

KÖCKERLING

UNIVERSALUS SKUTIKAS,

Trio

SKIRTAS PARUOŠTI DIRVAI PRIEŠ SĖJĄ IR RAŽIENOMS ĮDIRBTI

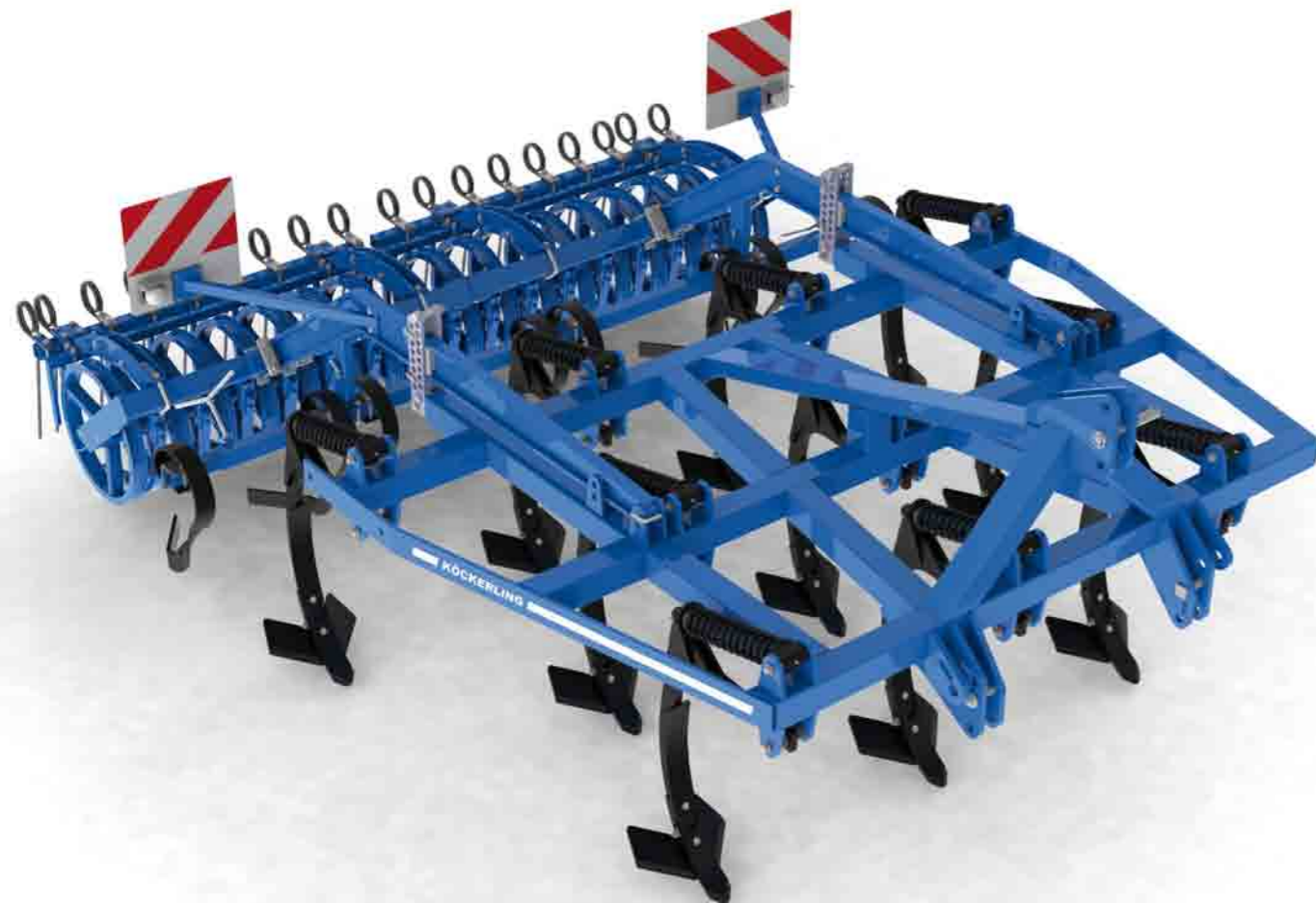


TECHNIKA ŠIUOLAIKINĖMS AGROTECHNOLOGIJOMS

Trio - trieilis skutikas, skirtas sekliai įdirbti ražienoms ir giliai purenti dirvai



Optimalus organinių liekanų sumaišymas ir įterpimas. Skutikas „Trio“, kurio darbiniai noragai išdėstyti trimis eilėmis, skirtas sekliai įdirbti po derliaus nuėmimo, taip pat pagrindiniams įdirbimo darbams bei giliai purenti. „Trio“ sumontuota apsauga nuo akmenų - dvigubos spyruoklės blokas, todėl jį galima eksploatuoti akmenuotose ir sunkiose dirvose. Įdirbus dirva išlyginama spyruokliniais niveliatoriais. Sunkus dvigubas STS volas pašalina dirvoje susidariusius nelygumus ir sukuria optimalų dirvos struktūros atsatymą. Baigiamasis įdirbimo įrankis, einantis po STS volo, yra užlyginimo akėčios, sukuriančios smulkiagrūdę dirvos struktūrą.



GALIMI NORAGĖLIAI

Visi noragėlių sistemos komponentai tvirtinami tik vienu varžtu. Taip užtikrinama, kad noragėliai bus pritvirtinti gerai, o dalis bus galima pakeisti greitai.

Strėlinis noragėlis

Ypač sekliai įdirbti idealiai tinka vientisas strėlinis noragėlis. Kai pjūvio plotis 320 mm, viršutinis žemės sluoksnis visiškai perpjaujamas per visą mašinos darbinį plotį.

Strėlinis noragėlis „Top Mix“

Šis „Top Mix“ variantas – tai standartinė įranga. Šio tipo privalumas – jo panaudojimo tiek sekliai, tiek giliai įdirbti universalumas. Pjūvio plotis 350 mm.

Kaltas

Giliai įdirbti naudojamas „Top Mix“ kaltas – plotis 80 mm be strėlinio noragėlio.

Gilias purenimo noragėlis

Siekiant pagerinti drenažą ir giliau, iki 35 cm, įdirbti dirvą, naudojami siauri kietmetaliu dengti, turintys dvipusio panaudojimo galimybę.

BETEK



„TopMix“ kaltas su antgaliu

Gilus įdirbimas
80 x 30 mm

„TopMix“ siauras kaltas

40 x 20 mm itin gilus purenimas.

Trio light

Optimalus agregatas, skirtas lengvoms neakmenuotoms dirvoms. Lengva rėmo konstrukcija, varžtinė nuo akmenų apsauga ir vamzdinis volas.





STS volas, dvigubas DSTS volas

Veikimo principas: žiedinį tankinimo volą STS (dirva su dirva) rekomenduojame tais atvejais, kai didelė reikšmė teikiama dirvos struktūros atstatymui. U formos žiedų profilis dirbant prisipildo dirvožemio. Dirvos kontaktui su dirva būdingas geras sukibimas / trintis, todėl volas dirba beveik nebuksuodamas. Už žiedų esantys valytuvai neleidžia ant volo susidaryti dirvožemio sluoksniui. Papildomai pasirinkus, „Trio“ galima sumontuoti dvigubą DSTS volą. Taip volo ir skutiko stabilumas smarkiai padidėja.

Privalumai: geras dirvos struktūros atstatymas, nėra slydimo (buksavimo), nejautrus akmenims, optimalus trupinimas, mažas nusidėvėjimas.

Reikia pasirinkti ...



Išlaikomas tolygus gylis

Tankinimo volas „Trio“ skutikui palaiko darbinį gylį. Darbinį diapazoną galima reguliuoti nuo 5–35 cm, panaudojant plokštelę su skylutėmis, kuri sumontuota ant laikančiųjų volo laikiklių. Mašinos svoris perduodamas į tankinimo volą, taip užtikrinamas dirvos struktūros atstatymas. Todėl „Trio“ dirba sklandžiai ir visada išlaiko pastovų darbinį gylį.

Trio | Trio light

Techninės charakteristikos

	TRIO			TRIO light	
Darbinis plotis	3,00 m	3,50 m	4,00 m	3,00 m	4,00 m
Transportinis plotis	3,00 m	3,00 m	3,00 m	3,00 m	3,00 m
Noragų skaičius	10	12	13	10	13
Norago pėdsako žingsnis	30 cm	30 cm	30 cm	30 cm	30 cm
Rėmo aukštis	85 cm	85 cm	85 cm	85 cm	85 cm
Svoris	1680 kg	1990 kg	2480 kg	1270 kg	1630 kg
Agregato ilgis	4,00 m	4,00 m	4,00 m	4,00 m	4,00 m
Volas	STS volas 530 mm Dvigubas STS volas 530 mm		Vamzdinis volas		
Išlyginimas	Linginiai lygintuvai				
Užlyginimo akėtėlės	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Traukos jėgos poreikis nuo	100 AG	120 AG	140 AG	100 AG	140 AG

SVARBU: TVIRTINIMO SISTEMA „LOCKPIN“



Visi svarbūs tvirtinimo mazgai sujungti sistemos „LockPin“ įvorėmis. Principas: įprastinį sujungimą kaiščiais pakeičia ašelė su įvorėmis. Į kūginius ašies galus įstatomos aukštos kokybės įvorės. Panaudojant varžtą, įvorės įtraukiamos, supresuojamos ir užfiksuojamos ant laikiklio.

PRIVALUMAS: „LOCKPIN“ UŽTIKRINA AUKŠTOS KOKYBĖS TVIRTINIMĄ SUJUNGIMO MAZGUOSE

- Jokių ovalių angų susidarymo
- Jokio laikiklių nusidėvėjimo
- Tvirtinimas fiksuojamas iš dviejų pusių.



Reguliuojamos užlyginimo akėtėlės

Tam, kad būtų galima gauti optimaliai įdirbta dirva, „Trio“ aprūpintas papildomomis vienos eilės užlyginimo akėtėlėmis. Jų agresyvumą galima reguliuoti pagal poreikius ir atsižvelgiant į tai, kokia kultūra dirvoje buvo auginama anksčiau, kartu jos naudojamos ir lyginti dirvos horizontą.



Šoninis diskas

Papildomai „Trio“ gali būti aprūpinamas šoniniu disku/deflektoriu. Šoninis lyginantis diskas sumažina žemės pylimo susidarymą kultivatoriaus šonuose. Transportuojant kultivatorių keliais, šoninis diskas užlenkiamas į viršų, kad nebūtų viršytas leidžiamas 3 m transportavimo plotis.



Linginiai lygintuvai

Prieš tankinimo volą sumontuoti reguliuojamo aukščio linginiai lygintuvai, lyginantys noragėlių paliktus griovelius. Šiuos lygintuvus paprasta reguliuoti, jiems visiškai nereikia techninės priežiūros, jie greitai nusidėvi. Tai paprastas ir labai efektyvus įrankis.



TOPMIX noragėliai

Mūsų sukurti TOPMIX noragėliai išsiskiria tuo, kad puikiai įterpia šiaudus į dirvą. Ant noragėlių laikiklių sumontuoti nukreipiančios verstuvėlės priverčia dirvožemį suktyti, todėl šiaudai gerai sumaišomi su dirvožemiu.

TOPMIX noragėliai sudaryti iš trijų dalių:

- Keičiami 80 mm antgaliai be strėlinių noragėlių, skirti giliai įdirbti.
- Strėliniai 320 mm TOPMIX noragėliai – keičiamų antgalių alternatyva, skirta sekliam įdirbti.
- Nuimami 350 mm strėliniai noragėliai, skirti sekliam įdirbti ražienoms, kartu su keičiamais 80 mm antgaliais.
- Nukreipiančios verstuvėlės (dešinė / kairė) – kad šiaudai būtų gerai sumaišyti su

KOKYBĖ



1139 Trio 0218 LT

KÖCKERLING pasilieka sau teisę daryti techninius pakeitimus, įgalinančius tolimesnį tobulėjimą.

Jūsų prekybos agentas:



UAB DOJUS agro
Prekybos ir aptarnavimo centras
Industrijos parko g. 3
Juodonių k. Babtų sen. Kauno r. LT- 54336
info@dojusagro.lt - www.dojusagro.lt

Landmaschinenfabrik Köckerling GmbH & Co. KG
Lindenstraße 11 | 33415 Verl | Tel. +49 (0) 52 46 - 96 08-0 | Fax +49 (0) 52 46 - 96 08-21 | www.koeckerling.com | info@koeckerling.com