

Konvenčné obrábanie pôdy, orba s technikou RABE

RABE - dcérska spoločnosť spoločnosti Grégoire Besson Group, sa môže spoľahnúť na odbornosť a vedomosti svojho partnera pôsobiaceho po celom svete. Vývoj najmodernejších produktov eliminuje potenciálne konštrukčné riziká návrhu ešte pred skonštruovaním prvého prototypu, a teda urýchľuje celý proces pred testovaním až po uvoľnenie produktu.

Všetky vyvíjané produkty spoločnosti RABE podstupujú prísne testovanie u výrobcu a na mieste u vybraných zákazníkov. Patentované technológie, ako RABE CONIT a RABEDUR zabezpečujú výrobu tých najodolnejších dielov, ktoré sú kalené a tvrdené vo vlastnej kovárskej dielni.

Niečo zo sortimentu pluhov RABE ALBATROS

Nesený pluh pre traktory s výkonom približne 150 kW (200 k). Overený nesený otočný pluh, ktorý sa vyznačuje svojou jednoduchosťou a ľahkým používaním. Modely RABE Albatros 110 MS a 120 M sú mimoriadne robustné. Majú štvorstupňové nastavenie pracovnej šírky (35, 40, 45 a 50 cm), hydraulické zarovnanie počas obracania (štandard na 5-radličnom prevedení), lemeše s tvrdým poťahom Plasmabid. Jednoduché rozšírenie záberu pluhu prídavnou zadnou brázdou. Jednoduchá konfigurácia nastavovacej vzpery a šírky prednej brázdy postranným vychýlením. Ochrana pred kameňmi použitím zatrhávacích skrutiek. Osvedčený systém Rabe: hydraulická ochrana pred kameňmi hydro-avant.

ALBATROS Variant

Nesený pluh s variabilnou pracovnou šírkou pre traktory s výkonom približne 125 kW (170 k). Overené nesené pluhové Albatros s hydraulicky nastaviteľnou pracovnou šírkou (od 35 do 50 cm). Rabe Albatros v prevedení VARIANT s nastaviteľnou pracovnou šírkou je riešenie vhodné predovšetkým pre profesionálnych používateľov



na stredne veľkých farmách. Lemeše s tvrdým poťahom Plasmabid. Všetky otočné body sú vybavené pevnými puzdrami s mimoriadne dlhou prevádzkovou životnosťou. Zmena pracovnej šírky nevyžaduje žiadne nastavenia prvej brázdy a skutočnej línie. Telesá zostávajú pri obracaní bez pohybu. Tento jav je zaistený vyrovnávacím valcom. Tým sa znižuje miera opotrebovania otočných bodov. Štandard už od 5 brázd.

Super - ALBATROS

Nesený pluh pre traktory s výkonom približne do 200 kW (270 k). Silný nesený pluh s overeným prevedením. Pluhové Super-Albatros 140 a 160 od spoločnosti Rabe sú robustné a osvedčené modely určené najmä pre stredné a väčšie farmy. Konzola so štvorstupňovým nastavením pracovnej šírky (35, 40, 45 a 50 cm), hydraulické zarovnanie počas obracania (štandard na 5-radličnom prevedení), lemeše s tvrdým poťahom Plasmabid. Jednoduché rozšírenie možností pluhu pomocou prídavného pásu telies. Jednoduchá konfigurácia nastavovacej vzpery a šírky prednej brázdy postranným vychýlením. Ochrana pred kameňmi použitím zatrhávacích skrutiek. Osvedčený systém Rabe: hydraulická ochrana pred kameňmi hydro-avant.

Super - ALBATROS Variant

Ťažký nesený pluh s variabilnou pracovnou šírkou pre traktory s výkonom približne do 200 kW (270 k). Overený nesený pluh Super-Albatros s hydraulickým nastavením pracovnej šírky (od 35 do 50 cm). Rabe

Albatros v prevedení VARIANT s nastaviteľnou pracovnou šírkou je riešenie vhodné predovšetkým pre profesionálnych používateľov na stredne veľkých farmách. Automatické uzatváracie zariadenie, lemeše s tvrdým poťahom Plasmabid. Všetky otočné body sú vybavené pevnými puzdrami s mimoriadne dlhou prevádzkovou životnosťou. Zmena pracovnej šírky nevyžaduje žiadne nastavenia prvej brázdy a skutočnej línie. Telesá zostávajú pri obracaní bez pohybu. Tento jav je zaistený vyrovnávacím valcom. Tým sa znižuje miera opotrebovania otočných bodov. Štandard už od 5 brázd.

Kormoran Standard

Polonesený pluh pre traktory s výkonom približne do 220 kW (300 k). Nesený pluh s mimoriadne odolným a overeným prevedením pre prácu v brázde. RABE Kormoran SF 180 reprezentuje robustný, jednoduchý polonesený pluh, ktorý je určený na použitie na väčších farmách. Jeho hodnota bola daná jednoduchým, ale osvedčeným prevedením. Nastavenie pracovnej šírky v piatich krokoch (30, 35, 40, 45 a 50 cm). Hydraulické obracanie pomocou ozubeného kolieska a tyče. Predná brázda s nastavením pomocou koľajničky, mechanické nastavenie šírky prednej brázdy, možnosť nasadenia širokého kolieska (500/45 x 22,5) v rámci pracovnej šírky, zavesenie podvozku. Lemeše pluhu s tvrdým poťahom Plasmabid. Kontrolované obracanie bez hornej úvraty, pomocou ozubeného kolieska a ozubenej tyče. Jednoduché rozšírenie záberu pluhu prídavnou zadnou

brázdou. (je nevyhnutné, ak je potrebné zorať pôdu v stope kola). Jednoduché rozšírenie záberu pluhu prídavnou stredovou brázdou. Umožňuje prípadné rozšírenie v budúcnosti až na 9 brázd (8 brázd s hydraulickým automatickým nastavovaním). Jednoduchá ochrana pred kameňmi pomocou zatrhávacích skrutiek alebo hydraulickým automatickým nastavovaním.

Kormoran Premium

Prémiový pluh pre traktory s výkonom do 220 kW (300 k). Polonesený pluh pre veľmi náročných používateľov. S dvomi modelovým radmi, PF = pre oranie v brázde a PL = pre oranie na ornici a v brázde, Kormoran Premium reprezentuje polonesené pluchy, ktoré sú vyvinuté vysoko inovatívnymi postupmi pre mimoriadne náročné použitie na väčších farmách alebo pre použitie profesionálnymi poskytovateľmi služieb. Pluh je dostupný s manuálnym alebo hydraulickým nastavením pracovnej šírky (Variant) pre prácu v brázde (Cormorant PF) alebo na použitie na ornici a v brázde (Cormorant PL). Hydraulické obracanie pomocou ozubeného kolieska a ozubenej tyče, hydraulické nastavenie šírky prvej brázdy,

S pevnou rámovou konštrukciou a overeným prevedením Marabu zaručuje vysoký výkon z hľadiska kvality spracovania pôdy aj množstva spracovanej pôdy. Manuálne nastavenie pracovnej šírky v piatich krokoch. Pre prácu v brázde (Marabu F) alebo pre prácu v brázde a na ornici (Marabu L). Hydraulické obracanie pomocou ozubeného kolieska a ozubenej tyče, hydraulické nastavenie šírky prvej brázdy, zavesenie konštrukcie. Lemeše pluhu s tvrdým poťahom Plasmabid. Kontrolované obracanie bez hornej úvrate, pomocou ozubeného kolieska a ozubenej tyče. Zadnú nápravu je možné „ovládať“. Robustné dvojklbové nastavenie šírky prvej brázdy alebo verzie s prácou na ornici. Pri práci „v brázde“ je možné nastavenie „kízania“ v prvej brázde (veľmi užitočné pri práci v náročných podmienkach). Predné kolieska na hĺbkové vedenie pri práci na ornici. Jednoduchá ochrana pred kameňmi pomocou zatrhávacích skrutiek alebo hydraulickým automatickým nastavovaním.

Spoľahlivosť pluhov RABE je možné zabezpečiť len prostredníctvom pevnosti natrhávacích kolíkov alebo pomocou hydraulického ochranného systému istenia

Karbidované radlice od spoločnosti Conit s guľatými tvrdými vonkajšími vrstvami a tvrdým jadrom.

Prúžkovaný povlak Rabadur pre nepretržitú maximálnu tvrdosť a pevnosť. Odhrňovacie dosky pre veľké množstvo slamy. Lemeše pluhu s tvrdou povrchovou úpravou Plasmabid alebo s naskrutkovanou špičkou.

Zúbkovaná predradlica (Ø 50 cm), voliteľne povrchovo upravená pre kamenisté pôdy.

Drvič Scholl pre dodatočné drvenie pôdy priamo na radlici

Na zemi alebo v brázde? Sledovanie stopy!

Sledovanie stopy ponúka to najlepšie z oboch svetov!

Toto zvláštne vybavenie pluhov Rabe * ponúka výhody oboch metód:

- 1 Najlepšia prilnavosť pneumatík traktora v čerstvo pooranej „stope“.
2. Zabraňuje ubíjaniu pôdy, pretože koleso sa nenachádza v dolnej časti brázdy a je možné používať široké pneumatiky (až do 900 mm!).
3. Predné koleso traktora bude pokračovať na tej istej úrovni.
4. Redukuje nakláňanie traktora.



veľké koleso (priemer 122 cm!) v rámci novej pracovnej šírky, zavesenie podvozku. Lemeše pluhu s tvrdým poťahom Plasmabid. Možnosť pre predné a zadné rozšírenie jednou prídavnou brázdou. Robustné dvojklbové nastavenie šírky prvej brázdy alebo verzie s prácou na ornici. Pri práci „v brázde“ je možné nastavenie „kízania“ v prvej brázde (veľmi užitočné pri práci v náročných podmienkach). Predné kolieska na hĺbkové vedenie pri práci na ornici, veľké dimenzované koleso, ktoré poskytuje vysokú smerovú stabilitu a navádzanie pri obracaní. Kormoran vo verzii pre prácu na ornici je možné použiť na prácu v brázde alebo na ornici.

Marabu

Dvojkoľosový pluh pre traktory s výkonom približne do 360 kW (500 k). Polonesené dvojkoľosové pluchy pre vysoký pracovný výstup a mimoriadny výkon.

pluhov voči kameňom Hydro Avant.

Jednoduchá podpora pomocou natrhávacích skrutiek Abrissnut pre presné a čisté natrhávanie.

Telo sa môže ľahko pohybovať smerom nahor alebo do strany.

Bezpečné vrátenie tela do pôvodnej pozície. Bezpečná hĺbka brázdy pomocou vysokej spúšťacej sily, klesania pomocou zvyšujúcich sa vratných síl výšky zdvihu na ochranu všetkých komponentov pomocou akumulátora.

Okrem systému Hydro Avant je pluh v extrémnych situáciách chránený dodatočným prešmykom.

RAVEN poskytne to správne vybavenie podľa vašich potrieb. Vďaka širokému výberu voliteľného príslušenstva sú pluchy RABE vhodné na obrábanie akýchkoľvek typov pôd, pričom je ich výsledok vždy fantastický. Zberač a podávač kukurice so systémom, ktorý bráni skrúteniu okolo stopky

5. Variabilita: Pluh je možné používať s alebo bez funkcie sledovania stopy alebo premenou „Špeciálneho lemeša“ na „normálnu“ dvojicu predradlíc pre rozšírenie o jednu brázdou.

Zadná, šiesta špeciálna brázdka je oraná len do polovice hĺbky (hĺbka je nastaviteľná), čo sa nazýva ako krok. Pri ďalšom kole traktor prechádza po tomto kroku.

S nastaviteľnou geometriou tela pluhu môže byť prvá brázdka zmenená za stopou ľavého kola.

* Super Albatros a Albatros 4- alebo 5-brázd (len systém zadných natrhávacích skrutiek).

Importérom a predajcom pluhov značky Rabe je HRIADEL, spol. s r. o., so sídlom v Nitre.

Spracovala:

■ Ing. Blažena Ácsova,
Marketing manager,
HRIADEL, spol. s r. o.