

DUCAT

TRUMPOSIOS DISKINĖS AKĖČIOS-SKUTIKLIAI



LT



**LOZOVA
MACHINERY**

PINIGAI ARIA!



DUCAT

REZULTATAS VIENAĶART PRAĖJUS



Trumposios diskinės akėčios-skutiklis – tai didelio našumo ir didelio greičio agregatų, kurių užgriebimo plotis nuo 2,5 iki 16,75 m, liniuotė

Jos naudojamos šiais tikslais:

- skusti ražienas;
- kurti mulčiuojamąjį sluoksnį;
- pagrindiniam paviršiniam ir smulkiam dirvožemio įdirbimui;
- priešsėjiniam dirvožemio įdirbimui

Trumposios diskinės akėčios-skutiklis DUCAT geriausia tinka ražienų skutimui. Jos užtikrina intensyvų dirvožemio ir augalų masės permaišymą 3-14 cm gylyje.

Darbinių organų konstrukcija ir išsidėstymas užtikrina kokybišką priešsėjinį apdorojimą, ir tai, savo ruožtu, leidžia žymiai praplėsti trumpųjų diskinių akėčių taikymo sritį žemės ūkyje, padidinti jų apkrovą per metus ir ekonominį taikymo efektyvumą.



Linginio 3D-stovo privalumas

DUCATE naudojamas linginis 3D-stovas:

- sumažina įrankio traukos atsparumą ir kuro sąnaudas bent 20 proc.;
- užtikrina guolių mazgo 3D-apsaugą, užvažiuavus ant bet kokių kliūčių, kuri daro negalimą diskų, guolių, stovų sugedimą ir rėmo pažeidimą;
- tolygiai apdoroja gylį, nes daro negalimą viso agregato išgylinimą, vienu disku užvažiuavus ant kliūtis;
- užtikrina savaiminį diskų išsivalymą veikiant, tai leidžia efektyviai įdirbti drėgnesnį dirvožemį.

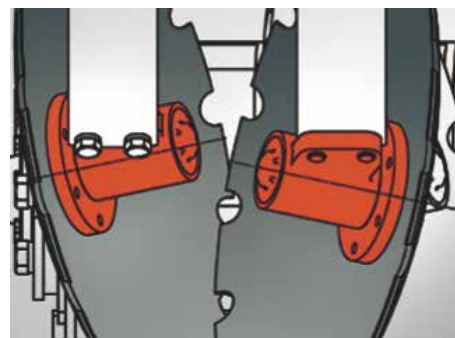
Darbinių organų atakos kampas yra 20°. Įėjimo į dirvožemį kampas yra 12°.



Premium klasės diskai

566 mm skersmens diskai pagaminti iš labai kokybiško grūdinto (Bellota) plieno, kurio sudėtyje yra bromas, ir turi didesnį nusidėvėjimo resursą nei diskai, pagaminti iš plieno 65 G.

Tarp diskų esantis 125 mm tarpas ir žemo dažnio skersiniai stovo svyravimai užtikrina patvarų pagal gylį apdorotą guolį be keterų ir vagų.



Kraštutinio disko vagos problemos sprendimas

Dėl originalaus būdo, kuriuo prie stovo iš kitos pusės pritvirtinamas kraštutinio disko guolių mazgas, sprendžiama kraštutinio disko vagos problema (nenaudojant papildomos detalių nomenklatūros).





Labai patikima trijų lygių guolio apsauga

Trumposios diskinės akėčios-skutikliai DUCAT aprūpintos originaliu guolių mazgu HARP AGRO UNIT. Šis priežiūros nereikalaujantis guolių mazgas optimizuotas naudoti dirvožemio įdirbimo technikoje.

Mazge HARP AGRO UNIT įgyvendinta trijų lygių apsaugos koncepcija (labirintinis atkirtuvas; labai kokybiškas kasetinis sandariklis; guolyje įrengtas sustiprintas manžetinis sandariklis.



Priežiūros nereikalaujantys guoliai

Uždaras guolis, užpildtas labai kokybišku tepalu Chevron, nereikalauja papildomo tepimo per visa gyvybės ciklą.

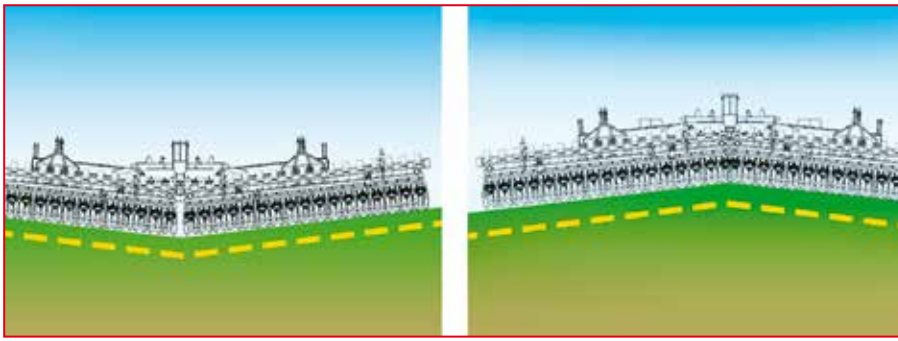


Labai patvarus guolių mazgas

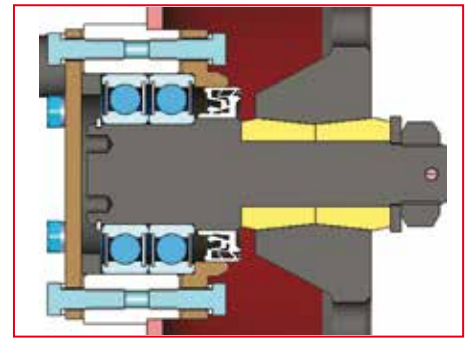
Masyvinis kaltinis korpusas užtikrina didelį mazgo atsparumą ir patikimumą, maksimalų patvarumą bet kokiomis naudojimo sąlygomis.

Guolis išsidėstytas palei stovo traukos liniją, tai sumažina jį veikiančią apkrovą.





Kokybiškas reljefo kopijavimas idealiam veikimui



Neprižiūrimas volo guolių mazgas

Įvairių kopijavimo sistemų naudojimas ir tolygus apkrovos paskirstymas darbinuose organuose suteikia galimybę kokybiškai veikti sudėtingo reljefo laukuose.

Dėl savo konstrukcinių ypatybių DUCAT tiksliai išlaiko įdirbimo gylį ir išsiskiria puikiomis išlyginimo savybėmis.

Volo guolių mazgas nereikalauja priežiūros per visą naudojimo terminą, dėl labai kokybiškų kasetinių sandariklių ir uždarų guolių HARP-AGRO.

Volo ašys įrengtos ant karkaso per guminius slopintuvus, ir tai papildomai sumažina apkrovą guolių mazgui.

PAGRINDINĖS TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

	DUCAT-2,5	DUCAT-3	DUCAT-4	DUCAT-5	DUCAT-6	TALERAS-8 +2x DUCAT-4	DUCAT-9	DUCAT-12	DUCAT-16
Konstruktinis užgriebimo plotis, m	2,5	3	4	5,25	6,25	8,25		12,25	16,75
Reikiamas traktoriaus pajėgumas, a. g.	ot 80	ot 100	ot 130	ot 150	ot 170	ot 250	ot 320	ot 350	ot 450
Agreatavimas su traktoriumi	pakabinamas		puspakabinamas			pusprikabinamas		prikabinamas	
Bazinės komplektacijos masė, kg	1040	1330	1600	3613	4482	6006	9431	9910	13380
Diskų skaičius	20	24	32	42	50	66	74	98	134
Diskų skersmuo, mm	566								
Perkrovimo saugiklis	3D-apsauga								
Apdorojimo gylis, cm	3–12			3–14		3–12	3–14		
Darbinis greitis, km/v	10–17								
Našumas, ha/v	iki 3,09	iki 3,70	iki 4,95	iki 6,49	iki 7,73	iki 10,30	iki 11,6	iki 15,29	iki 20,29
Kuro sąnaudos, l/ha	4,5–5,5								
Gabaritiniai dydžiai transportuojant (ilgis×plotis×aukštis), mm	2456 × 2691 × 1450	2456 × 3000 × 2000	2456 × 4190 × 1550	5789 × 3000 × 3210	5780 × 3000 × 3751	5630 × 3086 × 3723	7368 × 3000 × 3334	8497 × 3000 × 3636	18944 × 3960 × 4095

Для оптимального прикатывания ДУКАТ может комплектоваться катками различного вида:

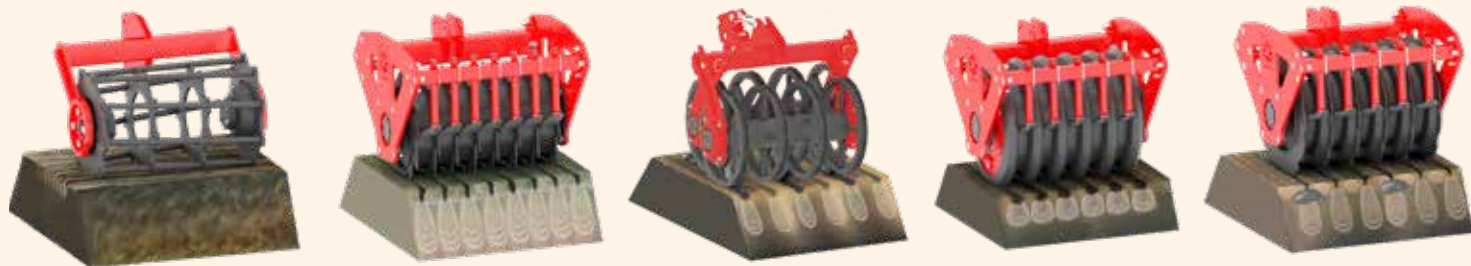
Каток прутково-клетевой

Каток зубчатый

Каток П-образный двойной

Каток резиновый

Каток тарельчатый



СОЗДАЙ ОПТИМАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ПРИКАТЫВАНИЯ!

		Каток прутково-клетевой	Каток зубчатый	Каток П-образный двойной	Каток резиновый	Каток тарельчатый
ТЯЖЕЛЫЙ ГРУНТ	Крошение	+	++	+	+	++
	Обратное уплотнение	+	++	+	++	+++
	Несущая способность почвы	++	+++	+++	+++	+++
	Устойчивость против камней	+	+++	+++	++	+++
	Устойчивость против залипания	++	+++	+	++	+++
	Низкая склонность к залипанию	++	+++	+++	+++	+++
СРЕДНИЙ ГРУНТ	Крошение	++	++	++	++	++
	Обратное уплотнение	+	++	++	+++	+++
	Несущая способность почвы	+	+++	+++	+++	+++
	Устойчивость против камней	+	+++	+++	++	+++
	Устойчивость против залипания	++	+++	+++	++	+++
	Низкая склонность к залипанию	++	+++	+++	+++	+++
ЛЕГКИЙ ГРУНТ	Крошение	++	++	++	++	++
	Обратное уплотнение	+	++	++	+++	+++
	Несущая способность почвы	-	++	++	++	++
	Устойчивость против камней	+	+++	+++	++	+++
	Устойчивость против залипания	++	+++	+++	++	+++
	Низкая склонность к залипанию	++	+++	+++	+++	+++

+++ отлично подходит

++ оптимально одходит

+ подходит

- не подходит

LOZOVA MACHINERY



DUCAT
Trumposios diskinės akėčios-skutiklis



DUCAT GOLD
Sunkiosios diskinės akėčios



ŠILLING
Ražienų kultivatoriai



FRANK
Giluminis purentuvas



GULDEN
Giluminis purentuvas



ČERVONEC
Priešsėjimo apdorojimo kultivatoriai



DINAR
Rotacinės akėčios



LIRA
Plataus užgriebimo hidrofikuotos
spyruoklinės dantinės akėčios



REAL
Kompleksai, skirti augalų apsaugos
priemonių ir skystų mineralinių trąšų
įterpimui į dirvožemį



HARP



Guoliai HARP yra geriausi guoliai žemės ūkio technikai su padidinto sandarinimo sandarikliais X-SHIELD.

Guolių mazgai HARP AGRO UNIT yra ištisi, neprižiūrimi (ir tuo pačiu laiku visiškai tinkami remontui) guolių mazgai, optimizuoti dirvožemio įdirbimo technikai

RAB „UPEK TRADING“
Ukraina, Charkivo m.
Maršala Batyckoho g, 4
+38 057 738 10 43
agro@lozovamachinery.com



Prisijunkite prie mūsų
socialiniuose tinkluose



lozovamachinery.com