

PREGLED PROIZVODA

BOLJA SJETVA, RASIPANJE & NJEGA





RASIPAČ S JEDNIM DISKOM



Mali rasipač KS i rasipač ES Classic sa jednim diskom preporučujemo za male do srednje velike radne zahvate. Rasipač serije Special postiže najviše vrednosti u preciznosti površinske podjele materijala (VK 9,4% kod 27 m radnog zahvata) Kod apliciranja peleta protiv puževa njih precizno razbacuje do 28 m. Ovaj model može se opremiti i senzorikom za klizač.



RASIPAČ S DVA DISKA



Rasipač sa dva diska postiže u konkurenciji rasipača peleta protiv puževa daleko najbolje rezultate. Sa do 31m širine rada i najboljom poprečnom distribucijom (krivulja rasipanja 11,9% na 31 m), najprecizniji je stroj za upotrebljavanje pužomora. To potvrđuju neovisne ispitne ustanove i ispitivanja praktičnosti od strane stručnih časopisa.



STROJ ZA VIŠESTRUKO DOZIRANJE



Linija Multidozatora objedinjava dobra svojstva naših pneumatskih sijačica i rasipača sa diskovima. Ovdje u prednjem planu stoje kompaktnost stroja i precizno doziranje! Zbog modularne strukture stroja, MD se može opremiti tanjurom za rasipanje kao i izlazima za doziranje s crijevima i ventilatorom.



PNEUMATSKE SIJAČICA



Pneumatske sijačice pokrivaju gotovo sve primjene u suvremenoj poljoprivredi. Precizno doziranje odvija se putem vratila sijačice. Nudimo vam sijačice sa različitim veličinama spremnika. Rasipanje blizu tla putem crijeva i odbojnih limova obećava precizno odlaganje zelenila, podusjeva, naknadnih usjeva trave i još mnogo toga. Individualno izaberite jedan od naših upravljačkih modula koji odgovara vašim zahtjevima.



PNEUMATSKE SIJAČICE SA SPREMNICIM A VELIKOG VOLUMENA



Ova linija naših pneumatskih sijačica je radi velikog kapaciteta spremnika idealan odabir za poljoprivrednike koji obrađuju velike površine. Sve su komponente savršeno prilagođene zahtjevima intenzivne primjene.



PNEUMATSKE SIJAČICE U IZVEDBI RASIPAČA GNOJIVA



Uz mnoge druge prednosti pneumatskih sijačica (vidi gore), ova je serija proizvedena otporna na koroziju, a to je čini i otpornom na gnojivo. Nudimo vam različite veličine spremnika. Pneumatska sijačica u izvedbi rasipača gnojiva može se koristiti uz rasipanje sjemeni i za rasipanje vještačkog đubriva, mikrogranulata kao i granulata za prihranu bilja.





PNEUMATSKA SIJAČICA TWIN



„Twin PS“ ima u sredini podjelen spremnik. S njim možete odjednom dozirat dve različite sorte sjemena, gnojiva ili mikrogranulata. Količina prvog i drugog materiala nezavisne su jedna od druge. Time jednostavno stanite na kraj problematici različitih veličina sjemena, količina sijanja i dubina odlaganja!



NOSAČ UREĐAJA



Nosač uređaja olakšava kombiniranje naših pneumatskih sijačica sa strojevima za obradu tla koje se vuče. Sijačica se montira na nosač uređaja, samo se crijeva i odbojni limovi nalaze na stroju za obradu tla. To rezultira savršenom raspodjelom težine: težina se nalazi na stražnjoj osovini traktora umjesto na okviru stroja.



DRLJAČA ZA PAŠNJAKE



Drljača za pašnjake radi intenzivno i pouzdano s jedinstvenom kombinacijom zubaca od 10 mm i 8 mm. Agresivnost radnog postupka može se namjestiti individualno. Unatoč relativno malom zahtjevu snage tegljača, postići ćete visoko pokrivenje površine. Poravnanje, drljanje i naknadna sjetva – sve u jednoj fazi radnog procesa.



KOMBINIRANI STROJ ZA PAŠNJAKE



Kombinirani stroj za pašnjake odličan je za naknadnu sjetvu pašnjaka na brežuljkastom terenu. Njegova je velika prednost da ga se može voziti kao stražnji stroj, ali i odvojeno (drljača sprijeda, valjak straga) pa se može individualno prilagoditi vašim radnim potrebama. Dovoljan je manji traktor za normalnu upotrebu stroja.



PROFESIONALNI STROJ ZA PAŠNJAKE



Stručnjak za pašnjake odgovara današnjim zahtjevima za intenzivnom njegom pašnjaka profesionalnih gospodarstava i pružatelja poljoprivrednih usluga. Jedinstvenom kombinacijom jakih zubaca od 12 mm i zubaca od 8 mm, tratina se optimalno obrađuje. Potom prelazi valjak koji osigurava ponovno očvršćenje i zatvaranje sjemena u tlo.



VALJAK ZA PAŠNJAKE



Da biste stvorili zatvaranje sjemena u tlo i time ciljano poboljšali klijanje sjemena, možete na razne načine upotrebljavati valjke za pašnjake. Valjci su dostupni u izvedbi Cambridge ili kao zupčasti valjak. Opcionalno možete za naknadnu i novu sjetvu nadograditi naše sijačice (Multidozator i pneumatska sijačica).





DRLJAČA ZA ORANICE



Glavno obilježje drljače za oranice je suzbijanje korova. Dok opruge drljače klize po terenu korovi koji su u stadiju konca ili već fazi klijeva jih opruge u velikom postotku izvade iz zemlje. Izvadeni korovi tako ostanu na površini zemlje, gdje će propasti. Tako će se čak 90% postojećih klijanaca korova decimirati.



VARIO DRLJAČA



Vario drljača ima ugrađen jedinstven sistem konstantne prednapetosti opruga. Sistem omogućava mehaničku njegu i obradu oranica na najvišem mogućem nivou. Pritisak opruga na površinu je u bio kojem položaju opruga uvijek jednak. U praksi to znači, da se naša vario drljača može upotrebljavati i kod mehanskog ukljanjanja koreva kod kultura koje su sađeni ili sejani u t.z. visoke setvene gredice; npr. krompir. Posle obrade sa vario drljačom one sačuvaju svoj oblik.



RTOSJECKALICA



Rotosjeckalica odlična je za razbijanje tvrde skorenosti tla. Kolutovima drljače koji se okreću korov se prosipa ili čupa s korijenom, potiče se rast izdanaka i dovodi kisik u tlo. Takvim se rotirajućim načinom rada stroj neće začeptiti. Kolutove drljače može se po želji namještati od 0 do 30 stupnjeva, a time osiguravaju savršen rezultat rada.



RASIPAČI ZA ZIMSKU SLUŽBU



Razsipači za zimskui službu imaju ugrađeno dozirni mehanizam od inoxa. S njima može se precizno razsipati sol, pjesak i takođe mješavinu pjeska i soli. Precizno doziranje putem dozirne osovine sa elektro pogonom bitna je karakteristika tog profesionalnog komunalnog stroja. Imamo i opcije strojeva koji se mogu kačiti na ATV.



DOZATOR TEKUĆIH GNOJIVA



Dozator tekućih gnojiva omogućava startno đubrenje već kod same setve. Uz to je s njim moguće i precizno i efektivno aplicirati mikroorganizme, tekuće dotke za siliranje, stabilizatore ra ras bilja, preparate za poboljšavanje kvalitete zemlje u tekućem obliku. Upotreba senzora garancija je preciznog i tačnog apliciranja tečnosti. Upotrebnik može birati između puno različitih cjevi i dizni.



SET ZA ANALIZU ZEMLJE



Pomoćom seta za analizu zemlje na jednostavan i brz način provjerite i analizirate kakvu zemlju obrađujete. Glavne mjeritve, koje možete napraviti tim setom jesu: mjerjenje pH zemlje, sadržaj nitrata, sadržaj karbonata, stabilnost razine humusa u zemlji, infiltracija poda, temperatura zemlje, razina ugnjetenja zelje, slojevi zemlje... Na taj način saznate u kakvoj kondicije je vaša zemlja i tome sukladno prilagodite način obrade polja.



Inovacije za budućnost

- od 1997. -



APV - Technische Produkte GmbH

ZENTRALE, Dallein 15, AT - 3753 Hötzelndorf

Tel.: +43 (0) 2913 / 8001

office@apv.at

www.apv.at



Mag. Igor DOLINAR

Tel.: +386 / (0) 40 / 978747

igor.dolinar@apv.at

Posjetite nas i na...



Ne jamčimo za točnost podataka i zadržavamo pravo
na tiskarske pogreške i izmjene!
Sve su slike simbolične..