

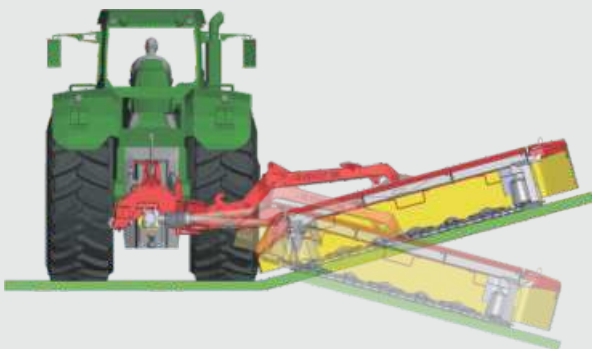
Tradicija ■
Zanesljivost ■
Kakovost ■



SIP

SILVERCUT

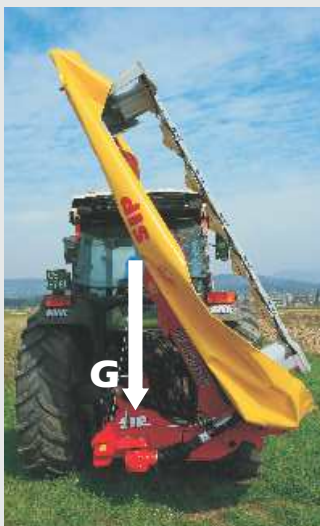
STRANSKE DISKASTE KOSILNICE



Kakovostno prilagajanje terenu
Naveza priklopa roke in sredinskega vpetja grebena zagotavlja optimalno prilagajanje terenu. Maksimalen kot prilagajanja terenu $\pm 15^\circ$.



Pri naletu na oviro se varovalo hipoma odpre. Zaradi posebne lege tečaja se greben prosto umakne nazaj in sočasno navzgor. Greben se po naletu na oviro samodejno vrne v delovni položaj. Občutljivost varovalnega sistema je nastavljiva.



Transportni položaj kosilnice preklopljen za kot 120° zagotavlja:

- transportno višino, ki omogoča vožnjo skozi nizke prehode
- večjo preglednost med vožnjo
- večjo stabilnost med vožnjo in s tem višje transportne hitrosti
- približa težišče stroja težišču traktorja



Prstni gnetilnik (FC)
Možnost nastavitve intenzivnosti gnetenja. Plastični prsti za optimalno gnetenje.



Gumi gnetilnik (RC)
Omogoča enakomerno gnetenje deteljne krme. Intenzivnost gnetenja je brezstopenjsko nastavljiva.



SIP

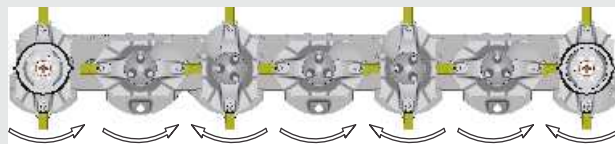
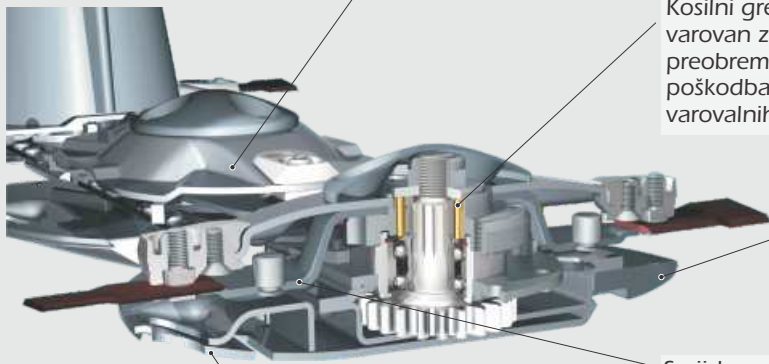
Vaš partner na kmetiji



Hidravlično razbremenjevanje kosilnega grebena

Stopnjo razbremenjevanja lahko enostavno in hitro nastavite pred pričetkom ali med samo košnjo. Stopnja razbremenitve je vidna na manometru.

Posebno oblikovani diski iz visoko protiobrabno odpornega jekla debeline 5 mm zagotavljajo odlično odvajanje krme.



V paru vrteči diski zagotavljajo hitro in učinkovito odvajanje krme.



Trojna kosilna kombinacija SILVERCUT 900 za še večjo produktivnost.

Kosilni greben kosilnice SILVERCUT je na vsakem disku varovan z vmesno prirobnico tako, da le ta pri preobremenitvah diska varuje greben pred poškodbami. Izvedba zagotavlja enostavno menjavo varovalnih čepov in brezhibno nadaljnjo rabo stroja.

Zadnja ojačitev grebena: diski na kosilnem grebenu so dodatno varovani z zadnje strani (opcija).



Serijsko vgrajena hitra menjava nožev.

Zaobljeno oblikovani drsniki omogočajo veliko naležno površino. Kovani drsniki iz visoko protiobrabno odpornega borovega jekla, zagotavljajo dolgo življenjsko dobo in visoko zaščito tako grebena kot diskov.

| Tehnični podatki / Tip SILVERCUT | 270 | 300 | 340 | 380 | 270 FC | 300 FC | 340 FC | 270 RC | 300 RC |
|------------------------------------|-------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|----------|----------|
| Delovna širina [m] | 2,47 | 2,9 | 3,25 | 3,67 | 2,47 | 2,9 | 3,25 | 2,47 | 2,9 |
| Masa [kg] | 730 | 790 | 850 | 930 | 960 | 1060 | 1150 | 1000 | 1120 |
| Transportna širina m | 1,86 | 1,86 | 1,86 | 1,86 | 1,86 | 1,86 | 1,86 | 1,86 | 1,86 |
| Transportna višina [m] | 3 | 3,39 | 3,65 | 4 | 3 | 3,39 | 3,65 | 3,65 | 4 |
| Vrtljaji kardanske gredi [vrt/min] | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| Vrtljaji diskov [vrt/min] | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 |
| Število diskov | 6 | 7 | 8 | 9 | 6 | 7 | 8 | 6 | 7 |
| Potrebna moč traktorja [kW] | 38 | 46 | 54 | 62 | 52 | 60 | 68 | 52 | 60 |
| Zmogljivost [ha/h] | 3 | 3,5 | 4 | 4,5 | 3 | 3,5 | 4 | 3 | 3,5 |
| Število nožev | 12 | 14 | 16 | 18 | 12 | 14 | 16 | 12 | 14 |
| Širina redi (m) | 1-1,4 | 1,4-1,8 | 1,8-2,2 | 2,2-2,6 | 1-2,4 | 1,4-2,8 | 1,6-3 | 1-2,4 | 1,4-2,8 |
| Tip gnetilnika | - | - | - | - | prstni | prstni | prstni | gumijast | gumijast |
| Dodatna oprema | | | | | | | | | |
| Usmerjevalka leva in desna | + | + | + | + | - | - | - | - | - |
| Dodatni drsnik | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Drsnik za višji odkos | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Gonilo za 540 min-1 | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Zaščita diskov zadaj | + | + | + | + | + | + | + | + | + |

Za vse produktne informacije se lahko obrnete na:

SIP Strojna Industrija d. d.
Juhartova uliča 2
3311 Šempeter v Sav. dolini
Tel.: 03 703-85-00
Fax: 03 703-86-63
E-pošta: info@sip.si



ISO 9001:2008
Management Service

Vaš prodajalec

www.sip.si