

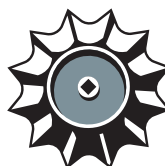


Viacúčelový kultivátor

SuperMaxx 900 - 1200

Viacúčelový prostriedok, použiteľný počas celého roka:

- pracovná šírka 10 - 12 metrov
- veľký plošný výkon
- úsporný z hľadiska spotreby pohonných hmôt
- nízke náklady na údržbu



GÜTTLER[®]

Führend in Bodenstruktur



Jarné obrábanie ornej pôdy: rýchlejšie ohrievanie sa pôdy, lepšie osivové lôžko

Ak pôdu najskôr prekypríme ešte predtým, než ju zhutníme, zohreje sa rýchlejšie. Je to dôležité hlavne na jar, pretože klíčenie porastov, ktoré sa vysievajú na jar, závisí hlavne od teploty pôdy.

Po kyprení pôdy, vykonávanom zariadením SuperMaxx Profi, sa hrudy rozdrví oveľa lepšie pomocou valca, a takto je možné pôdu dostať do lepšieho stavu než v prípade obrábania v čerstvom a vlhkom stave pri „žuvačkovitej“ štruktúre.

Použitie valca sa odporúča len bezprostredne pred sejbou alebo spolu s ňou v jednej fáze, a preto SuperMaxx Profi neobsahuje valec na zhutnenie pôdy.

Dokonalé obrábanie pôdy aj v menšej pracovnej šírke



S výhodami stroja SuperMaxx Profi sa môžu oboznámiť aj vlastníci traktorov s menšou ťažnou silou, pretože mnohostranný kultivátor je popri 10- a 12-metrovej šírke dostupný už aj v 5- a 6-metrových pracovných šírkach.

Ani tieto stroje neobsahujú valce, preto sú schopné pracovať aj pri pripojení na ľahší traktor, tým pádom je možné s nimi vykonať prípravu osivového lôžka rýchlejšie a ekonomickejšie pri menšom zhutňovaní pôdy pneumatikami a s menšou spotrebou energie.



Letná – jesenná podmietková orba: zachovanie vzácnej vlhkosti, ideálne klíčenie

Na dosiahnutie optimálneho stavu pôdy používajte zariadenie Guttler SuperMaxx Profi na plytkú podmietkovú orbu v niekoľkých fázach.

Celkom plytké obrábanie v prvej pracovnej fáze: brány zariadenia SuperMaxx Profi pripraví tenkú vrstvu z pôdy a slamy, ktorá napomáha pri udržaní vlhkosti pôdy, a týmto spôsobom sa pripraví ideálne podmienky na klíčenie.

Úplné obrobenie pôdy v druhej pracovnej fáze.

Po tretej pracovnej fáze získavame optimálne osivové lôžko pripravené na sejbu.

Mulč zo slamy udrží vlhkosť pôdy



Aj v prípade vyššieho strniska je brána schopná vytvoriť tenkú vrstvu pozostávajúcu z pôdy a slamy, ktorá pokryje celú plochu a ktorá zabráni aj vysychaniu pôdy.

Ideálne podmienky na klíčenie vysypaného osiva a burinových semien.



Viacfázové plytké obrábanie na dokonalé ničenie burín

Vela burín neklíči naraz, ale v časovom rozstupe v niekoľkých intenzívnych obdobiach za sebou. Plytšie obrábanie pôdy vo viacerých fázach zakaždým núti klíčiť ešte nevyklíčené semená.

Pri ďalšej práci sa vyklíčené buriny vytiahnu a rozložia po povrchu pôdy, kde vyschnú a odumrú.

Vďaka mechanickému ničeniu burín sa nevytvorí pri burinách odolnosť proti chemickým prostriedkom.

Hrudy a vysokú spotrebu si spôsobujeme sami



Väčšia pracovná hĺbka znamená veľa energie navyše. Zvýšenie hĺbky o každý ďalší 1 cm znamená premiestnenie ďalších 150 ton pôdy na každom hektári! Spracovanie vzniknutých veľkých hrúd si vyžaduje ďalšiu energiu. Preto sa neodporúča hneď v prvej fáze obrábať pôdu najhlbšie, pretože tým vznikajú veľké, ťažko spracovateľné hrudy.



Užšie obrábacie zariadenie – menší rozstup: ľahšie sa vlečie a je energeticky úsporný!

Tradičný kultivátor premiestňuje na ornú pôdu viac pôdy vzhľadom na jeho hrubšie obrábacie zariadenie a väčší rozstup. Spôsobuje to vytváranie väčších hrúd, čo sprevádzajú vyššie nároky na energiu. Ďalšie ťažké prípravné práce sú dôležité na rozdrvenie hrúd a na zhutnenie pôdy, a to všetko zvyšuje ďalej potrebu ťažnej sily.

Naproti tomu sa viacúčelový kultivátor SuperMaxx Profi ľahšie vlečie, čo má za následok nižšiu spotrebu energie, vyšší plošný výkon a šetrenie prevádzkového času.

Veľký plošný výkon, mnohostranné využitie



SuperMaxx Profi s pracovnou šírkou 10 a 12 metrov má neobvykle veľký výkon v prípade akejkoľvek kvality pôdy, či ide o plytké obrábanie strniska alebo o hlbšie spracovanie pôdy.

93 ks radličiek s pružinovým istením, umiestnených na 7 nosníkoch, zabezpečuje intenzívne spracovanie pôdy do hĺbky 5 – 15 cm. Vďaka usporiadaniu radličiek a výške rámu nespôsobuje ani väčšie množstvo rastlinných zvyškov upchávanie.



„Často postačovalo obrobiť pôdu v jednej fáze, aby sme pripravili pre kukuricu vhodné osivové lôžko.“

Usporiadanie radličiek v stroji Guttler SuperMaxx 1200 je veľmi dobré, nenechávali za sebou stopu a vďaka pracovnej šírke 12 metrov je aj plošný výkon značný. Keď sme používali stroj pri jarňoch prácach, postačovalo obrobiť pôdu v jednej fáze, aby sme pripravili pre kukuricu vhodné osivové lôžko. Stroj udržuje hĺbku dobre a aj napriek 12-metrovej pracovnej šírke splnil to, čo sme od neho očakávali. Mimochodom, pracovná hĺbka sa nastavuje veľmi jednoducho.

Usporiadanie v siedmich radoch je veľmi výhodné, pretože nikde nedošlo k upchatiu. Kvalita radličiek je dobrá a aj urovňavacie lišty vykonali peknú prácu.

Musím povedať, že celkovo znamenal pre mňa kultivátor SuperMaxx 1200 v jarnej sezóne veľkú pomoc.

János Tálas, Jászladány









Technické údaje

- v pracovnej šírke 10 - 12 m 7 nosníkov, v prípade 5 a 6 m 5 nosníkov s rozstupom radličiek 130 mm
- v pracovnej šírke 5,0 / 6,0 m / 9,0 m / 10,0 m / 12,0 m
- prepravná šírka 2,60 m/3,00 m
- robustné radlice 45 × 12 mm s pružinovým istením
- radličková brána Ø 12 mm v jednom rade s rozstupom 130 mm
- veľký prietokový prierez - výška rámu 560 mm
- v základnom vybavení s opornými kolesami (5 - 6 m: 4 ks 16 × 6,5 - 8 6PLY, 10 m - 12 m: 4 ks 11,5/80 - 15,3 10 PR + 2 ks 550/60 - 22,5 16 PR)

	pracovná šírka	prepravná šírka	potreba ťažnej sily	hmotnosť
SuperMaxx 50	5,00 m	2,60 m	100 HP	1 420 kg
SuperMaxx 60	6,00 m	2,60 m	120 HP	1 630 kg
SuperMaxx 900	9,00 m	3,00 m	270 HP	6 700 kg
SuperMaxx 1000	10,00 m	3,00 m	280 HP	7 850 kg
SuperMaxx 1200	12,00 m	3,00 m	330 HP	8 270 kg
RollFix (henger beépítés)	5,00-12,00 m	-	-	400 - 1 200 kg

Obrábacie zariadenia

			
pružinový smyk FlatSpring v jednom rade	radlice 45 × 12 mm s pružinovým istením na 7 nosníkoch	radličková brána HarroFlex s Ø 12 mm v jednom rade	dva rady radličiek a radličková brána v jednom rade za zadnými kolesami
narovnávanie nerovností povrchu pôdy	úplné obrobenie pôdy v hĺbke 5 - 15 cm	rozloženie pozberových zvyškov rastlín a burín na povrchu pôdy	kyprenie koľají

Najvýhodnejší pre vašu pôdu

Vítame vás u Güttlera!

Čo sa týka štruktúry pôdy, Güttler je v inováciách už vyše 30 rokov na prvom mieste. Túto skutočnosť potvrdzuje veľký počet jeho výrobkov a patentov. U nás ste najdôležitejší Vy a Vaše požiadavky súvisiace s pestovaním poľnohospodárskych plodín. Stroje, ktoré konštruujeme, sú len nástroje na to, aby sme Vás mohli počas Vašej práce vhodne podporovať.

Naším prvoradým cieľom je dosahovať stále vysoké výnosy pri maximálnych úsporách.

Pokúšame sa vždy hľadiť na podstatu vecí a vyriešiť príčiny problémov. Až keď pochopíme, čo je najdôležitejšie, až potom dokážeme vypracovať vhodné technické riešenie, ktoré je najvhodnejšie pre Vašu pôdu!

Presvedčte sa, akým spôsobom to dokážeme splniť!

Güttler predstavuje takú kvalitu, ktorá sa oplatí!

Prezrite si aj naše nižšie uvedené výrobky!



Valec na zhutnenie pôdy

Simplex

- je menej citlivý na upchávanie
- n odolný proti kamenitým pôdam



Kvädrový valec

valec Güttler

- dobrá schopnosť drvenia hrúd
- lepšia štruktúra osivového lôžka
- výraznejšia podpora odnožovania
- skvelá samočistiaca schopnosť



Kultivátor na ornú pôdu

PrimusPlus

- väčší plošný výkon bez otáčania sa
- silnejšia konštrukcia kostry
- vhodnejšia štruktúra pôdy



Kompaktor

Pôdomajster

- menej nákladné spracovanie pôdy
- efektívnejšie drvenie hrúd, lepšia štruktúra pôdy



Čelné zariadenie na prípravu osivového lôžka

Avant és Duplex

- viac úkonov v jednej fáze
- n menšie zhutňovanie pôdy
- n aktívny pracovný stroj namiesto pasívnej prednej záťaže



Údržba trávnikov

GreenMaster

- intenzívnejšia údržba trávnikov dosievaním a podporou odnožovania
- až o 15 % vyššie výnosy nielen v prípade trávnikov

Güttler Kft.
Hódmezővásárhely
Külterület 022/35
H-6801 Postafiók 57. (Poštová schránka)

Telefón: +36 (62) 533 690 • Fax: +36 (62) 533 691
E-mail: info@guttler.hu • www.guttler.biz



GÜTTLER[®]
Führend in Bodenstruktur



Poskytnuté technické údaje a ilustrácie sa môžu odlišovať od skutočných. Vyhradzujeme si právo na vykonanie zmien a právo na omyl.

Známy valec Güttler je vynález Güttlera, opiera sa o viac ako 30 ročný nepretržitý vývoj