

EuroTitan



Zadní část pluhu s dobrým kopírováním půdy



Obrací manévr s velkým volným prostorem

STABILNÍ A JISTÝ PRO DLOUHODOBÉ ZATÍŽENÍ

Rostoucí výkony traktorů spolu s velkými šířkami záběrů staví výrobce pluhů před obzvláště vysoké nároky na stabilitu. Pluhy EuroTitan s devíti- až dvanácti radlicemi jsou díky šroubované konstrukci rámu z kvalitní jemnozrné oceli projektované pro dlouhodobé zatěžování.

- Velký volný prostor mezi věží pluhu a traktorem zajišťuje v agregaci s tahači se šířkou do 4 metrů úhel natočení až 90 stupňů. Tím se zlepšuje obratnost na souvrati a podstatně usnadňuje orba s využitím traktorů, osazených dvoumontážemi pneumatik.
- EuroTitan je možné velmi rychle a jednoduše přestavit pro orbu On-land (tj. mimo brázdu) a pro orbu v brázdě. Díky tomu mohou být jako trakční prostředky použity pásové traktory, kolové traktory s dvoumontážemi a také standardní traktory.

- Horizontální bod tahu je možné jednoduše výškově nastavit pomocí přestavení jednoho čepu. Tím se cíleně zatíží zadní náprava traktoru a může být dosaženo optimálního přenosu tažné síly při minimálním prokluzu hnaných kol.
- Díky patentovanému mazanému rámovému kloubu mezi přední a zadní částí pluhu se může EuroTitan natáčet jak vertikálně, tak i horizontálně. Tak je zajištěno perfektní přizpůsobení půdě i při práci na nerovném terénu.
- Rychle a jednoduše se dají nastavit čtyři různé pracovní záběry mezi 30 až 50 cm na jedno těleso. Příslušenství, jako předradličky a kotoučové kroidlo, se automaticky přizpůsobí nastavenému pracovnímu záběru.