

SKIMMER

SKIMMER

SKIMMER



➔ **SEKCIJA 1**

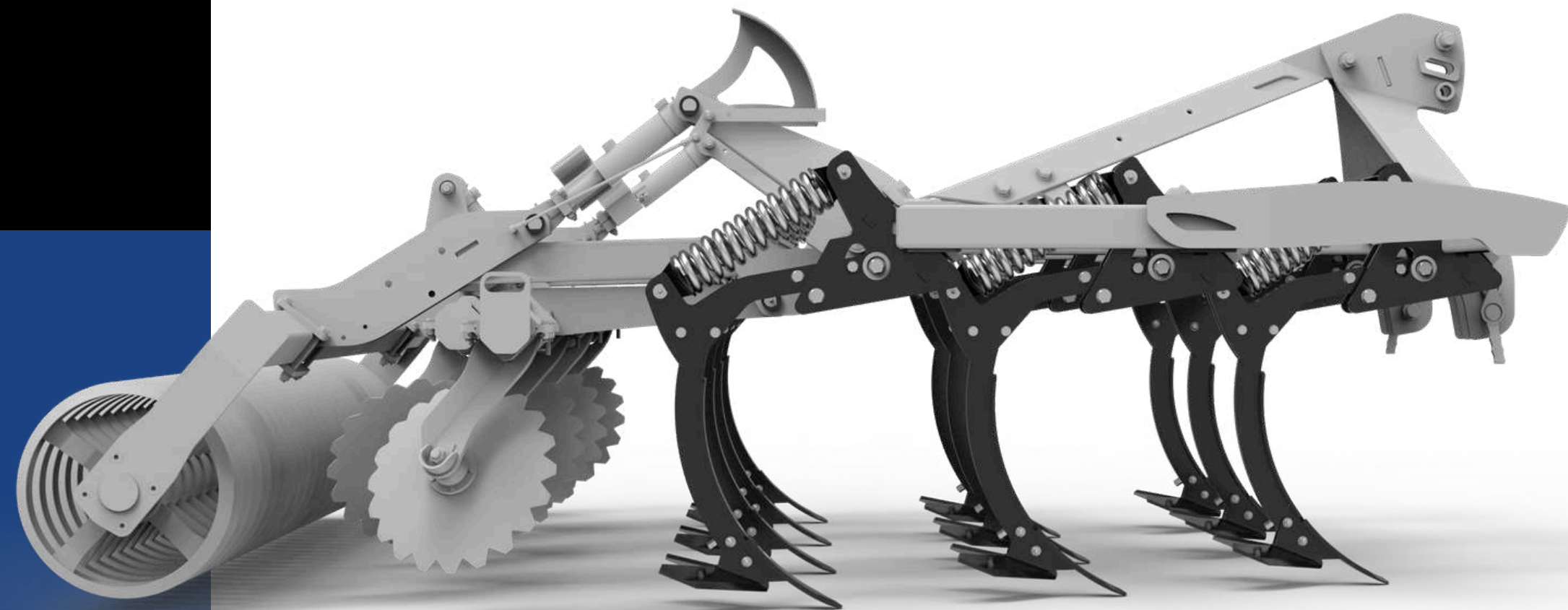
Efikasno labavljenje i intenzivno mešanje zemljišta do dubine od 30 cm garantuju robusni radni organi raspoređeni na svakih 27 cm.

➔ **SEKCIJA 2**

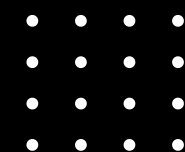
Tanjiri za ravnanje zaštićeni gumenim amortizerima sa bezodržavajućim ležajevima savršeno ravnaju površinu polja.

➔ **SEKCIJA 3**

V-ring valjak najbolje radi na grudvastim i brzosušecim zemljištima. Mrvi grudve, a njegova prstenasta struktura sabija zemljište u trakama, poboljšavajući kapilarno kretanje vode.

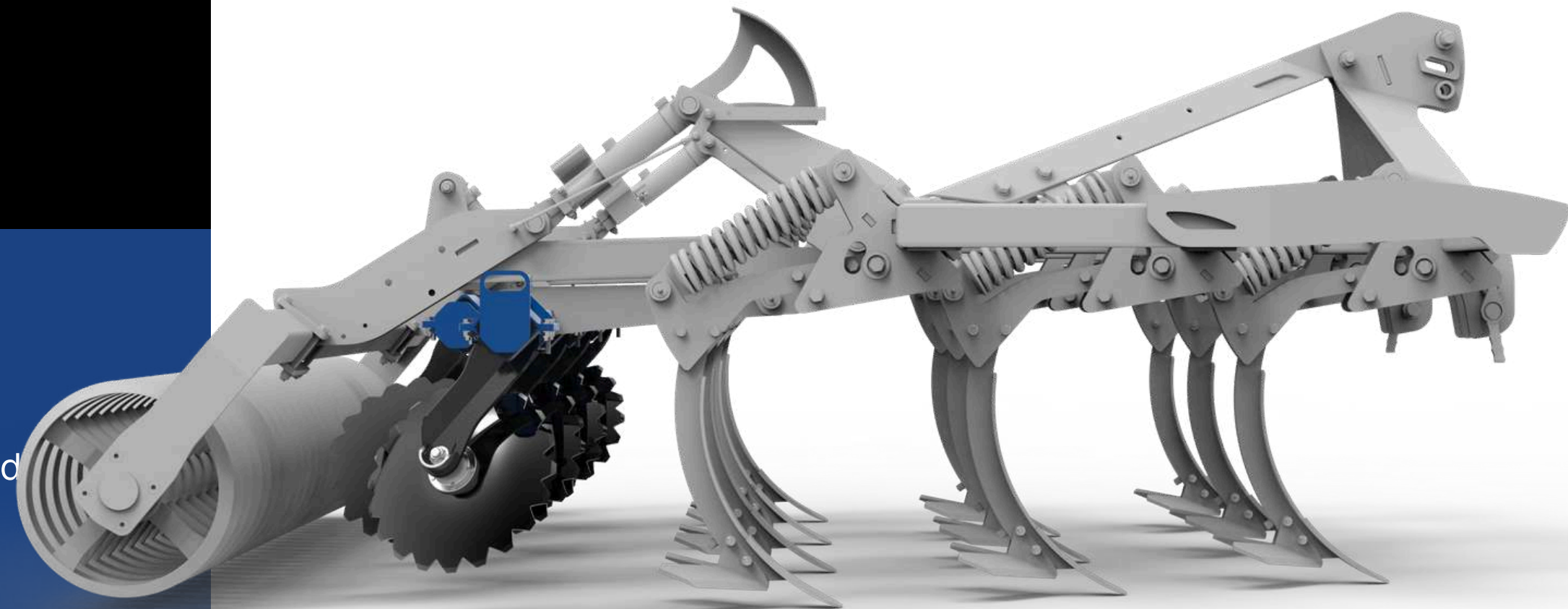


**Intenzivno
labavljenje i
mešanje**



➔ SEKCIJA 1

Naši raonici obezbeđuju intenzivno mešanje i labavljenje. Radni organi pružaju silu otpuštanja od 600 kg i radnu dubinu do 30 cm.



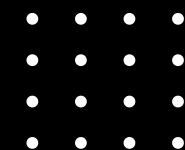
➔ SEKCIJA 2

Tanjiri za ravnanje zaštićeni gumenim amortizerima sa bezodržavajućim ležajevima savršeno ravnaju površinu polja.

➔ SEKCIJA 3

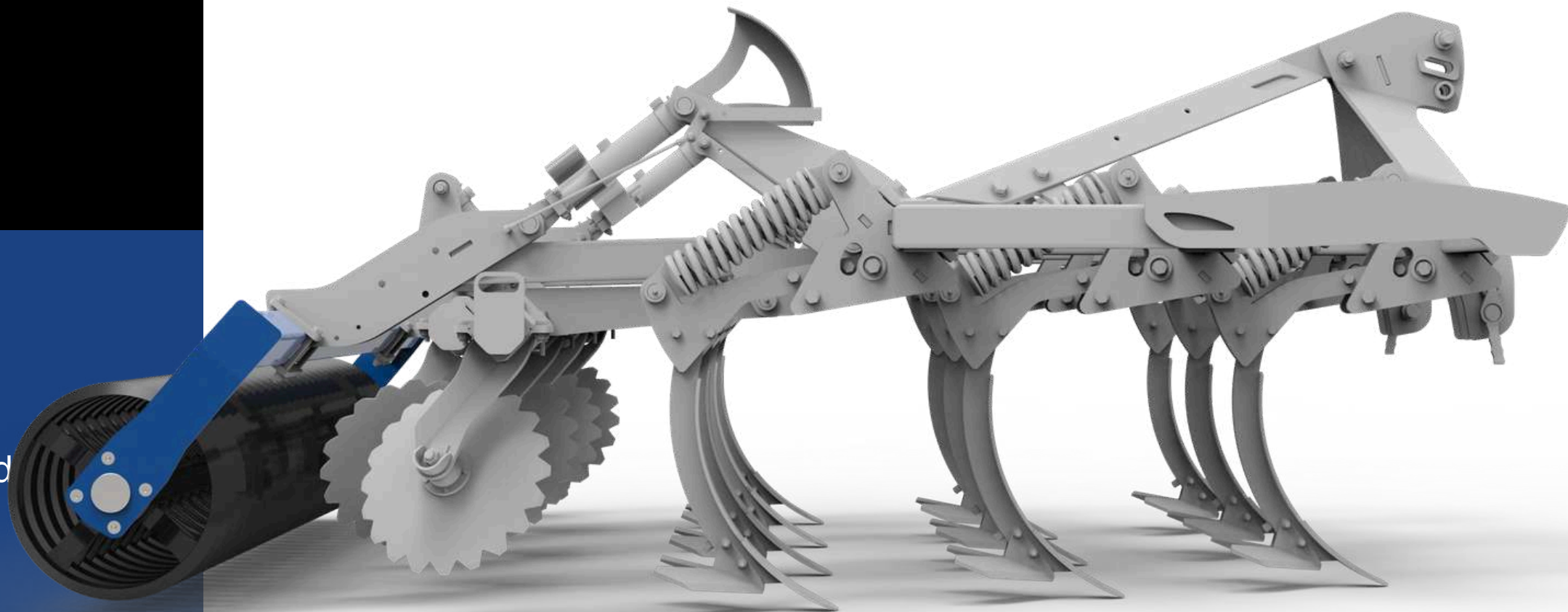
V-ring valjak najbolje radi na grudvastim i brzosušecim zemljištima. Mrvi grudve, a njegova prstenasta struktura sabija zemljište u trakama, poboljšavajući kapilarno kretanje vode.

Poravnanje površine polja



➔ SEKCIJA 1

Naši raonici obezbeđuju intenzivno mešanje i labavljenje. Radni organi pružaju silu otpuštanja od 600 kg i radnu dubinu do 30 cm.



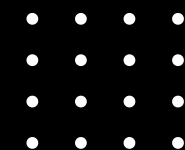
➔ SEKCIJA 2

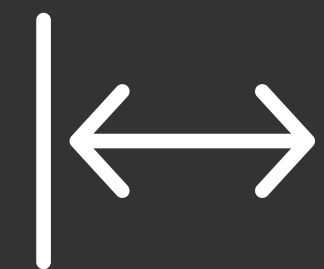
Tanjiri za ravnanje zaštićeni gumenim amortizerima sa bezodržavajućim ležajevima savršeno ravnaju površinu polja.

➔ SEKCIJA 3

V-ring valjak najbolje radi na grudvastim i brzosušecim zemljištima. Mrvi grudve, a njegova prstenasta struktura sabija zemljište u trakama, poboljšavajući kapilarno kretanje vode.

Sabijanje zemljišta





2,5-4,2 m



100-280 KS



KG

1700-3500 KG



**Konfigurirajte svoju
idealnu mašinu!**

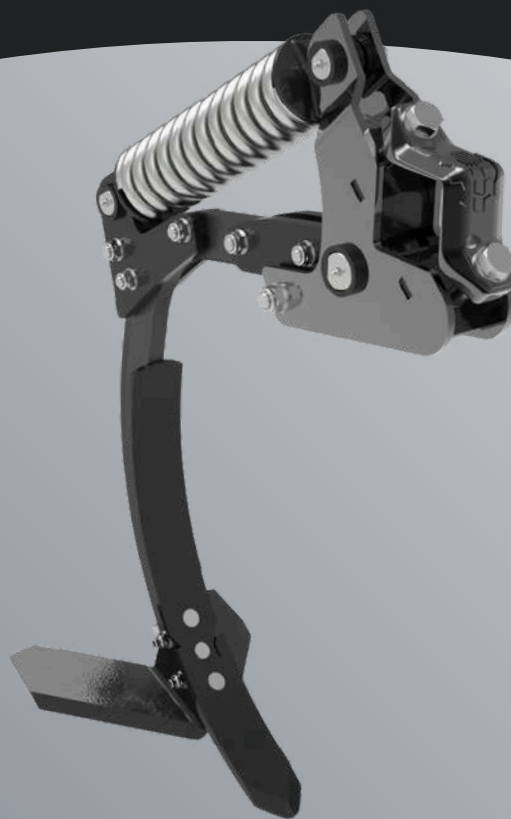
Kroz godine iskustva razvili smo našu ponudu tako da svako može prilagoditi mašinu svojim uslovima rada. Tip zaštite, tip raonika ili sekcija valjaka su samo deo dostupnih opcija — naši stručnjaci će vam pomoći da izaberete najbolju konfiguraciju prilikom kupovine.

ZAŠTITA RADNOG ORGANA



Zaštita na sigurnosni zavrtanj

Sigurnosni zavrtanj je ekonomično rešenje namenjeno radu na lakim zemljištima bez kamenja.



Non-stop opružna zaštita

Dvostruka opruga obezbeđuje stabilno održavanje radnih organa na konstantnoj radnoj dubini, radeći pod pritiskom od 650 kg.



Non-stop hidraulična zaštita

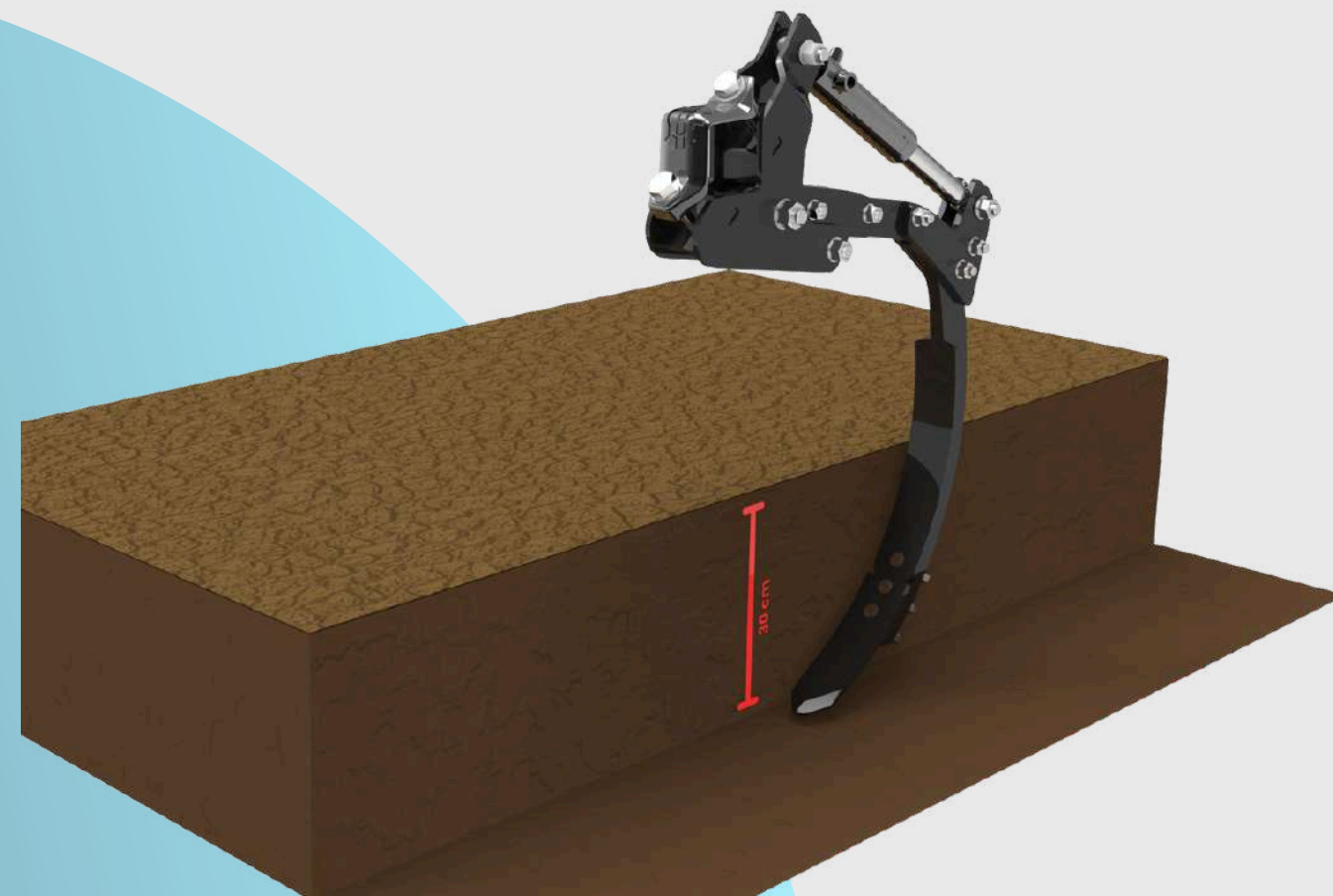
Maksimalna izdržljivost i preciznost koje omogućavaju rad u najtežim uslovima.

GARANCIJA KONSTANTNE RADNE DUBINE ZAHVALJUJUĆI RADNIM ORGANIMA SA PRITISKOM OD **800 KG**

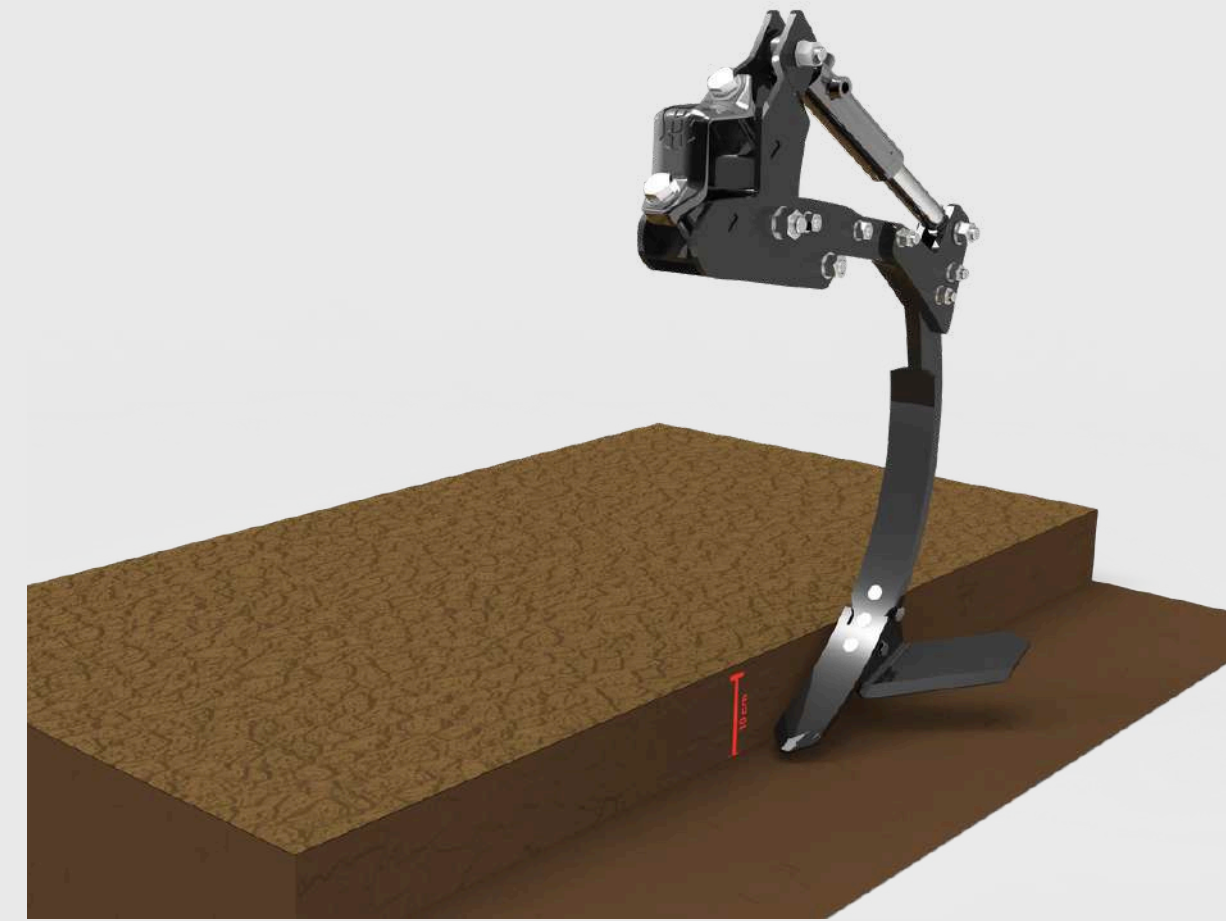




JEDNA MAŠINA - RAZLIČITE PRIMENE



Duboko labavljenje (čak do 30 cm dubine)



Plitka obrada strnjišta (5-10 cm)



VALJAK ZA SABIJANJE ZEMLJIŠTA

C-ring valjak, čiji je radni prsten napravljen od profila u obliku slova 'C', koristi prirodno punjenje ovih profila zemljištem, što ograničava kontakt metala sa tlom i štiti valjak od prekomernog trošenja.

V-ring valjak nalazi primenu uglavnom na grudvastim zemljištima i onima sa tendencijom brzog sušenja. Zahvaljujući upotrebi V-ring valjka, grudve se usitnjavaju, a prstenasta konstrukcija valjka sabija tlo u trakama, što značajno poboljšava kapilarno kretanje vode u zemljištu.



C-RING

29%

Izbor naših
kupaca!



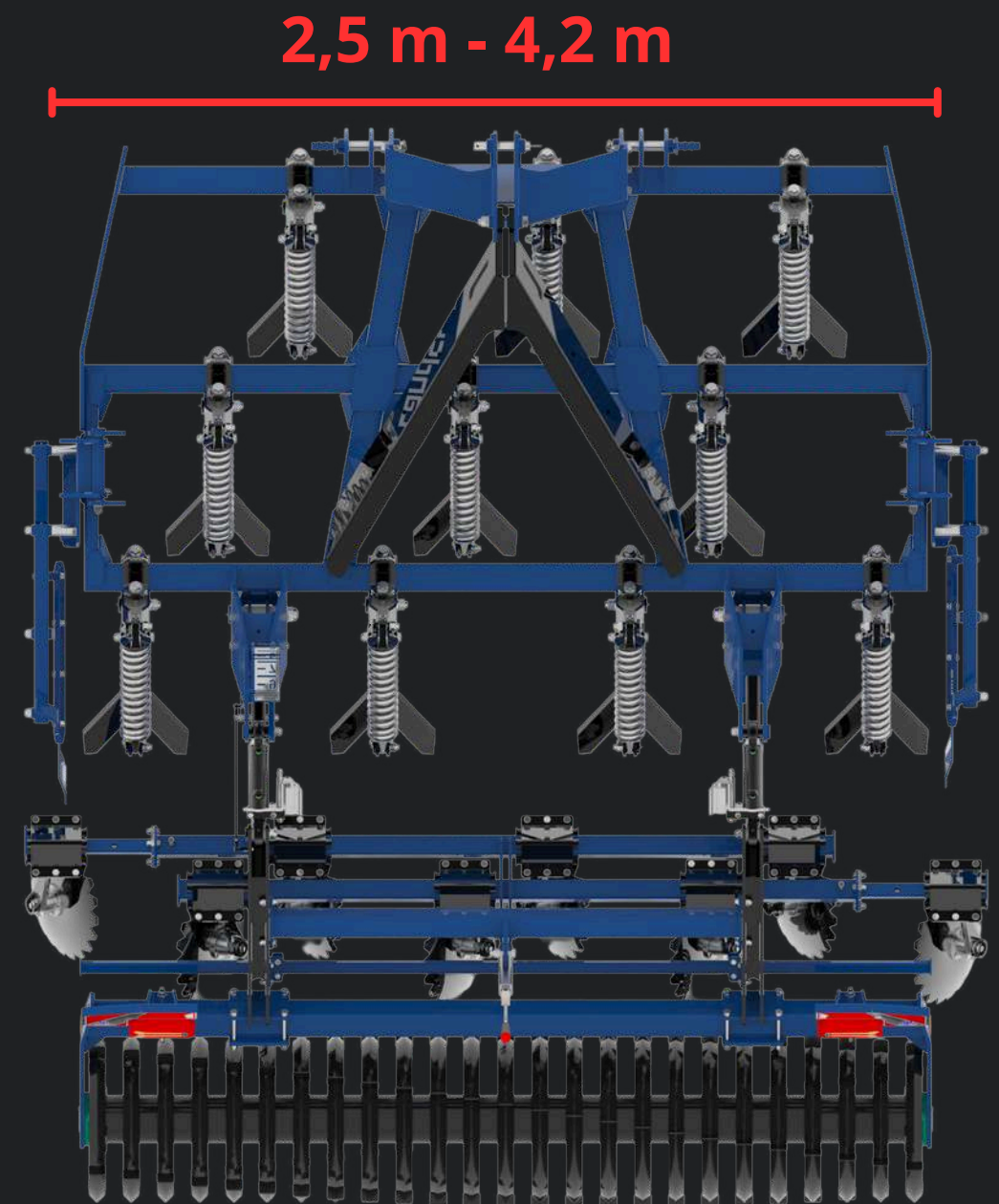
V-RING

40%

Izbor naših
kupaca!



IZABERITE IDEALNU RADNU ŠIRINU!



✓ Radna širina vs. snaga traktora

Sa povećanjem radne širine povećava se i potreba za snagom, zbog čega je ključno pravilno uskladiti mašinu kako sa traktorom tako i sa tipom zemljišta. Naši stručnjaci su vam na raspolaganju za podršku.

ILI SE ODLUČITE ZA UNIVERZALNO REŠENJE!

Najvažnija karakteristika Skimmera APB 420 je njegova svestranost i funkcionalnost. Ram mašine se sastoji od tri dela i dizajniran je tako da omogućava rad u dve radne širine.

U sklopljenom položaju Skimmer radi kao punopravna mašina od 3 metra, a nakon rasklapanja dobijamo radnu širinu od 4,2 m.

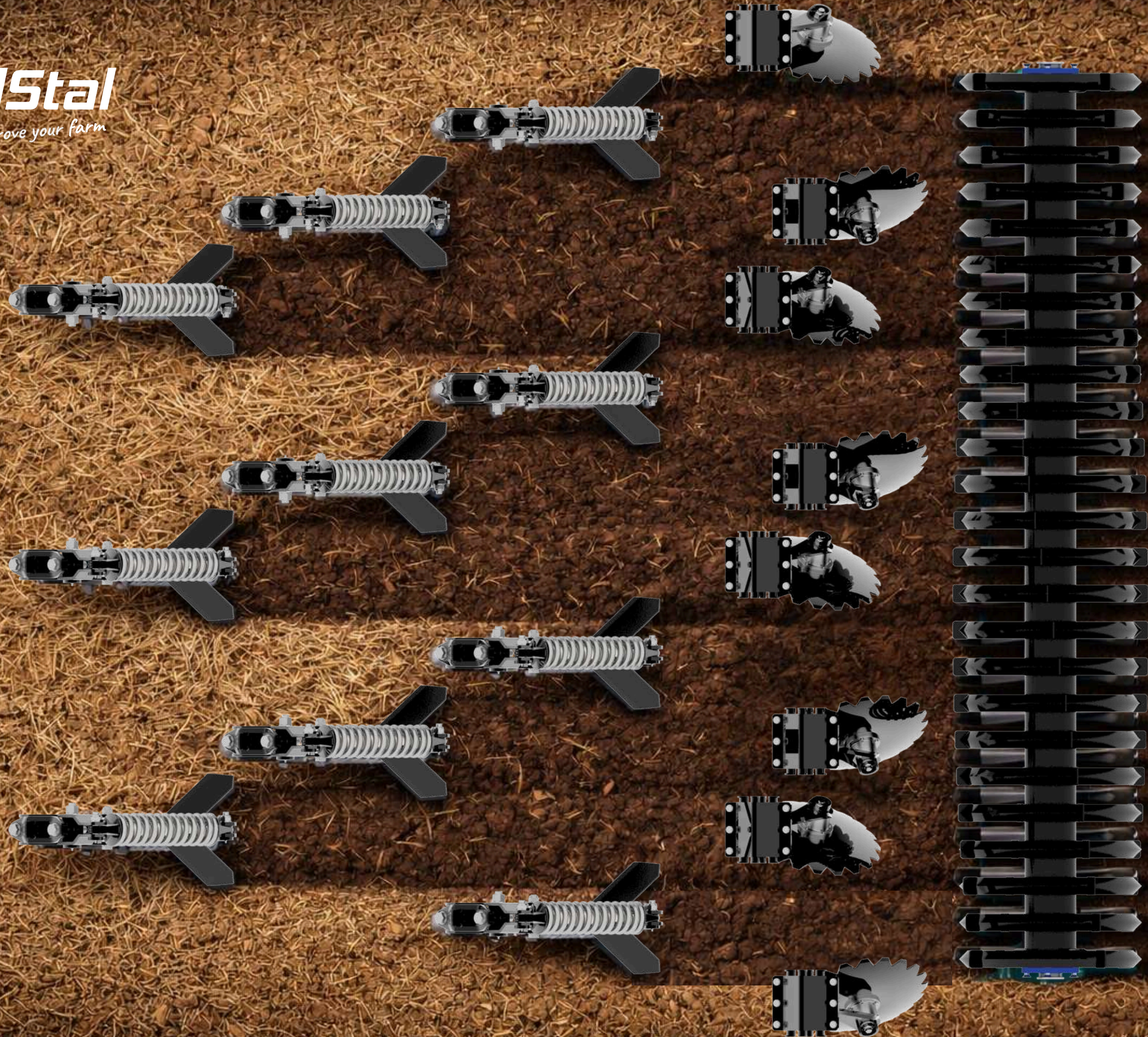


✓ 3 metra

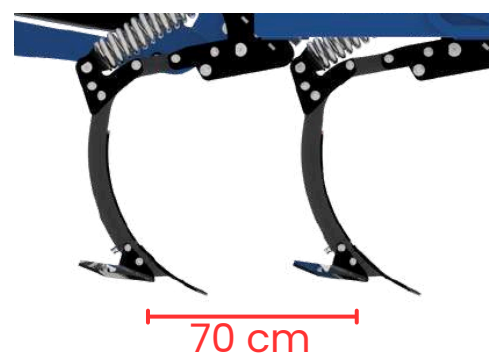


✓ 4,2 metra



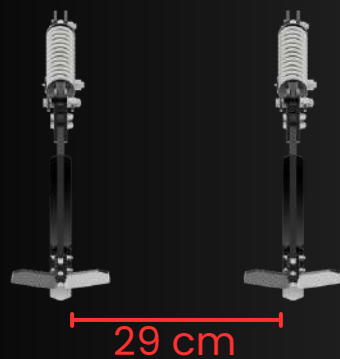


Dobro je znati



Rastojanje između radnih organa

Rastojanje od 70 cm između radnih organa obezbeđuje slobodan protok zemljišta i žetvenih ostataka, smanjujući rizik od zagušenja mašine.



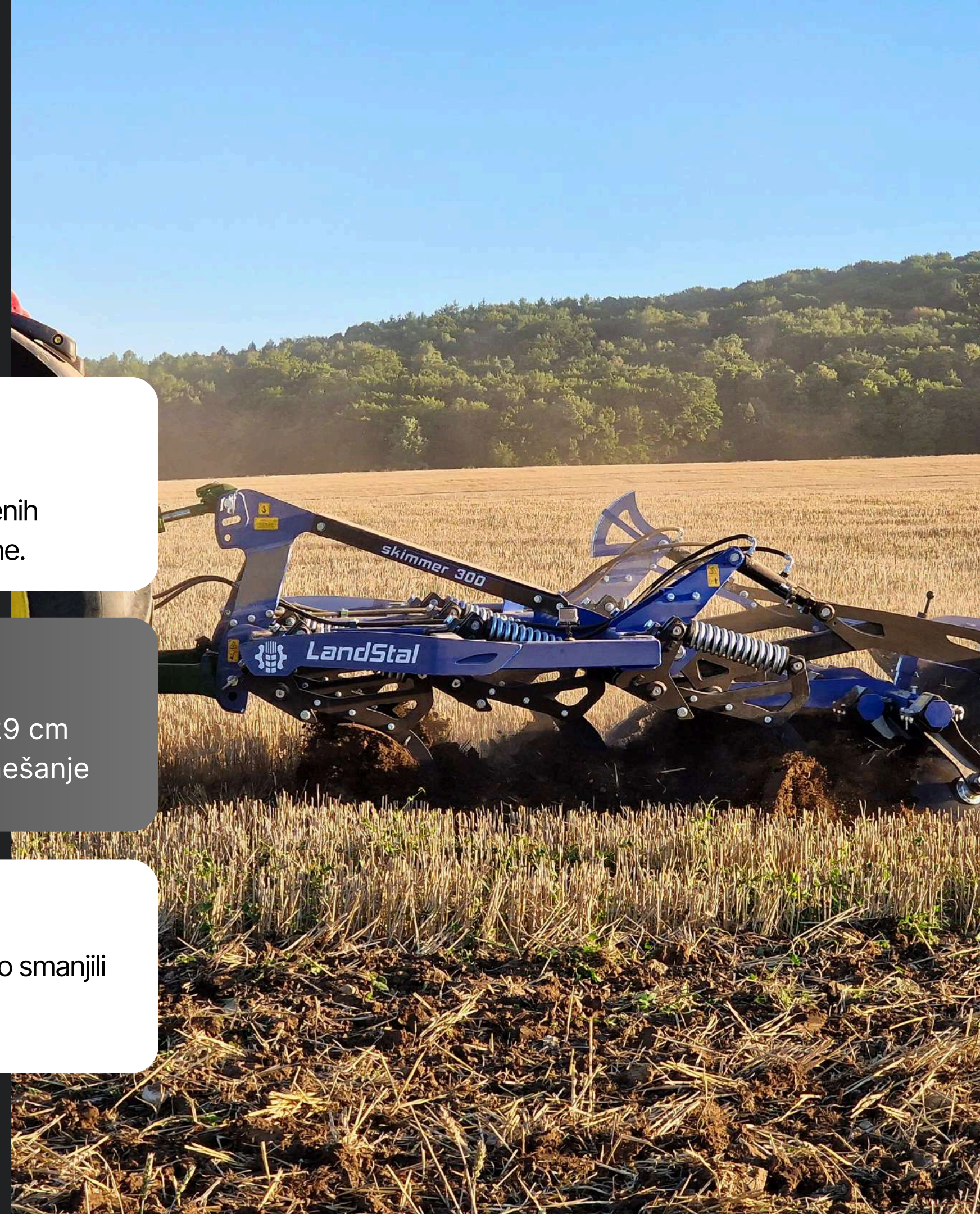
Idealno rastojanje između zuba

Optimalno rastojanje radnih organa od 29 cm obezbeđuje ravnomerno podsecanje i mešanje zemljišta duž cele radne širine.



Hidraulično podešavanje radne dubine

Ovo rešenje nudimo kao standard kako bismo smanjili potrebu za izlaskom iz traktora.



Dobro je znati



Klirens mašine

Visok klirens efikasno smanjuje rizik od zagušenja mašine.



Na spojevima su dodata ojačanja za produženje radnog veka mašine.



Priključak u tri tačke

Lako povezivanje na sistem vešanja traktora u tri tačke.





SEJALICA ZA MEĐUPOSEVE

Pneumatska sejalice za međuposeve VENO podržava efikasno korišćenje resursa zahvaljujući preciznom doziranju, što omogućava smanjenje potrošnje semena. Kombinovanje sejalice sa mašinom za obradu zemljišta smanjuje broj prolaza preko polja, što rezultira kraćim vremenom rada, manjim trošenjem mašina, smanjenjem sabijanja zemljišta i uštedom goriva.





SEJALICA ZA MEĐUPOSEVE

Zajedno sa Varšavskim univerzitetom nauka o životu (SGGW), sproveli smo niz eksperimenata fokusiranih na setvu međuposeva. Istraživanja su sprovedena na eksperimentalnim poljima SGGW-a u Miedniewicama, gde smo koristili podrivač SKIMMER APB 300 u kombinaciji sa sejalicom za međuposeve VENO.



**SZKOŁA GŁÓWNA
GOSPODARSTWA
WIEJSKIEGO**





Opciona oprema

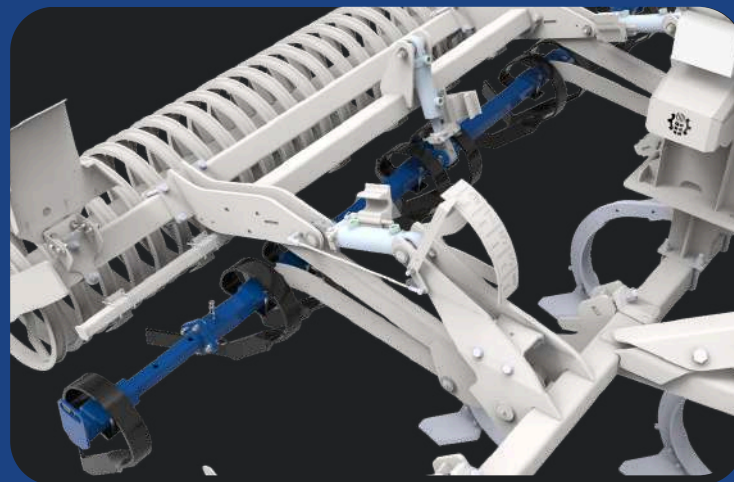
✓ LED osvetljenje



✓ Bočni deflektori



✓ Platforma



✓ Zadnji češalj



8 do 10 puta

**veća izdržljivost u
poređenju sa
standardnim
raonikom**

Za najzahtevnije korisnike preporučujemo AGRICARB raonike ojačane karbidom.

Karbidni delovi (raonici) su kovani i potom kaljeni. Ovaj proizvodni proces pruža im čvrstoću i izuzetnu otpornost na habanje. Žlebovi na gornjoj površini raonika pune se zemljom, što stvara dodatnu barijeru i dodatno smanjuje habanje radnog elementa.



ŠTA KAŽU POLJOPRIVREDNICI?



Nakon što se SKIMMER pojavio na mom gazdinstvu, znatno se poboljšao kvalitet predsetvene pripreme, što se odrazilo na veće prinose. Najviše nam se dopada način na koji SKIMMER labavi zemljište, poboljšavajući njegovu aeraciju, što povećava prinose. Sada nam je mnogo lakše da provetrimo teška zemljišta i smanjimo njihovo površinsko sabijanje.

Tomasz Wolski smatra da se korišćenjem grubera od 3 metra za predsetvenu pripremu zemljište bolje provetrava i ravna.

TOMASZ WOLSKI



Porodica SKIMMER



Dvoredni SKIMMER APB LP podrivač

Verzija za traktore manje snage. SKIMMER APB LP od 2,5 metara zahteva traktor od samo 100 KS.



APB SKIMMER PLUS

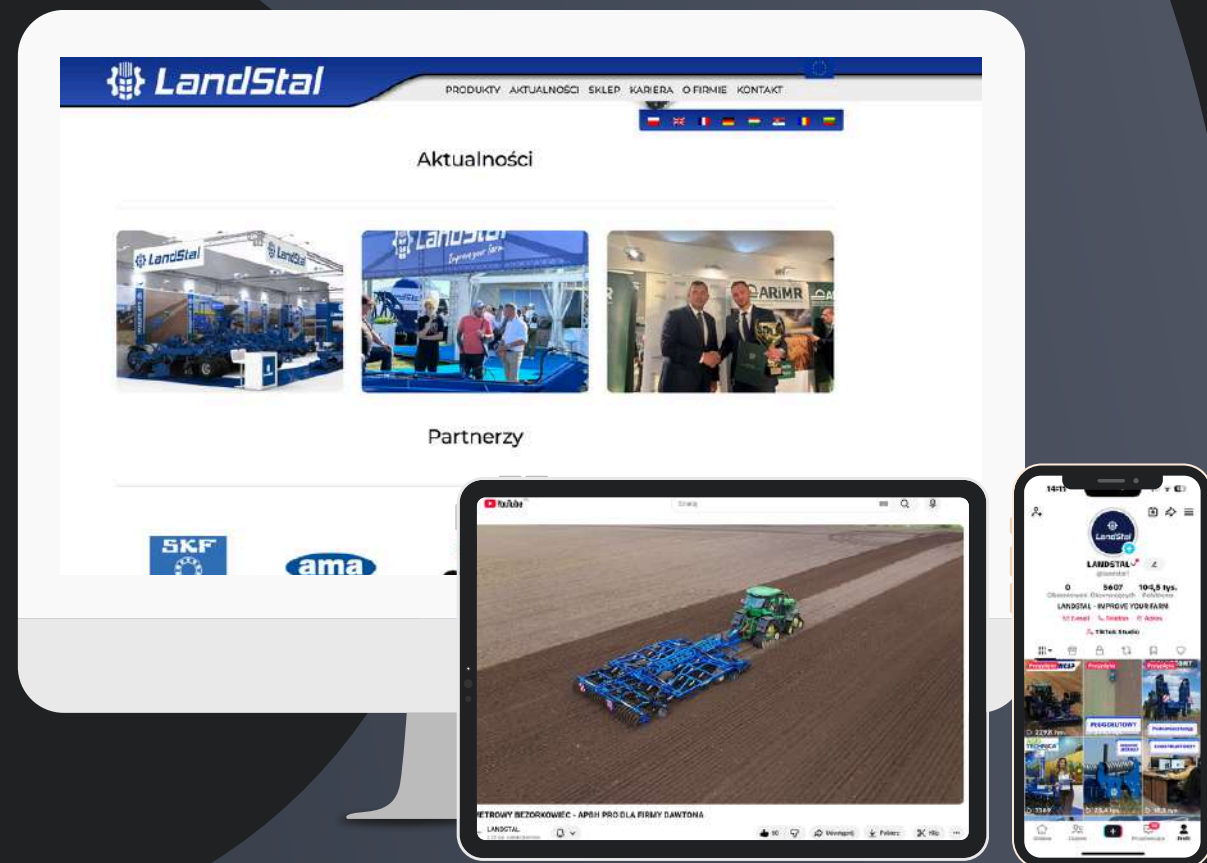
Vučena verzija čuvenog SKIMMER-a. Na prednjoj strani se može postaviti nožasti valjak.



Moćni SKIMMER APBH PRO

Mašina za profesionalce. Dva reda diskova na prednjoj strani.





NAŠA ONLINE BAZA!



Baza video zapisa o proizvodima

Na našim društvenim mrežama prikazujemo mašine u akciji. Možete videti kako rade u najrazličitijim uslovima.



Fotografije i renderi

Potrebno vam je više detalja pre kupovine? Proverite našu galeriju na veb stranici!



Pratite nas za novosti!

Redovno objavljujemo informacije o kompaniji i promenama.



50K+
Pratilaca



4.8
Ocene