

Augu atlieku iestrāde



Pēc novāktās ražas ir būtiski iestrādāt augu atliekas, lai nodrošinātu labu vidi nākamajai ražai. Nelielā dziļuma augsnes apstrādes tehnoloģija, ļauj mulčēt un iestrādāt augu atliekas augsnē vienā piegājienā, tā ietaupot gan laiku, gan enerģiju. Kelly disku ķēdes sasmalcina, panākot to bioloģisku noārdīšanos un veido izolējošu mulčas slāni, kā arī atgriežot barības vielas augsnē. Stipra, ātra un efektīva – Kelly augsnes apstrādes sistēma ir jaunākās paaudzes instruments augu atlieku iestrādē.

Sagriež un sasmalcina

Liels labības atlieku daudzums Kelly disku ķēžu sistēmai nesagādā grūtības. Kelly daudzveidīgie CL1 diski ar neaso asmeni ripo pāri atliekām, tās sašķaidot un sasmalcinot, kamēr asie CL2 diski vienmēr sakapā un sagriež paliekas bez grūtībām. Tas vēl nav viss! Sākot no mazāk agresīvā W36 līdz īpašajam asajam diskam - ikvienai Kelly disku ķēdei ir īpaša pieeja darbam pēc ražas novākšanas.



Lieliska efektivitāte

Mazs dilšanas ātrums, maz zirgspēku un zemas izmaksas – funkcionālās Kelly augsnes apstrādes sistēmas inovatīvā konstrukcija ļauj būtiski palielināt efektivitāti vairākos aspektos. Izturīgais rāmis un ķēdes diski palīdz lauksaimniekiem samazināt degvielas, darbaspēka un uzturēšanas izmaksas. Apvienojot austrāliešu atjautību ar vācu kvalitāti, Kelly augsnes apstrādes sistēma tiek ražota Saksijā un ir pieejama visā Eiropā.

Pilnīgi noklāj zemi

Jūs nevarat valdīt pār dabu, bet jūs varat tai sagatavoties. Kelly augsnes apstrādes sistēma sagriež labības atliekas, atstājot mulčas aizsargkārtu, kas pasargā augsni no vēja un ūdens erozijas. Šī aizsargkārtā saglabājas apmēram gadu. Tā nodrošina labu vidi atlieku noārdīšanās procesam, palielina oglekļa īpatsvaru augsnē un pasargā augsnes struktūru.

Vairāk informācijas: www.aragro.lv

Internetveikals: www.agro24.lv

Facebook: www.facebook.com/aragrosia

Youtube: @ARAGRO_SIA

SIA "AR AGRO"

+371 25 662 662

info@aragro.lv