikrogranularnih pesticida dobija pogon sa pogonske osovine, te pomoću lančastog pogona pokreće nazubljeni valjak. Rotacijom nazubljenog valjka dolazi do mehaničkog izbacivanja mikrogranularnih sredstava kroz aktivni otvor kućišta. Količina pesticida podešava se promijenom veličine aktivnog otvora. Zaštitno sredstvo zatim pada kroz otvor na dnu kućišta te se kroz provodnu cijev dovodi u prednji dio ulagača sjemena.

### Tehničke karakteristike:

- ZAPREMINA KUTIJE: 14 dm<sup>3</sup>
- IZBACIVAČ: plastični rebrasti valjak
- POGON IZBACIVAČA: sistem lančanika i GALLOV lanac
- OPTIMALAN BROJ OKRETAJA OSOVINE IZBAC.: 10-35°/min
- GRUBA REGULACIJA (navojni dio regulatora): 0-12
- FINA REGULACIJA (navojni dio regulatora): 0-9
- TEŽINA PRAZNOG APARATA: 3kg

