



Tisková zpráva

AGRICS

Pro více informací kontaktujte:
AGRI CS a.s.
Výhradní dovozce SIMBA pro ČR
email: madl@agrics.cz

SIMBA, to je jiná váhová kategorie!

ZTVRDLÉ HROUDY, VYPRAHLÁ ZEM A DÉŠŤ V NEDOHLEDNU ...

...to je noční můra většiny agronomů, zejména pokud je tento problém spojen s deficitem času pro následné předseťové zpracování půdy. Pokud tato situace nastane, je pozdě ptát se "proč". Navíc bývá velmi málo času problém vyřešit. Sklizeň jiných plodin většinou ještě probíhá a je potřeba s menším počtem pracovníků kvalitně zpracovat půdu pro setí ozimů. Při práci můžete využít stávající metody, nebo pracovními postupy pozitivně ovlivňovat vláhu v půdě. A když úspora půdní vláh, tak SIMBA. Tyto prestižní anglické stroje totiž půdu "nevaří", neboť pasivně a velmi účinně přistupují k hroudám. A zapomeňte také na velké množství opotřebitelných náhradních dílů.

Pro předseťovou přípravu lze vybrat z modelové řady UniPress nebo CultiPress s pracovními záběry od 3,3 do 10 m. Oba si bez problémů dokáží poradit i s nejtěžšími typy půd a jsou využitelné pro úpravu hrubé brázdy i pro předseťovou přípravu po mělkém zpracování. Vzájemně se liší pouze počtem pěchů (jednořadý s konsolidací 260 kg/m nebo dvouřadý až 600 kg/m). Jednouchá a velmi robustní konstrukce nenáročná na opotřebení ND zajišťuje tři základní operace: KULTIVACI, UROVNÁNÍ A KONSOLIDACI. Kultivaci provádí dvě řady radliček s cílem rozrušit vrchní část půdního profilu. Povrh pozemku je rovnán hydraulicky ovládaným smykem. Finální a velmi důležitá konsolidace je prací jednoho nebo dvou vzájemně překrytých DD pěchů. Hroudy nemají šanci! Oproti tradičním způsobům zpracování (rotační brány, smykobrány, kompakory, atd.) je UniPress a CultiPress konstrukčně jednodušší a nabízí vyšší výkonnost s nižšími provozními náklady. Po přejezdu pozemku za sebou zanechá tvrdou postýlku a kyprou peřinku, povrch perfektně připravený pro setí, odolný

proti erozi a s dostatečným množstvím vláhy, neboť při práci půdu "nevaří", ale „řeže a pěchuje“. SIMBA Vám zajistí nákladově efektivní řešení s uchováním vláhy v půdě. Na souvratích nevytváří koleje, neboť se otáčí po pěchu!

Půda je nejdrahocennější zdroj na Vaší farmě a měli byste s ní zacházet s nejvyšší možnou úctou a péčí. Tým pracovníků SIMBA Vám rád pomůže.

