

Palieku apstrāde



Ir būtiski atbilstoši apstrādāt pēc novāktās ražas atlikušās paliekas, lai nodrošinātu labu vidi nākamajai ražai. Augsnes apstrādes tehnoloģija, kas skar augsni nelielā dziļumā, veido mulču un radušās paliekas iestrādā augsnē vienā reizē, tā ietaupot gan laiku, gan enerģiju. Kelly disku ķēdes aplauž rugājus un sadala zarus, panākot to bioloģisku noārdīšanos un veidojot izolējošu mulčas slāni, kā arī atgriežot barības vielas augsnē. Stipra, ātra un efektīva – Kelly augsnes apstrādes sistēma ir jaunākās paaudzes rīks palieku apstrādē.

Sagriež, saritina un pārvērš pulverī

Liels labības palieku daudzums plašajai Kelly disku ķēžu sistēmai nesagādā grūtības. Mūsu daudzveidīgie CL1 diski ripo pāri paliekām, tās sašķaidot un pārvēršot materiālu pulverī ar neaso asmeni, kamēr asie CL2 diski vienmēr sakapā un sagriež paliekas bez grūtībām. Tas vēl nav viss! Sākot no mazāk agresīvā W36 līdz īpašajam smailajam diskam ikvienai Kelly diska ķēdei ir īpaša pieeja darbam pēc ražas novākšanas.



Labāka efektivitāte

Lēns nodiluma ātrums, maz zirgspēku un zemas izmaksas – funkcionālās Kelly augsnes apstrādes sistēmas inovatīvais dizains tai ļauj būtiski palielināt efektivitāti vairākos aspektos. Izturīgais karkass un diska ķēdes 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 nogriež labības paliekas, atstājot mulčas aizsargkārtu, kas pasargā augsni no vēja un ūdens erozijas. Šī aizsargkārtā saglabājas apmēram gadu, nodrošinot labāku noārdīšanos, palielina ogļekļa īpatsvaru augsnē un pasargā augsnes struktūru.



+61 8 8667 2253

sales@kellytillage.com

www.kellytillage.com



A Better Seedbed for a Better Bottom Line