

SWIFTER SN, SO, F, SO, PROFIL Radni delovi mašine

PONIŠTIVAČI TRAGOVA TOČKOVA

Masivna radna tela sa osiguranjem preko opruge koji se koriste za kultivaciju sabijene zemlje posle pričeška. Ločka traktor.



PREDNJA MEHANIČKA LETVA ZA RAVNANJE

Prednja mehanički podešiva letva za nivelaciju grubih neravnina što pospješuje obradu zemljišta sa naknadnim dubljinama mašine.



CRUSHBAR – HIDRAULIČNO PODESIVA LETVA ZA RAVNANJE SA LOPATICAMA

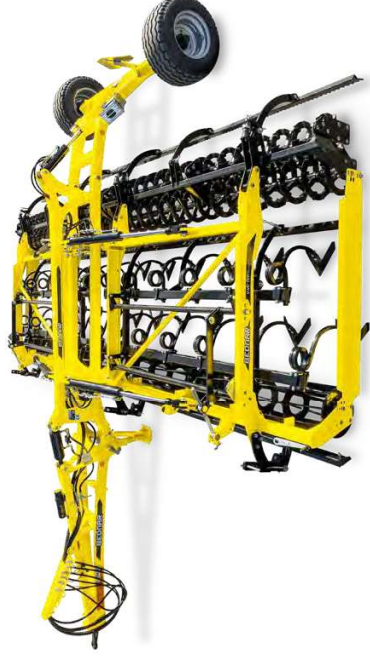
Poravnanje grubih neravnina zemljišta čime se pospješuje obrada. Hidraulična opcija sa neposrednim podešavanjem visine rada iz kabine traktor.



SWIFTER SN



SWIFTER SO/SO_F



ZADNJA LETVA ZA RAVNANJE

Stvara odlično poravnato zemljište koja je u potpunosti spremna na sevu i sa najmanim sosenom, kao npr. jačam, mek ili tužana replica.



ZADNJI ZAVRŠNI VALJAK

Zahvaljujući velikim obodnim brzinama intenzivno usitnjavanje je zagaranovano (električno presecanje zemljišta). U kombinaciji sa Crosskill valcima postiže se optimalno usitnjavanje.



ZADNJI VALJCI ZA USITNJAVANJE

Osigurano usitnjavanje krupnih grudvi u fina zrna koja ostaju na površini nakon obradobodnih radnih sekcija. Istovremeno prave pritisak na površinu.



LETVA ZA RAVNANJE

Ravnanje površine zemljišta nakon radne sekcije pospješuje rad zadnjih valjaka. Rad na visini tako podešiva preko lanca sa grančičkoni.



ČETIRI REDA SB RADNIH TELA

Osiguran rad po celoj radnoj širini bez vertikalnog mešanja zemljišta. To znači da nema ispuštanja vlage.



ČETIRI REDA „GAMMA“ RADNIH TELA SA AMORTIZACIJOM

Osigurano savršeno ravnanje i prodor toplote bez podizanja vlage. Gamma radna tela su montirana sa negativnim uglom, tako da se vlaga ne ispušta iz zemlje.



DVA REDA STANDARDNIH RADNIH TELA SA AMORTIZACIJOM

Radna tela (lopatice) širine 270 mm sa preklapanjem osiguravaju savršenu dubinsku obradu i usitnjavanje duž cele radne širine. Montirani na fleksibilni nosač sa 3D efektom.



PREDNJI VALJAK

Prednji valjak izrađen od spiralnih montiranih čeličnih šipki služi za usitnjavanje grudvi duž cele radne širine. Njegov dizajn ima odličan efekat usitnjavanja, čak i u teškim uslovima.



SWIFTER SN serija



SWIFTER SO_F serija



BEDNAR SWIFTER SN je nošeni setvospremač namenjen za traktora od 90 KS

- nošena mašina
- radne širine 3, 4, 5 m
- 4 m sklopivi 1,4 m fiksni model
- promeniive radne sekcije (lopatice / gamma-zupci / SB-sekcije)
- olakšan transport zahvaljujući centru gravitacije

KAČENJE U TRI TAČKE

SWIFTER SN je nošeni setvospremač sa kačenjem na traktor u tri tačke. SWIFTER SN 3000 sa kategorijom 2 i 3, SWIFTER SN 4000 sa kategorijom 3.



CENTAR GRAVITACIJE

SWIFTER SN je model dizajniran da bude što bliže težišnim tačkama traktora. Ovo omogućava da centar gravitacije stabilizira manje traktore te spreči vešanje.



SKLOPIVI SWIFTER SN

SWIFTER SN je model dizajniran za transportne širine 3 m, te se može transportovati na svim putevima u EU.



RAD NA KRAJEVIMA POLJA BEZ PODIZANJA

Podizanje na krajevima polja troši vreme koje smanjuje efikasnost mašine. I do 25 % SWIFTER SO_F je dizajniran za okretanje na krajevima polja bez podizanja.



KAČENJE NA DONJE POTEZNICE

SWIFTER SO_F se kači na traktor jednostavno uz pomoć donjih poteznica. Jednostavno, brzo kačenje. Brzo skretanje pri preprekama.



TRANSPORT DIMENZIJE

SWIFTER SO_F je dizajniran za transport na putevima cele EU. Transportna širina mašine je do 3 m i do visine 4 m za sve radne širine.



BEDNAR SWIFTER SO_F je poli-nošeni setvospremač dizajniran za traktore snaga od 120 KS.

- poli-nošena mašina
- radne širine 4, 5, 6, 7, 8 m
- promeniive radne sekcije (lopatice / gamma-zupci / SB-sekcije)

BEDNAR SWIFTER	SN 3000	SN 4000	SN 4000R	SN 5000
Radna širina	m 3	4	4	5
Transportna širina	m 3	2,53	4	3
Transportna dužina	m 2,75	3,02	3	2,7
Radna dubina	cm 2-12	2-12	2-12	2-12
Broj lopatica	kom 12	16	16	20
Broj SB - radnih sekcija	kom 19	30	30	38
Broj gamma-zubaca	kom 29	40	40	48
Težina**	kg 1080-1410	1650-2080	1510-2120	2300-2850
Preporučena snaga	KS 90-120	140-160	140-160	145-200

* zavisi od udaljenosti zemljišta **zavisi od dodatne opreme mašine

BEDNAR SWIFTER	m	4	5	6,2	7,2	8
Radna širina	m 2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,95
Transportna širina	m 7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3
Radna dubina	cm 2-12	2-12	2-12	2-12	2-12	2-12
Broj lopatica	kom 16	20	24	28	32	32
Broj SB - radnih sekcija	kom 30	38	45	51	59	59
Broj gamma-zubaca	kom 34	44	54	64	74	74
Težina**	kg 3200-4000	3600-4700	4100-5700	4300-5700	4800-6100	4800-6100
Preporučena snaga	KS 120-150	145-200	155-215	180-220	210-230	210-230

* zavisi od udaljenosti zemljišta **zavisi od dodatne opreme mašine