

VariTitan



VYSOKÁ VÝKONNOST A PERFEKTNÍ PRÁCE PLUHU

Rozdílné půdní a povětrnostní podmínky požadují snadno ovladatelnou regulaci pracovní šířky, která přispívá k ekologicky a ekonomicky příznivé orbě. V devíti- až dvanácti radličném provedení s pracovním záběrem až do 6,6 m dosahuje VariTitan nejvyšší plošné výkonnosti.

- Funkce otáčení a zvedání jsou řízené elektronickou kontrolou otáčení. Tak je možné bezpečně manévrovat s pluhem a plynule se otáčet.
- Pracovní záběr se nechá přestavovat plynule vždy prostřednictvím dvojčinného hydraulického válce pro přední a zadní část pluhu. To vytváří vhodné předpoklady pro optimální přizpůsobení všem podmínkám nasazení.
- Jemné přestavení hloubky pracovního záběru se provádí bez problémů na podvozku a zadním opěrném kole

pomocí kolíku. Je tak zaručeno rovnoměrné a přesné nastavení pracovní hloubky.

- V obtížných podmínkách mohou pluchy Titan bez přestavování pracovat jen s přední částí pluhu. Zadní část pluhu přitom zůstává zvednutá. Pluh může být i v této pozici otáčen.
- Zadní část pluhů Titan se může pohybovat nahoru, dolů nebo do strany. Patentované automatické přesunutí bodu tahu jej přitom udržuje v požadované pracovní hloubce i za obtížných podmínek bez nutnosti dalšího seřizování.
- Všechny pluchy LEMKEN EuroTitan a VariTitan lze obdržet i v provedení s tažným podvozkem pro snadnou agregaci s tahači, které nejsou vybaveny zadním hydraulicky ovládaným tříbodovým závěsem.



Přední opěrné kolo uvnitř rámu pluhu



Spojovací podvozek pro traktory bez zadního tříbodového závěsu