

Gestionarea reziduurilor



Gestionarea corectă a reziduurilor după recoltare este crucială pentru asigurarea celui mai bun mediu pentru următoarea cultură. Tehnologia de cultivare superficială a solului poate mulci și încorpora reziduuri într-o singură trecere, economisind timp și energie. Lanțurile de discuri Kelly separă miriștea și despică internodurile pentru a accelera descompunerea biologică, lăsând un strat de mulci izolant și reîntorcând nutrienții în patul de semințe. Sistemul de cultivare Kelly este instrumentul suprem pentru gestionarea reziduurilor.

Taie, rulează și pulverizează

Reziduurile mari de cultură nu se potrivesc cu gama de lanțuri de discuri Kelly. Discurile noastre CL1 versatile se rostogolesc peste reziduuri, zdrobind și pulverizând materia cu marginea lor tocită, în timp ce discurile CL2 cu muchii ascuțite taie și brăzdează reziduurile în toate condițiile cu ușurință. Și nu se oprește aici - de la mai puțin agresivul W36 la discul specializat destrăcător, fiecare lanț de discuri Kelly oferă o abordare unică la lucrările post-recoltare.



Eficiență superioară

Rată de uzură scăzută, putere redusă și costuri reduse – sistemul de cultivare de înaltă performanță Kelly sporește eficiența în mai multe zone prin design-ul său inovator. Ramele noastre durabile și lanțurile de discuri de lungă durată ajută fermierii să reducă costurile cu combustibilul, forța de muncă și întreținerea. Combinând ingeniozitatea australiană cu calitatea construcției germane, sistemele de cultivare Kelly sunt fabricate în Saxonia și disponibile la nivel european.

Capac izolator la sol

Nu poți controla natura, dar te poți pregăti pentru ea. Sistemul de cultivare Kelly distruge reziduurile pentru a lăsa un strat protector de mulci care izolează patul de semințe împotriva eroziunii cauzate de vânt și apă. Acest lucru permite acoperirea solului pe tot parcursul anului, oferind un mediu care promovează descompunerea, crește carbonul din sol și protejează structura solului.



+61 8 8667 2253

sales@kellytillage.com

www.kellytillage.com



A Better Seedbed for a Better Bottom Line