

ZLATEX

ПРОФЕСИОНАЛНИ ТЕХНОЛОГИИ ЗА ЗЕМЕДЕЛИЕТО



FENDT

VALTRA

MANITOU

RABE

KNOCHE

KERNER

RAUCH

SOLA

KRUKOWIAK

HAWE

FARMTECH

arcusin
BALE HANDLING SOLUTIONS | 1976

oest

MANN
FILTER

ЗЛАТЕКС ООД

бул. Патриарх Евтимий №52, 6000 Стара Загора

042 919 700, office@zlatex.net

www.zlatex.com



Fendt не е просто име, Fendt е убеждение.

С тракторите и машини за прибиране на реколтата Fendt фермерите и изпълнителите могат да постигнат целите си по-бързо и с по-висок добив. Ето защо нашата цел е да изпълним изискванията на нашите клиенти, дори да ги надхвърлим и да им помогнем да успеят.

Екипът на Fendt се шегува: „Това не е гориво, а хидравлична течност, която тече през вените на всеки трактор Fendt.“ Това е гениалната Vario трансмисия, която съставлява сърцето на всеки трактор от Марктобердорф – до ден днешен непобедима по ефективност, динамика и комфорт.

Революция в производството на трансмисии

Fendt Favorit 926 Vario е първият в света трактор с безстепенно задвижване: Fendt Favorit 926 Vario от 1995 г. Този трактор революционизира селскостопанската технология. Не само 6-цилиндровият двигател MAN с 260 к.с. удивява посетителите на изложението Agritechnica през 1995 г., но и революционната трансмисия Fendt Vario, която за първи път показва ефективността на бързото безстепенно превключване.

Ричард Хайндл, който работи върху трансмисията Fendt Vario от първия ден споделя: „Аз лично имам опит в земеделието и бях очарован от идеята за трактор, който просто се движи – с всяка скорост, нагоре или надолу, назад или напред, без трептене или загуба на сцепление, всичко това без превключване на предавките.“ Идеята е, че операторът трябва да може да се съсредоточи върху това, което е наистина важно – работата на полето.“ И днес, когато автоматизираното движение отдавна е станало реалност, клиентите на Fendt изпробваха огромните предимства на трансмисията Vario безброй пъти. Някой очакваше ли това да дойде? „Ние във Fendt винаги сме били убедени, че нашата трансмисия е печеливша“, казва Хайндл, поглеждайки назад към последните 20 години. „Проектът беше пазен в тайна дълго време. Бяхме много горди, когато най-накрая успяхме да обявим първата безстепенна скоростна кутия. Защото знаехме, че това ще промени селскостопанската технология завинаги“.

Fendt VarioDrive: осмелете се да опитате нещо ново.

Пускането на серия 1000 на Agritechnica 2015 – точно 20 години след представянето на първия трактор Fendt Vario – обяви следващото поколение скоростни кутии Vario. Fendt VarioDrive е трансмисията с първото постоянно променливо задвижване на всички колела благодарение на независимото задвижване на мостовете – изцяло автоматична система, без намеса на оператор. Ново за това поколение – както задният, така и предният мост имат собствен хидромотор.



награда
AE50
за шест Fendt
продукта



награда
Трактор на годината
Fendt 1050 Vario



награда
Red Dot 2018
Best of the best
Fendt IDEAL



награда
Трактор на годината
Fendt 313 Vario
Best Utility



награда
за маркетингови кампании
It's Fendt и
Fendt 900 Vario - Ready for more



награда
Трактор на годината
Fendt 942 Vario



награда
Трактор на годината
Fendt 211 V Vario
специализиран трактор



награда
Златен медал
Fendt Cargo T740
на изложение AgroTech



награда
Трактор на годината
Fendt 728 Vario





Просторна и комфортна, кабината на Fendt 1100 Vario MT е максимално шумоизолирана



Новият двигател MAN придава повече мощност към земята.



Удобен и лесен за използване 10.4 "сензорен терминал

Постигнете големи неща. Помислете за Fendt 1100 Vario MT.

Ако вече не сте добри в това, което правите, вероятно нямаше да гледате трактор Fendt в момента. Дългогодишната репутация на Fendt за безкомпромисно съвършенство е допълнително подобрена от 1100 Vario MT. Технологично усъвършенстван, безмилостно надежден и лесен за работа, 1100 Vario MT осигурява солидна, надеждна възвръщаемост на инвестициите, като същевременно управлява риска и минимизира престоя. Трансмисията VarioDrive максимизира ефективността и опростява работата. Концепцията с ниски обороти Fendt iD позволява по-голям въртящ момент при по-ниски обороти на двигателя, което означава, че покривате повече площ, но изгаряте по-малко гориво.

Големият отпечатък, осигурен от системата Mobil-trac, намалява упълтняването и помага да се поддържа контакт между земя и път, което позволява на оператора да се движи комфортно при по-високи скорости. Това се равнява на повече свършена работа с по-малко разходи за гориво - и по-голяма възвръщаемост на инвестициите. Преработеното основно окачване и интериорът на кабината повишават комфорта през дългите работни дни. Fendt 1100 Vario MT осигурява ефективност, производителност, икономия на гориво, комфорт и рентабилност в по-голям и по-добър трактор от всяка.

Защо Fendt е различен?

Открояват се две основни черти: ефективност и надеждност. Fendt винаги се е стремил да изгражда безкомпромисно съвършенство с несравнимо обслужване на клиентите при всяка машина. А с 1100 Vario MT вашата възможност за ГОЛЯМА възвръщаемост на инвестицията никога не е била ПО-ГОЛЯМА.



Модел / Параметри	1151 Vario MT	1156 Vario MT	1162 Vario MT	1167 Vario MT
Ном. мощност ECE R 120, к.с.	511	564	618	673
Двигател	MAN 15.2L 6 цилиндъра			MAN 16.2L 6 цилинд.
Макс. скорост, км/ч			40	
Макс. тегло, кг			27000	
Трансмисия		VarioDrive (CVT) // TA 400T		
Размер вериги			27,5'—30'	

- 1100 Vario MT има невероятно тих двигател, с голям въртящ момент при ниски обороти
- Патентованата VarioDrive трансмисия сега предава същата голяма ефективност към 1100 Vario MT осигуряваща лекота на работа без да е нужно ръчно превключване на скорости
- Хидравличната система с опционалната двойна помпа с 440 л/мин. хидравличен поток и е проектирана да се справи с най-толемите сеялки
- Подходящ за:
 - Тежка обработка на почвата
 - Големи сеялки
 - Многокорпусни плугове
 - Големи цистерни за оборски тор
 - Големи ремаркета за зърно





Предлагат се три различни седалки в зависимост от индивидуалните изисквания.



Средните ролки са активно окочени и следват контура на земята.

- Седем цилиндров двигател AGCO-Power 9.8l с TwinTurbo и до 431 к.с.
- Fendt ID концепция за разработка на ниски обороти на двигателя
- Fendt Концентрична въздушна система
- Концепция за задвижване Fendt VarioDrive
- Mobile Trac System с голяма контактна зона
- Окачване на кабина Fendt
- Fendt Variotronic™ с VarioGuide, SectionControl,
- VariableRateControl, VarioDocPro
- До 440 л/мин дебит на хидравликата
- Навесна система кат. III/IV с подемна сила от 11500 кг
- Две скорости на силоотводен вал 1000 и 1000E

Всичко, което очаквате от Fendt.

Противоположно на другите верижни трактори, Fendt 900 Vario MT не се базира на стандартен трактор. Той е разработен като чист верижен трактор и Вие ще го почувствате. Най-разнообразният инвентар, най-големите наклони, най-трудните условия. Fendt 900 Vario MT е идеален за тези предизвикателства.

Мощен и високоефективен 7-цилиндров двигател до 317 kW/431 к.с. мощност, при обороти от 1700 об/мин. Максимален въртящ момент от 1921 Nm се постига още при 1450 об/мин. Това е възможно благодарение на концепцията за ниски обороти на двигателя Fendt iD. Революционното задвижване Fendt VarioDrive от стандартния трактор Fendt 1000 Vario е адаптирано оптимално за Fendt 900 Vario MT. Резултатът е иновативно и ефективно безстепенно задвижване за верижни трактори, което отговаря на всички изисквания в практиката.

Съответстваща на мощността и ефективността на Fendt 900 Vario MT, хидравличната система също е разработена за максимална ефективност. Изберете между капацитет на помпата от 220 л/мин или 440 л/мин. Втората версия има два отделни кръга с капацитет 220 л/мин всеки. И двете версии осигуряват максимална ефективност при 1700 об/мин.

Във Fendt 900 Vario MT Ви очаква съвременно и комфортно работно място. Мултифункционалният подлакътник предлага бърз и удобен достъп до всички функции на трактора, необходими при Вашата работа. На Vario-терминал 10,4" се показват постоянно всички важни настройки.

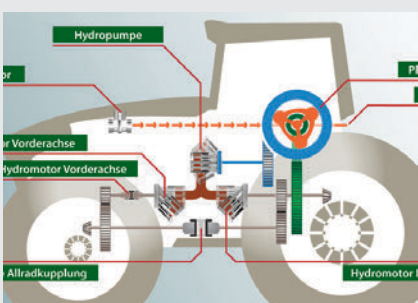


Модел / Параметри	938 Vario MT	940 Vario MT	943 Vario MT
Ном./Макс. мощност ECE R 120, к.с.	380	405	431
Макс. въртящ момент, Nm	1698	1806	1921
Разход на гориво, g/kWh	195	195	195
Трансмисия	Безстепенна Vario-трансмисия, от 0,02 до 40 км/ч		
Кабина	Пружинно 2-точково окочване, климатроник, ergonomичен Vario-център		





Перфектна комбинация от модерно обслужване и комфорт - това е кабината Fendt Life.



Схематична структура за задвижване Fendt VarioDrive.



Преден мост с независимо окачване на колелата с регулируемо ниво на спиране на едно от водещите колела

Fendt 1000 Vario - Голям. Силен. Единствен по рода си.

Шедъвър. Германски шедъвър, създаден с водещата технология на Fendt. Изпитайте истинската сила, пълната тяга, майсторското управление и интелигентната комбинация с новия Fendt 1000 Vario.

Теглителна сила, съчетана с интелигентност - Fendt 1000 Vario е истински силов пакет с мощност до 517 к.с. Благодарение на унифицираната операционна система FendtONE работата с Fendt 1000 Vario е интуитивна, а управлението от офиса никога не е било по-лесно. Това спестява време, пари и усилия. Двигателят на Fendt 1000 Vario впечатлява с високата си ефективност и изключително ниския разход на гориво и AdBlue.

Fendt VarioDrive - революционната разработка на доказаната предавателна кутия Fendt Vario. Независимото задвижване на предния и задния мост, интелигентното задвижване на всички колела, липсата на смяна на диапазона на задвижване и много други характеристики правят задвижването VarioDrive уникално.

Освен Load-Sensing помпата с дебит 165 l/min или 220 l/min, Fendt 1000 Vario е снабден с мощна хидравлична система с 430 l/min, за да отговори на най-големите изисквания. Чрез два независими кръга едната помпа осигурява 220 l, а втората - 210 l. Така двете помпи с променлив дебит снабдяват повече устройства-потребители на масло.



Модел / Параметри	1038 Vario	1042 Vario	1046 Vario	1050 Vario
Ном. мощност ECE R 120 к.с.	396	435	476	517
Макс. въртящ момент Nm			1100 - 1500	
Разход на гориво g/kWh			192	
Трансмисия			Безстепенна Vario-трансмисия, от 0,02 до 50 км/ч	
Кабина			Fendt Vario Plus - идеалът за едно работно място	

- Нов мощностен сегмент 396 - 517 к.с.
- 14 t тегло без товар при допустимо общо тегло до 21 t при 40/50 km/h
- Транспортна скорост до 60 km/h
- Заден силоотводен вал 1000, 1000E
- Задна навесна система
- Модулна конструкция на тегличите
- Система за обръщане на седалката
- VarioDrive - майстор при разпределение на мощността
- VarioGrip - до 8% икономия на гориво и време
- Система за обръщане на седалка и пулт за управление на 180°





Просторната кабина Fendt 900 Vario Life Cab предлага най-високо ниво на комфорт



Гъвкави опции за гуми: Row Crop версия



Интегрирана система за регулиране на налягането на въздуха в гумите Fendt VarioGrip

- Мощностен сегмент 296 до 415 к.с.
- Двигател 9.0 l MAN
- Трансмисия VarioDrive
- Smart AWD VarioDrive
- Fendt iD концепция за работа на ниски обороти
- 2-кръгова хидравлика
- Вградена система за регулиране на налягане в гумите VarioGrip
- Макс. диаметър на гумите 44" (2.20 м)
- Преден ВОМ
- Транспортна скорост до 60 км/ч
- Система за обръщане на седалка и пулт за управление на 180°

Динамичен. Надежден. С най-нисък разход на гориво.

Новият Fendt 900 Vario използва новаторски технологии, които правят ежедневната ви работа по-икономична.

Fendt 900 Vario означава уникална гъвкавост и впечатлява с ниския разход на гориво. С цифровата платформа FendtONE можете да планирате, организирате и документирате работата си по най-простия начин. Двигателят предлага динамичност и икономия на гориво. Fendt 900 Vario използва пионерски технологии, които правят ежедневната работа по-икономична. И това при пълна теглителна сила.

Новото работно място на водача FendtONE гарантира повече функционалност, персонализация и ергономичност. Така кабината става място, където водачът се чувства добре.

- Терминал 12" върху подлакътника
- Терминал 12" в тавана
- 10" арматурно табло отпред

Fendt iD - концепция за работа на ниски обороти: всеки компонент на трактора, като двигател, скоростна кутия, вентилатори, хидравлика и всички допълнителни уреди, са проектирани така, че да отговарят на ниските обороти на двигателя. Постоянният въртящ момент на Fendt 900 Vario е в диапазона от 1150 об./мин. до 1350 об./мин. Това означава, че Fendt iD може постоянно да намалява разхода на гориво за по-дълъг експлоатационен живот. Fendt VarioDrive осигурява безстепенно, динамично движение при всяка скорост от 0,02 км/ч до 60 км/ч. Предната и задната ос се задвижват отделно. С помощта на интелигентно контролиран съединител на всички колела, въртящият момент се разпределя според нуждите между осите.



Модел / Параметри	930 Vario	933 Vario	936 Vario	939 Vario	942 Vario
Ном. мощност ECE R 120 к.с.	296	326	355	385	415
Макс. въртящ момент Nm	1550	1650	1750	1850	1970
Трансмисия	Безстепенна Vario-трансмисия TA 300, от 0,02 до 60 км/ч				
Кабина	Пружинно 2-точково окачване, климатроник, ergonomичен Vario-център				





Защото кабината е нещо много повече от работно място.



Работи ефективно - управлявай комфортно с мултифункционалния подлакътник



Комфортната седалка включва въздушно окачване и лесен регулируем подлакътник.

- Мощностен сегмент 203 – 283 к.с.
- Ново поколение двигател на AGCO Power: 7,5 литра работен обем, 6 цилиндъра
- Нова VarioDrive трансмисия (TA 190) с променливо задвижване на всички колела
- Концепция за ниски обороти Fendt iD
- Отлична маневреност
- Високопроизводителна хидравлика: до 220 л дебит
- Интегрирана система за регулиране на налягането в гумите VarioGrip
- Висок полезен товар от до 6.2 т
- Оперативна философия FendtOne (onboard)
- Функции за планиране и управление с FendtONE offboard

Перфектен за всякакъв вид работа.

Вдъхновени от потребностите и идеите на земеделците и желанието да се внедрят най-добрите иновации и технологии, Fendt разработи трактор, който изпълнява всички желания – Fendt 700 Vario Gen7!

Двигателят, специално разработен за Fendt 700 Vario Gen7, изпълнява всички желания. Той достига пълния си въртящ момент още при 1300 об/мин - чиста мощност при нисък разход на гориво.

Новото поколение Fendt 700 Vario е оборудвано с трансмисията VarioDrive - революционната разработка на доказаната предавателна кутия Fendt Vario. Уникален благодарение на независимото задвижване на предния и задния мост, интелигентното задвижване на всички колела, елиминирането на превключването на диапазона на задвижване и много други.

Тракторите от серията предлагат и универсална хидравлична система с модулен дизайн. Fendt 700 Vario Gen7 може да бъде оборудван индивидуално според вашите нужди: например с помпа Load-Sensing с дебит на подаване на масло до 220 л/мин.

А кабината ще се превърне във Вашето ново любимо място. От нова висококачествена седалка за шофьора с функция за масаж до голяма кутия за съхранение на студена и топла храна. С кабината на Fendt 700 Vario Gen7 сте идеално оборудвани за дълги работни дни.

- Терминал 12" върху подлакътника
- Терминал 12" в тавана
- 10" арматурно табло отпред

700 Vario Gen 6						
Модел / Параметри	714 Vario	716 Vario	718 Vario	720 Vario	722 Vario	724 Vario
Макс. мощност ECE R120, к.с.	150	171	188	209	228	246
Макс. въртящ момент, Nm	664	739	818	911	1002	1072
Трансмисия	ML140 от 0,02 до 50 км/ч	Безстепенна Vario-трансмисия ML180 от 0,02 до 50 км/ч				
Кабина	VarioPlus кабина с ново работно място Fendt One					

700 Vario Gen 7				
Модел / Параметри	720 Vario	722 Vario	724 Vario	726 Vario
Макс. мощност ECE R 24, к.с.	203	223	243	262
Макс. въртящ момент, Nm	1090	1150	1220	1318
Трансмисия	Безстепенна Vario-трансмисия TA190 от 0,02 до 50 км/ч			TA190 от 0,02 до 60 км/ч
Кабина	VarioPlus кабина с ново работно място Fendt One			





Кабината VisioPlus предоставя изключителна видимост и пространство.



Лесно управление - Всички елементи за управление централно на едно място



Ориентирана към бъдещето с-ма за развлечение и комуникация Infotainment с много опции

На полето, на пътя, в стопанския двор - винаги в движение.

Fendt 500 Vario съчетава компактни размери с производителност и многофункционалност на полето, пасището и при транспорт, както и като селскостопански трактор. С всички функции на FendtONE компактната серия ви предлага лесно навлизане в работата с навигации и поддържаната от системата документация. С четирите опции на оборудване Power, Power+, Profi и Profi+ изберете идеалното оборудване за Вашите изисквания.

Динамичният 4-цилиндров двигател с висок въртящ момент на Fendt 500 Vario се отличава с икономичния разход на дизелово гориво и на AdBlue, като отговаря на настоящия стандарт за отработените газове степен V.

С предавателна кутия Fendt Vario може да се използват енергийни резерви, които не са достъпни за предавателни кутии, превключващи под товар.

Оборудван със съвременна Load-Sensing технология, с до седем електрохидравлични клапана и предна и задна навесна система с по-добра функционалност, Fendt 500 Vario отговаря на всички желания по отношение на хидравликата.

Кабината Fendt VisioPlus е истинско визуално и пространствено чудо. Новото работно място на водача FendtONE гарантира повече функционалност, персонализация и ергономичност. Тук веднага ще се почувствате у дома.



Модел / Параметри	512 Vario	513 Vario	514 Vario	516 Vario
Ном. мощност ECE R 24 к.с.	124	133	150	163
Макс. мощност ECE R 24 к.с.	131	141	156	171
Макс. въртящ момент Nm	564	604	663	699
Трансмисия	Безстепенна Vario-трансмисия, от 0,02 до 50 км/ч			
Кабина	VisioPlus			

- Мощностен сегмент 124 - 163 к.с.
- FendtOne - ново работно място на водача, функции за планиране и управление с FendtOne offboard
- 3 варианта на предни навесни системи
- Кабина VisioPlus в 3 различни изпълнения
- Стандартно управление на обръщането в края на полето Fendt TI
- Кормилна система Fendt Reaction
- Fendt Guide навигация с избор на приемник
- Избор на многообразни Smart Farming Features





Кабината VisioPlus е с отлична видимост и пространство.



Скоростта може да се контролира с педала или с джойстика



Хладилното отделение предлага място за храна и прохладна напитка.

Новият Fendt 300 Vario. Винаги правилният избор!

Fendt 300 представлява една уникална история на успеха от 1980 г. с произведени над 140 000 трактора. Тази серия е идеална за повечето стопанства по отношение на производителност, качество, разнообразие и висока следпродажбена стойност. 300 Vario от четвърто поколение разполага с една изцяло нова работна станция за водача FendtONE, както и модела от висок клас 314 Vario с максимална мощност от 152 к.с. Концепцията безпроблемно обединява машината и офиса. Това отново прави Fendt 300 Vario пионер сред компактните стандартни трактори.

Fendt 300 Vario се характеризира със своя обмислен до последната подробност дизайн. Това най-ново поколение включва четири модела в класове на мощност, вариращи от 110 до 152 к.с. в трите конфигурации от Power и Profi до Profi+.

В сравнение с предишните серии новият Fendt 300 Vario може да се похвали с общо 24 иновации. 13 от тях са включени в стандартната конфигурация Power. Версията Profi предлага четири допълнителни нововъведения, вградени в терминал и информационно-развлекателната система, а Profi+ свързва превозното средство с офиса посредством набор от опции по отношение на телеметрия, навигация, управление на машината и агрономия. Кабината Fendt VisioPlus е истинско чудо на видимостта и пространството, с панорамен изглед от 77 градуса. Предното стъкло се извива в покрива, което ви осигурява непрекъснат поглед върху челния товарач. Към земята и право напред видимостта е по-добра с компактния капак и стеснената полурама. Към това се добавя находчivата работна станция FendtONE с многофункционалния подлакътник, прикрепен към седалката на шофьора. Всичко в кабината е обмислено внимателно и проектирано с цел да Ви даде усещане за удобство и изключителни условия за работа.



Модел / Параметри	311 Vario	312 Vario	313 Vario	314 Vario
Ном. мощност ECE R 24 к.с.	113	113	123	132
Макс. мощност ECE R 24 к.с.	113	123	133	152
Макс. въртящ момент Nm	497	536	571	608
Трансмисия	Безстепенна Vario-трансмисия, от 0,02 до 40 км/ч			
Кабина	VisioPlus			

- Кабина VisioPlus - идеален всестранен изглед
- Работна станция за водача FendtONE - всички контролни модули са централизирани на арматурното табло
- Fendt DynamicPerformance - Допълнителна мощност от до 10 к.с. на 314 Vario при всяка скорост
- Три конфигурации на предна навесна система за прецизно регулиране
- FendtONE - безпроблемно свързване на машината и офиса
- Най-ниското специфично тегло на пазара - 33 кг/к.с.
- Идеална модулност с Power, Profi и Profi+

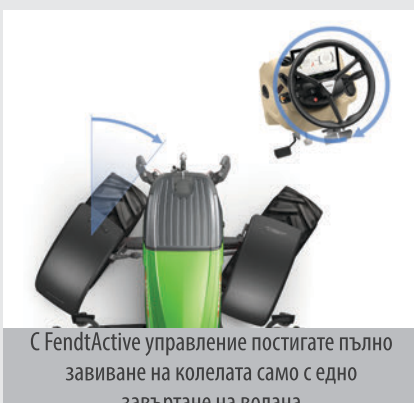




Изглед с впечатляващ зрителен ъгъл от 100°



Нова, по-удобна седалка за отличен комфорт



С FendtActive управление постигате пълно завиване на колелата само с едно завъртане на волана

Сега настъпи моментът и за компактните стандартни трактори.

Тъй като производителността върви във всякакви размери, новият Fendt 200 Vario е оборудван с всичко, от което се нуждаете за фантастични резултати. Компактните размери и проветривата, просторна кабина не само го правят невероятно комфортен, но също така и идеален партньор във всички условия. Производителността и гъвкавостта в три версии на оборудването Ви осигуряват мощта да постигате велики неща. Вашето работно място, Вашите правила – с FendtONE можете да преживеете интуитивната експлоатация по един напълно нов начин. Преди всичко можете да очаквате едно нещо – точните функции за Вашите нужди. FendtONE комбинира познатата експлоатация на трактора с терминал за планиране или управление на задачи, което обичайно би се случило в офиса. Можете да насочвате данни за полето и поръчки на вашия компютър или смарт устройство където и да сте и да ги изпращате към своята машина. Изгледът от кабината на водача и онлайн (този от офиса или в движение) винаги е един и същ.

В сравнение с предишния модел новият Fendt 200 Vario може да се похвали с общо 31 иновации. 23 от тях са включени в стандартната конфигурация Power. Версията Profi предлага допълнителни иновации, вградени в терминал. Profi+ разполага с пет допълнителни иновации, свързващи превозното средство с офиса чрез множество опции по отношение на навигация, контрол на машината и агрономия.

Fendt 211 Vario има максимална мощност на двигателя от 114 к.с. Иновативната концепция за повече мощност DP Ви дава до 10 к.с. повече мощност при необходимост. Мощността обикновено се разпределя към консуматори като силоотводен вал, хидравлика, вентилатори и климатик.



Модел / Параметри	207 Vario	208 Vario	209 Vario	210 Vario	211 Vario
Ном. мощност ECE R 120, к.с.	72	82	91	99	105
Макс. мощност ECE R 120, к.с.	79	84	94	104	124
Макс. въртящ момент Nm	328	348	389	428	508
Разход на гориво g/kWh	212	212	210	210	210
Трансмисия	Безстепенна Vario-трансмисия, от 0,02 до 40 км/ч				
Обща ширина, мм	1970	2170	2170	2170	2186

- Електронно контролирани вентилатори Visctronic за прецизно регулиране
- 40 км/ч при едва 1550 об./мин
- Дизелов резервоар 125 л
- Вградени кабелни канали в задната част
- Нови бихалогенни фарове и отлични дневни светлини
- Джойстик 3L за управление на ISOBUS у-ва
- Управление в края на полето Fendt TI
- По-голям полезен товар +300 кг спрямо Gen2
- FendtONE – използвайте терминала, за да свържете операциите на трактора със задачите по планиране и следене в офиса





Комфортна кабина с идеална видимост и ергономичност



Реверсивният вентилатор бързо и лесно почиства охладителя без спиране на работата



Невероятна маневреност, особено безопасен и с максимално сцепление

200 Vario V/F/P - Най-добрите специализирани трактори - 3 версии, 13 модели

Разрешаване на утешните предизвикателства днес - новият Fendt 200 V/F/P Vario е Вашият партньор за отлични резултати сега и в бъдеще. Оборудван с функции и софтуер, които опростяват и цифровизират работата Ви - за да може Вашата компания да продължи да прибира плодовете на успеха. Той е специалист по трудните задачи в лозя, овощни градини и други специализирани реколти.

В сравнение с предишните серии новите трактори от серия Fendt 200 V/F/P Vario могат да се похвалят с общо 33 иновации. 21 от тях са включени в стандартната конфигурация Power. Версията Profi предлага девет допълнителни нововъведения, вградени в терминалата, а Profi+ свързва превозното средство с офиса посредством набор от опции по отношение на телеметрия, навигация, контрол на машината и агрономия.

Fendt 200 V/F/P Vario е подходящ партньор за всяка ситуация, независимо дали става въпрос за работа в лозови масиви, овощни градини, хмелни полета, оранжерии, както и в градинарството и озеленяването или в местни общини. Fendt Vario предлага правилни решения на Вашите проблеми.

- Fendt 200 V/F Vario: класическият тесен трактор. Високи технологии с минимална работна ширина от 1,07 м. Опционален широк преден мост за повече маневреност.
- Fendt 200 F Vario: Свъншна ширина от 1,32 м, Fendt 200 F Vario вече предлага удобството на по-широката с 10 см кабина и по-широкото, повдигнато предно стъкло.
- Fendt 200 P Vario: специализираният трактор с по-широки мостове и по-голяма ширина от 1,59 м.



Модел / Параметри	207 V/F Vario	208 V/F Vario	209 V/F/P Vario	210 V/F/P Vario	211 V/F/P Vario
Ном. мощност ECE R 24, к.с.	72	82	91	99	105
Макс. мощност ECE R 24, к.с.	79	84	94	104	114/124
Макс. въртящ момент, Nm	328	348	389	428	508
Трансмисия	Безстепенна Vario-трансмисия, от 0,02 до 40 км/ч				
Обща ширина, сериично в mm	1070/1367	1151/1367	1151/1367/1680	1151/1367/1680	1217/1367/1720

200 V Vario

- Класически тесен трактор
- За тесни насаждения 1,5 - 2,20 м
- За работа в междуредия 1,80 - 2,50 м
- Външна ширина от 107 см

200 F Vario

- Средно широк, за работа в насаждения с междуредие 1,90 - 3 м, както и в оранжерии
- Външна ширина от 1,32 м

200 P Vario

- Широк и стабилен с комфортна кабина
- Оптимален за овощни и лозови насаждения
- За междуредия 2,20 - 5 м
- Външна ширина от 1,59 м



	Универсална кофа с ширина: 1600, 1850, 2100 и 2400 mm
	Кофа за тежки материали с ширина 1600 и 2100 mm
	Мулти кофа с ширина 1800 или 2200 mm
	Силажни щипки с ширина 1400 mm
	Щипка за бали с диаметър от 900 до 1900 mm
	Палетни вилици с товароносимост до 1500 kg
	Вилица за тор с ширина 1500 и 2100 mm
	Вилица за тор с ширина 1500 и 2100 mm

Fendt Vario и Fendt Cargo - една ненадмината комбинация.

Fendt предлага интелигентните челни товарачи Cargo и CargoProfi за серийте 200, 300, 500 и 700 Vario. Челният товарач Fendt Cargo предлага модерна технология за максимална производителност. Като универсален, перфектно съобразен инвентар, той е идеалният партньор за трактори Vario. Всички модели са оборудвани с уникалната система за свързване Cargo Lock и паралелно водене с Z-кинематика.

За първи път реколтата може да бъде претеглена чисто и работните диапазони да бъдат определени с височина на повдигане и ъгъл на наклон. Интелигентна сензорна система е интегрирана в люлеещото се рамо; това е регулируемо и достъпно от комфорта на Vario-терминала. Следователно Fendt CargoProfi осигурява оптималните настройки за безопасно и прецизно товарене.

Полуавтоматично заключване на инструментите: Приставката се отключва удобно с помощта на лост на рамката за бързо закрепване; отнема само едно движение на ръката. Когато монтирате инструмент, заключете го автоматично, като го наклоните напълно назад. Хидравлично заключване на инструмента:

С помощта на бутон в кабината операторът може да заключва и отключва инструмента хидравлично, така че честите сменi на инструмента да могат да се извършват бързо и от удобството на кабината. Двата индикатора за заключване позволяват на оператора да провери дали инструментът е заключен от двете страни (не за 3X въртящо се рамо).



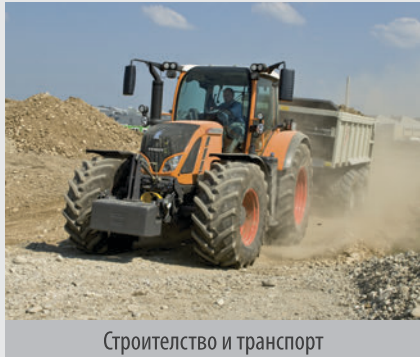
Модел товарач	Cargo 3X/65	Cargo 3X/70	Cargo 4X/75	Cargo 4X/80	Cargo 4X/85	Cargo 5X/85	Cargo 5X/90
Макс. товароносимост, daN	1850	2190	2250	2620	3000	3000	3460
Височина на повдигане, mm	3740	3740	4155	4155	4150	4460	4450
Модел трактор	200 Vario	300 Vario	300/500 Vario	500 Vario	700 Vario	700 Vario	700 Vario

1da = N = около 1 kg

Новите CARGO Profi

- Перфектна видимост
- Концепция Life-Time - издържа цял живот
- Паралелно водене чрез Z-кинематика
- Автоматично фиксиране - Cargo Lock
- Сериен мултикуплунг за лесен монтаж и демонтаж на челния товарач
- Най-добър комфорт на управление чрез интегрираната система за обиране на вибрации
- Ъгъл на разтоварване - 55°
- Ъгъл на обръщане - 48°





Строителство и транспорт

Област на приложение	Работни машини	200	300	500	700/800	900/1000
Транспорт	Контейнер - ремарке	•	•	•	•	•
По-тежък транспорт	Самосвално транспортно ремарке				•	•
Поддръжка на пътища	Косачка, поддръжка на крайпътни канали					•
Премахване на земна маса	Земекопна машина, скрейпър	•	•	•	•	•
Стабилизиране на почвата	Фреза					•



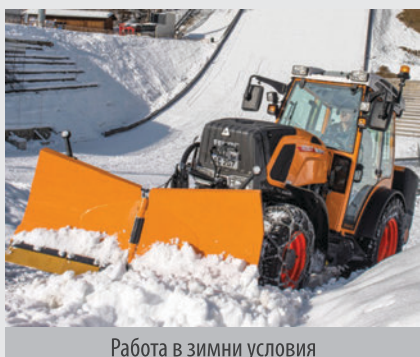
Косене и поддръжка на тревни площи

Област на приложение	Работни машини	200	300	500	700/800	900/1000
Поддръжка на игрища за голф	Роторна косачка	•				
Поддръжка на паркове	Ножова косачка, барабанна косачка	•	•			
Косене на големи участъци	Ножова косачка, барабанна косачка	•	•	•	•	•
Косене на странични участъци от пътя	Барабанна косачка	•	•	•	•	•



Горски стопанства

Област на приложение	Работни машини	200	300	500	700/800	900/1000
Поддръжка на растителност встрани от пътя	Косачка за подрязване на клони	•	•	•	•	•
Наситняване на храсти	Машина за наситняване на клони	•	•	•	•	
Работа с горски мулчер	Горски мулчер			•	•	•
Надробяване на дървесна маса	Машина за надробяване на дървесна маса					•



Работа в зимни условия

Област на приложение	Работни машини	200	300	500	700/800	900/1000
Пешеходни и велосипедни алеи	Гребло за сняг, разпръсквач за луга	•				
Почистване на паркинги	Гребло за сняг, разпръсквач за луга	•	•	•	•	
Поддръжка на обществени пътища	Гребло за сняг, разпръсквач за луга		•	•	•	•
Фреза за сняг предна	Страницна фреза, роторна фреза за сняг	•	•	•	•	•
Фреза за сняг задна	Роторна фреза за сняг					•

Fendt е икономичност

- Приложение през цялата година
- Ефективност посредством оптимален избор на скоростта
- Минимален разход на гориво
- Дълги интервали на поддръжка и ниски разходи
- Макс. прецизност на завиване, стабилност на пътя и сигурност при спиране благодарение на контрола на приплъзване и с-ма за спиране на четирите колела

Fendt е иновация

- Безстепенна Vario-трансмисия с отличен коефициент на полезно действие
- Най-modерната технология на двигателя
- Отделни картери за хидравлично и трансмисионно масло
- Широк избор на гуми

Fendt е комфорт

- Комфортно и лесно управление за бърза и чиста работа
- Безстепенно задвижване за динамична работа
- Отлична ергономичност и функционалност на работното място
- Сигурност и комфорт на движение благодарение на активното окачване на предния мост
- Автоматични функции като Темпомат и TMS за улесняване на работата



FendtONE с до три терминала за визуализация и настройки



Навигация VarioGuide - надеждна прецизност



Надеждно и прецизно контролиране на машината до +/- 2 см

Интелигентните технологии в селскостопанското оборудване вече са стандарт. И за това си има основателна причина. Защото, при положение че все по-малко ферми изхранват все повече и повече хора, днешното земеделие трябва да бъде възможно най-ефективно. Доверете се на ориентираните към бъдещето решения за Smart Farming, които водят до максимална производителност на Вашата машина – като винаги се използват отговорно ограниченията ресурси.

FendtONE

Най-доброто от двете работни среди – обединено в една всеобхватна система

FendtONE е интелигентен начин да слеете Вашите две работни места и да създадете един взаимосвързан свят. FendtONE се отнася отчасти до новата работна станция на водача (на борда), която е налична на новите Fendt 200 Vario, 300 Vario, 500 Vario, 700 Vario, 900 Vario и 1000 Vario. Има повече зони с дисплеи, по-лесно е да използвате и адаптирате Вашите нужди по всеки начин. На борда е мястото, където вършите цялата си земеделска работа. Съответствието на това е FendtONE извън машината – една платформа с функции, които допълват съществуващите приложения на машинния терминал. Извън машината е където планирате и управлявате своите поръчки и през цялото време имате общ поглед на всички излизания на машини, самите машини и работната сила, където и да сте.

FendtONE е връзката между работното пространство на борда и извън машината. Всичко следва една и съща експлоатационна логика без никаква необходимост отново да се запознавате с различните носители.

Навигационна система: VarioGuide / Fendt Guide

VarioGuide / Fendt Guide е централната автоматична система за навигация за трактори Fendt, силажокомбайни, пръскачки и комбайни. Чрез използване на високопрецизна сателитна технология машината се контролира надеждно и прецизно до +/- 2 см. Оставате на линията през цялото време, повишавате качеството на работата си и извлечете максимума от Вашата машина. Насочването на Fendt е напълно интегрирано в работната концепция на Fendt – едно предимство както за нови, така и за опитни водачи.

Автоматичната система за навигиране на Fendt се контролира от Vario-терминала. С новата работна станция на водача VarioGuide / Fendt Guide може да бъде показан и с него да се работи на терминала на подлакътника и на терминала на тавана.

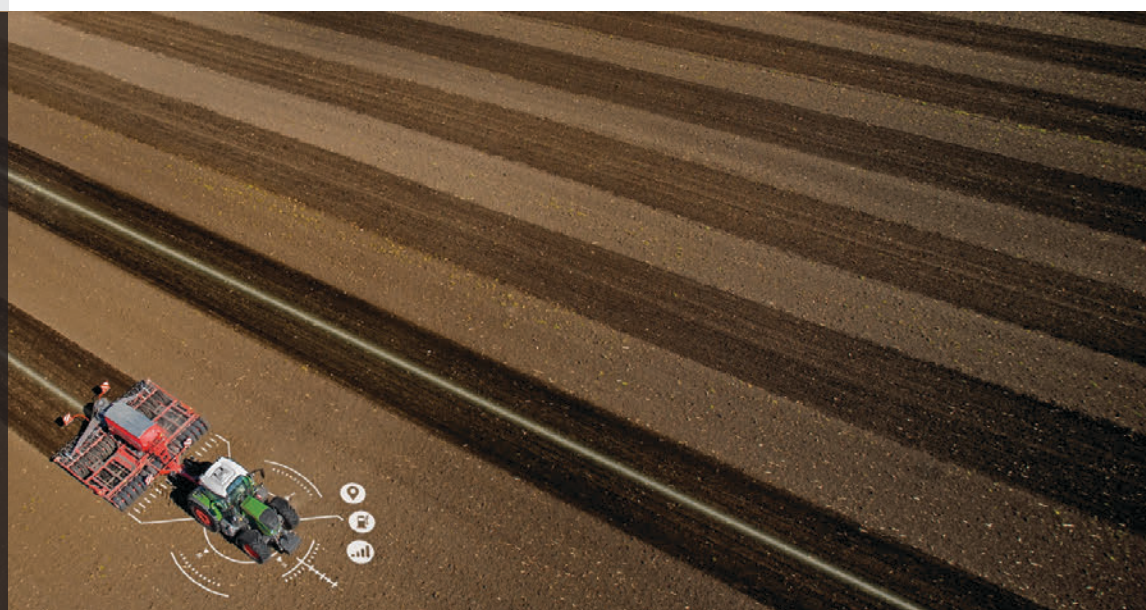


FendtONE onboard

- Лесно персонализирано управление
- 3L джойстик с реверсивен бутон и 27 функции на три оперативни нива
- Комбинация на до три опции за показване: 10" арматурно табло, 12" терминал върху подлакътника, прибиращ се в тавана 12" терминал
- SectionControl, TI Headland и TIM

FendtONE offboard

- Агрономия: Планиране на активностите в полето и получаване на обширни доклади
- Навигация: Управление на граници на полета и коловози и поддържането им единни за целия автопарк
- Телеметрия: Контролиране на най-важните данни и позиции на автопарка в полето





Работете лесно със системите VariotronicTI / FendtTI, FendtTI Headland



Системата за документация Fendt Task Doc е включена в основния пакет Агрономия



Fendt Section Control автоматично включва/изключва секции на инвентар с ISOBUS

VariotronicTI / Fendt TI, Fendt TI Headland

За постигане на чист край на полето Вие трябва да направите няколко движения с ръцете на точното място в точното време – това не е толкова лесно, когато се концентрирате върху действителната работа. С VariotronicTI / Fendt TI водачът може удобно да създава най-добрите работни последователности ръчно в покой или да ги записва и запазва при управление. Определената последователност на работните стъпки се активира с натискането на един бутон. Така за Вас остава да насочите цялото си внимание към действителната работа на полето. Асистентът за завиване VariotronicTI автоматично добавя последователността за втоматично завиване към системата за управление в края на полето VariotronicTI автоматик / Fendt TI Auto.

Агрономия: VarioDoc, VarioDoc Pro / Fendt Task Doc

С водената по поръчки система за документация VarioDoc или VarioDoc Pro / Fendt Task Doc, Вашият трактор събира всички необходими данни, докато работите. След това можете да прехвърлите данните като стандартизиран файл в карта на полето – или чрез USB флаш памет, Bluetooth, или безжично по мобилната мрежа. Документационната система е напълно интегрирана в работната концепция на Fendt, което прави навигацията дори още по-лесна.

Телеметрия: Fendt Connect, Fendt Smart Connect

Fendt Connect е централното телеметрично решение за машините Fendt. С Fendt Connect данните за машините се събират и оценяват, така че фермерите и подизпълнителите могат да следят, анализират и оптимизират състоянието и употребата на техните машини. Предаването на мобилни данни означава, че отвсякъде могат да бъдат извлечани машинни данни в реално време – от компютъра в офиса, от таблета или смартфона.

Машинен контрол: Fendt Section Control

Секционният контрол осигурява автоматизиран секционен контрол за ISOBUS прикачния инвентар. Стандартът ISOBUS обещава интуитивна работа. Екранът за управление автоматично се появява на терминала, когато свържете ISOBUS конектора. Трябва само да натиснете едно копче, за да започнете.

Ползите са: икономия до 15% от ресурси чрез избягване на нежеланото припокриване; по-малко усилия за водаща, може напълно да се концентрира над следенето на инвентара.

Fendt Variable Rate Control

Variable Rate Control управлява изходния обем ресурси (семена, пестициди, торове) за всяка подзона от полето. За да се възползвате от това интелигентно решение, Ви трябва стандартен лиценз за VarioDoc Pro / Fendt Task Doc, Fendt Section Control и ISOBUS-TC-GEO.

Ползите са: увеличаване на Вашата ефективност; увеличаване на добива, при същевременно пестене на ресурси; икономия на време.

Vario-терминал

- Безброй функции в един терминал
- Управление на инвентара в края на полето Variotronic
- С натискането на един бутон се задействват до 22 работни стъпки
- Навигационна система VarioGuide
- Камера
- **Навигационна система VarioGuide**
- Интегрирана в управлението на трактора
- Система за документация VarioDoc
- Управление на задачите с точно нанасяне на данни за площ, часове и разход на гориво
- **VarioGrip**
- Интегрирана с-ма за контрол на налягането в гумите





Кабина Vision за максимален комфорт на работа



Цялостно управление без волан



Двигатели MAN/AGCO Power с до 790 к.с.

Fendt IDEAL. Идеалният комбайн за Вашата жътва!

Fendt IDEAL. Комбайнът, разработен без ограничения, предназначен да отвори нови хоризонти по време на жътва. Машината, готова за настоящите и бъдещите изисквания на професионалните фермери и изпълнители. Иновативната система за вършитба, която винаги осигурява най-ефективна продукция и най-чисти резултати за всеки вид култура и при всякакви условия.

Новият Fendt IDEAL 10, предлагащ максимална мощност от 790 к.с. е оборудван с нов двигател MAN 16.2-литра. Той отговаря на Европейски стандарт за емисии Stage V. Fendt IDEAL 10 разполага с нова системата за почистване и сепариране Dual Helix, за която клиентите знаят от Fendt IDEAL 8 и Fendt IDEAL 9. Тази комбинация увеличава производителността с най-високо качество и най-ниски загуби на зърно, увеличавайки обработената площ от новия голям комбайн.

Най-дългият ротор

Ново в серията комбайни Fendt е най-дългият ротор на пазара с дължина 4,84 м и диаметър 600 mm. Комбайните IDEAL 8, 9 и 10 работят с двуроторна система, а Fendt IDEAL 7 е с един ротор.

Управление без волан

С Fendt IDEAL 10, Fendt въвежда първия стандартен комбайн в Европа, който се експлоатира изцяло без волан. Машината се управлява пропорционално на движението на джойстика отляво и с всички функции на джойстика на десния подлакътник. За по-лесен достъп до седалката на водача левият подлакътник може да се сгъне. Системата дава най-добрая изглед към хедерите и адаптерите. Уникалната система отговаря на всички европейски правила за движение на превозни средства.



Модел / Параметри	Ideal 7	Ideal 8	Ideal 9	Ideal 10T
Двигател	AgcoPower	MAN	MAN	MAN
Макс. мощност, к.с. (ECE R 120)	451	538	647	790
Вместимост на бункер за зърно, литри	12500	12500	17100	17100
Скорост на разтоварване на зърното, л/сек	140	140	210	210

- Роторна вършачна система Helix
- IDEALbalance™: двойно оформени решетки за връщане.
- Зърнен бункер Streamer 210 с вместимост до 17 100 L и скорост на разтоварване 210 L/s
- Сечка за слама с активно разпръскване ActiveSpread с хидравлични дискове за разпръскване
- AutoDock™: автоматично прикачване и разкачване на хедера за 5 секунди
- Тясно шаси за широки гуми и вериги с най-добра проходимост
- Версия ParaLevel с компенсация на наклона до 14 %
- DriveCenter: ефективен и компактен задвижващ механизъм





Постоянен приток на материал от самото начало



Надеждно жънене на класовете при полегнала пшеница

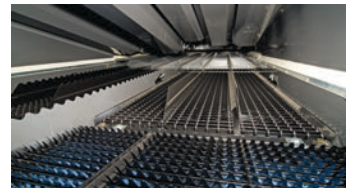


Управление с върха на пръстите благодарение на Vario-терминал

Fendt C серия - Максимална производителност и при влажни условия

Комбайните на Fendt от серия C предлагат надеждна и изпитана техника и максимална производителност. С неповторими характеристики като приемния битер Power Feed Roller (PFR) или сепаратор Multi Crop Separator plus (MCS plus), Вие постигате висока производителност и качество на овършаване на всички видове култури. В комбинация с ниски производствени разходи се осигурява оптимална икономичност по време на жътва. Комбайните от серия C могат да се оборудват по избор с хедер FreeFlow или PowerFlow. И двата хедера се отличават с масивен строеж и оптимално подаване на масата. Особено при големи работни ширини на хедера голямо значение играят автоматиката за регулиране на височината на рязане Terra Control и регулирането на хедера AutoLevel, които улесняват оператора в дългите работни дни. Така и при тежка жътва се постигат отлични резултати. Ние като партньори на FENDT осигуряваме професионален сервис и гарантираме сигурност по време на работа.

Пространство, комфорт и всестранна видимост са основните елементи на елегантния дизайн на кабината. Отличната видимост и оптимална подредба на елементите за управление в просторната кабина Skyline улесняват работата и повишават ефективността. Интуитивно меню показва най-важните данни за комбайна във Vario-терминала 10.4-B на Fendt. Активни предупредителни системи предпазват вашата инвестиция.



Модел / Параметри	5275 C / 5275 C PL*	6335 C / 6335 C PL*
Мощност, к.с.	276	360
Барабани - бр, тип система	3 MCS plus	
Хедер FreeFlow, м	4.8 - 7.6	
Хедер PowerFlow, м	5.5 - 7.7	
Ширина на барабана, мм	1340	1600
Диаметър на барабана, мм		600
Брой сламотръси	5	6
Бункер - обем, л	9000 / 8600	9000 / 8600
AutoLevel на хедера за копиране на наклон до 20%		
*ParaLevel - патентована система за компресиране на наклон до 20%		

- Variotronic управление с Vario терминал
- Нова SkyLine кабина
- Голям вършачен барабан за висока производителност
- Независима настройка на контролата отпред и отзад
- Система MCS plus с регулируема контрола
- Устойчива поцинкована конструкция на сламотръсите
- Хедер FreeFlow или PowerFlow с активно подаване
- Автоматика за регулиране на височината
- Регулиране на хедера Auto Level





Перфектна жътва с хедерите FreeFlow и PowerFlow



Сензори показват количеството на зърното в бункера



Настройки без загуба на време и излишни движения

Fendt L серия - Бърза възвръщаемост при високи технологии

Серия L на Fendt е създадена като допълнение на 5 и 6-сламотъръсните модели от серия Е и С. За разлика от серия Е серия L е допълнително оборудвана с приемен битер Power Feed Roller (PFR) и сепаратора Multi Crop Separator plus (MCS plus). Затова и комбайните от серия L са още по-универсални по отношение на приложението си. Тъй като целта са винаги високи резултати независимо от условията на работа. За универсалността на комбайните от серия L и за безпроблемната работа при всеки тип култура и при всякакви условия, се грижат патентованите сепаратор MCS plus и приемният битер PFR. В същото време мощните сламотъръси ефективно разделят останалото зърно от сламата. За по-голяма устойчивост сламотъръсите са галванизирани - както и 80% от елементите на комбайна. Затворената им конструкция се грижи допълнително за отлични резултати дори и при много слама.

За комфортен и спокоен работен ден.

Кабината Proline на серия L Vi предлага комфортно работно място. Тя подобрява Вашата концентрация дори в дългите дни на прибиране на реколтата. Климатичната система, комфортната седалка и ниските нива на шума са само някои от многото стандартни функции, които правят това възможно. Нашият работен интерфейс, Fendt Variotronic TI поставя нови стандарти в този мощностен клас по отношение на употребата, контрола и следенето на машината.



Модел / Параметри	5255 L / 5255 L MCS	6275 L / 6275 L MCS
Мощност к.с.	243	276
Барабани - бр, тип система	2/3 MSC plus	
Хедер FreeFlow, м	4.8 - 7.6	
Хедер PowerFlow, м	5.5 - 6.8	
Ширина на барабана, мм	1340	1600
Диаметър на барабана, мм		600
Брой сламотъръси	5	6
Бункер - обем, л	8600	
AutoLevel на хедера за копиране на наклон до 20%		

- Иновационен вършачен апарат и голяма площ на сепариране
- Равномерен поток на масата
- Мощни сламотъръси при същевременно щадяща обработка на сламата
- Лесна настройка на ситата за отлични резултати на почистване
- Комфортна кабина с модерни елементи за управление
- Позиционирани възлови елементи за дълъг живот
- Независима настройка на входа и изхода на контратра
- ABC-модул за по-добро сепариране и равномерно подаване на сламата към сламотъръсите





Комфортна кабина с ергономичен подлакътник, седалка с въздушно окачване



Най-новата технология на двигателите
Agco Power, модерна конструкция,
най-висока надеждност



Лесно управление и наблюдение
чрез интуитивни превключватели

Когато става въпрос за прибиране на реколтата, за вас важна ли е надеждността? Тогава ние имаме идеалния партньор за вас: Fendt CORUS 500 е винаги до вас. Дори и при трудни операции, здравият комбайн е надежден, ефективен и гарантира максимална производителност. Това го прави незаменим помощник, особено за семейните ферми.

Вършачен механизъм и Сламотъrsi.

С Fendt CORUS 500 реколтата ви е в най-добрите ръце. Мощният вършачен барабан, в съчетание с голямата площ на контрабарабана, гарантира интензивно, но щадящо овършаване и сепариране. Конфигурацията MCS (Multi Crop Separator) ще увеличи капацитета на вашите операции. MCS подобрява активното сепариране на машината, особено при тежки и влажни условия.

Система за почистване.

Искате да можете да разчитате на чиста реколта? Тогава правилният избор за вас е Fendt CORUS 500. С най-голямата площ на почистване в своя клас той предлага максимална ефективност на почистването при всякакви условия.

Управление на слама/плява и управление на зърното.

Благодарение на бункера за зърно с голям обем и висок коефициент на разтоварване можете да бъдете спокойни. Колкото по-малко са спиранията, толкова по-бързо ценната реколта е прибрана на сухо. Можете да разчитате на Fendt CORUS 500.

Двигател и хидравлика.

Мощният двигател AGCO Power, отговарящ на най-новото ниво на емисии Stage V, също прави Fendt CORUS 500 партньор, на когото винаги можете да разчитате. Благодарение на добрата достъпност и лесната поддръжка напрегнатите дни на прибиране на реколтата ще станат по-приятни.



Модел / Параметри	Corus 518	Corus 522	Corus 526
Двигател	AgcoPower 4,9 л.	AgcoPower 7,4 л.	AgcoPower 7,4 л.
Макс. мощност (ECE R 120), к.с.	185	225	260
Вместимост на бункера за зърно, литри	5200	5200	6500
Скорост на разтоварване на бункера, л/сек	72	72	85
Максимална височина на разтоварване, м	4,2	4,2	4,2

- Три модела с мощност от 185 до 260 к.с.
- Предлага се с хедери FreeFlow или PowerFlow
- Интелигентен контрол на нивелирането на хедера: TerraControl
- Барабан за вършитба с диаметър 600 mm
- По избор: Сепаратор за много култури
- Бързоизменяем секционен контрабарабан
- Електрически дефлектори на сламотъръсите
- Капацитет на резервоара за зърно 5 200 или 6 500 л при скорост на разтоварване 72 или 85 л/сек
- Комфортна кабина с ергономичен подлакътник за управление





www.oros.hu

Oros Linamar е напреднала производствена компания, където пресечната точка на водеща технология и задълбочен производствен опит създава правилните решения.

Компанията има традиции в производството на адаптери за царевица и слънчоглед за всички марки комбайни и доставката им в цял свят.

Адаптери за царевица ствърда или сгъваема рама от 4 до 18 редови:

OROS CORNADO: моделите могат да се монтират на всички известни марки комбайни. Сгъваемите хедери отговарят на пътните разпоредби на ЕС.

Натягането на събирателните вериги е автоматично. Отделянето на кочана от стъблото се извършва с помощта на притискащи пластини, които могат да се регулират хидравлично.

CORNADO може да прибира реколтата със скорост до 15 км/ч, като запазва отлично качество на рязане и ниско ниво на загубите. Ножовете са покрити с волфрамов карбид, за да имат максимална издръжливост. Всеки режещ модул може да бъде изключен, ако това е необходимо. Ножовете са с две оstriета и могат лесно да се обръщат или сменят.

OROS CLASSIC³ HSA: Адаптерът има верижно задвижване. Плочите за рязане могат да се регулират ръчно или електрически. OROS е първата компания, която разработи система за предно рязане за хедери за царевица, която сега е стандарт за всички хедери с добра система за рязане. OROS CLASSIC³ HSA може да жъне дори при скорост от 8 км/ч, като продължава да реже царевичното стъбло до 70 mm и оставя късо стърнище на земята.

Адаптери за слънчоглед ствърда или сгъваема рама от 6 до 16 редови:

OROS SUN: Проектирани така, че да намалят максимално загубата на семена. Вибриращите тави имат оптимална геометрия и заедно със страничните разширения, защитната мрежа отзад и оптимизираната работа намаляват максимално загубите на семена.

Изключителна производителност при рязане с OROS SUN. С функцията си за механично раздробяване може да осигурни ефективна реколта при минимални разходи и време. Ножовете на режещия апарат са идентични с ножовете за рязане на OROS CORNADO, които са закалени и покрити с волфрамов карбид. Минималната височина на прибиране на реколтата е 65 см, максималната височина на прибиране е 143 см. Устройството за рязане е разположено по подходящ начин, така че ножовете за рязане да отрязват съблото едва след като слънчогледовите глави са събрани.



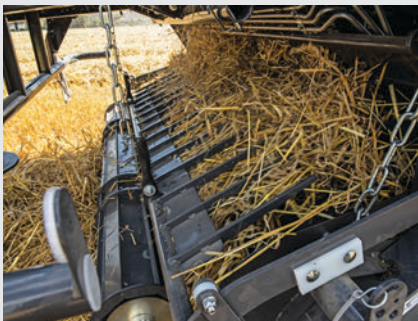
www.nardi-harvesting.com

Nardi harvesting е марка, собственост на Pegaso S.r.l., семейна компания, разположена в Североизточна Италия. Произвежда пълна гама машини за жътва.

Компанията е на пазара от 1980 г. и днес е призната марка в Европа, Северна Америка, Аржентина и Южна Африка благодарение на качеството и надеждността на своите продукти. Днес компанията произвежда пълна гама хедери и адаптери за жътва на царевица, слънчоглед, соя и други зърнени култури, както и колесари за хедери. Nardi предлага адаптери за царевица с твърда или сгъваема рама от 4 до 16 редови, адаптери за слънчоглед с твърда или сгъваема рама от 5 до 18 редови и безредови адаптери за слънчоглед от 4,20 до 14,20 m.

Събиране на реколтата с непрекъснат поток

Безредовият адаптер за слънчоглед осигурява високи скорости и непрекъснат поток на жътва. Благодарение на тази технология комбайнърът може да продължи в много посоки без спиране на работния поток.



Безкамерен подбирач –
безпроблемна работа без поддръжка



Регулиране височината на снижаване
без нужда от инструменти



Равномерен поток на материал в камерата

- 18 стоманени ролки Power-Grip за равномерно уплътняване и надеждно въртене на балата
- Под за рязане за по-висока производителност
- Подбирач неизискващ поддръшка
- Налични 3 опции за управление
- Мошен подбирач за по-висока производителност
- Широкият 2,26 м подбирач събира най-широките откоси бързо и без загуби
- Еднакво оформени бали с висока плътност
- Ефективна и здрава - подсилен елементи, които издържат на най-голямото налягане

Рулонни балопреси Fendt

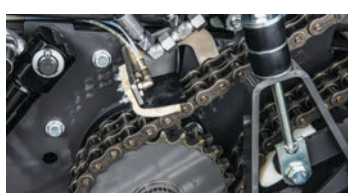
Fendt Rotana: висока плътност на балиране, прецизно рязане, за да произведат перфектен силаж от висококачествен фураж, за да поддържат вашите животни здрави. Fendt Rotana включва правилните функции, необходими за това, като бързо пускане и опаковане и лесно боравене.

Модел / Параметри	Обем на камерата на пресата, м ³	Диаметър на камерата на пресата, м	Изискване за мощност, kW / к.с.
Rotana 130 F	1,50	1,25	45/60
Rotana 130 F Xtra	1,50	1,25	60/80
Rotana 130 F Combi	1,50	1,25	100/140
Rotana 160 V	2,50	0,70 - 1,60	55/80
Rotana 160 V Xtra	0,70 - 1,60	0,70 - 1,60	55/80
Rotana 160 V Combi	2,50	1,23	100/140
Rotana 180 V	3,10	0,70 - 1,80	70/110
Rotana 180 V Xtra	3,10	0,70 - 1,80	70/110

Преси за правоъгълни бали Fendt

Първата преса за правоъгълни бали напуска завода преди 40 години. Тя постави основата за една от най-големите успешни истории в технологиите за прибиране на реколтата. От 2000 г. там се произвеждат балопреси Fendt, собственост единствено на AGCO Corporation. Въз основа на десетилетия опит в разработката и производството, те се отличават със стабилност, издръжливост и съвършена технология. Чрез непрекъснато и практическо развитие, Fendt вече разполага с шест балопреси с голям капацитет в своето портфолио.

Модел / Параметри	Размери на балата ширина/височина, см	Дължина на балата, см	Изискване за мощност, kW / к.с.
990	80 / 90	до 274	112/150
1270	120 / 70		120/160
1290	120 / 90		127/170
1290 XD	120 / 90		149/200
12130	120 / 130		200/268





Fendt Slicer



Fendt Twister



Fendt Lotus

Косачки Fendt Slicer и Fendt Cutter

Перфектна реколта може да се прибере само с перфектни машини. Косачките Fendt ви осигуряват перфектна, постоянна височина на косене - за впечатляващи резултати при косене. Ще бъдете възхитени от качеството на фуража.

Fendt предлагат дискови косачки Slicer и барабанни косачки Cutter. Имате избор между окачени и напълно навесни косачки, разнообразие от задни косачки със странично или централно триточково окачване, както и комбинации от косачки. Разнообразни задвижващи и технологични решения, широка гама от работни ширини и специфични адаптации на аксесоарите предлагат оптималното решение за косачки за всякакви терени и условия – просто косете по-добре.

Сенообръщачи Fendt Twister и Fendt Lotus

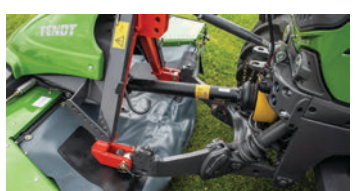
Благодарение на тяхната иновативна и добре проектирана технология, роторните сенообръщачи Fendt са специалисти в бързото и чисто сушене на фураж. Те образуват перфектната връзка между косачка и сеносьбирач. Повече от век опит в събирането на фураж, отразен във всеки детайл.

Мощност, стабилност и нежно събиране на фураж – ненадминатата комбинация на Fendt Twister. Изберете между седем навесни и три прикачни варианта. Но независимо от модела, който изберете, Twister ви осигурява надежден партньор до вас по време на прибиране на силаж и сено.

Сеносьбирачи Fendt Former

Нима очаквате нещо друго освен най-висококачествен фураж във вашия откос? Тогава трябва да разгледате иновативните сеносьбирачи Fendt. С работна ширина до 13,8 м, те са експерти в гарантирането на качествен фураж. По всяко време и при всякакви условия.

Независимо дали е еднороторен, двуроторен или четирироторен сеносьбирач: Всички Fendt Former са проектирани да улеснят оформянето на вашия качествен фураж. Интелигентни детайли като FlexHigh, CamControl, SteerGuard и Jet-Effect ви помагат да запазите формата на вашия фураж дори на синорите, а здравият дизайн гарантира дълъг живот.





Още по-приятна работна атмосфера поради ниското ниво на шум



Регулиране височината без нужда от инструменти



Винаги оптимално натоварен с непрекъснато регулируемото налягане на компресията

Силажокомбайн Fendt KATANA - Силата на прецизността.

Силажокомбайните Fendt предлагат оптимална производителност и максимална ефективност. Проектиран за висока производителност и най-добро качество – Fendt CropFlow 2.0. С най-големия барабан на пазара и мощнни ролкови кракери, потокът на реколтата винаги осигурява оптимален резултат при различни условия. Има два модела: Katana 650 с 650 к.с. и Katana 850 с 847 к.с.

Двигател. Компактен и мощен с изключителна гъвкавост – серийните 6-цилиндрови двигатели на Fendt Katana ще ви спечелят с изключителна и ефективна производителност при всякакво натоварване.

Задвижване. Fendt Katana не оставя какво повече да се желае и при шофиране. Благодарение на интелигентно регулираното задвижване на всички колела и високата маневреност, хълмист терен и трудни условия също са детска игра.

Кабина. Fendt Katana има всичко необходимо. Удобна седалка с пневматично окачване, оптимален изглед от всички страни и ергономично подредени и интуитивни контроли. Това ще направи кабината Вашето любимо място, откъдето ще имате всичко под контрол.

Ремаркета Fendt TIGO

Разполагаме с правилните ремаркета за всяка ферма – с големия избор в гамите Fendt Tigo, просто изберете правилния модел за вас. Tigo има по-нисък център на тежестта и изключително широка следа. Това увеличава стабилността и го прави фантастичен партньор във всякакви условия.

Модел / Параметри	Модел	Обеми, м ³	Изискване за мощност, к.с.
Tigo S/ST	35 / 40 / 50	22 / 24,5 / 29	40 / 60 / 70
Tigo MS	40 / 50 / 60 / 70	26 / 30 / 35 / 39	80 / 85 / 95 / 110
Tigo MR	40 / 50 / 60	26 / 30 / 35	90 / 100 / 120
Tigo MR Profi	50 / 60 / 100	31 / 36 / 50	100 / 120 / 120
Tigo XR	65 / 75 / 90 / 100	38 / 44 / 50 / 54	180 / 200 / 230 / 250
Tigo VR	65 / 75	37 / 42,5	150 / 150
Tigo PR	45 / 50 / 60	31 / 31 / 36	130 / 130 / 150



Fendt KATANA

- Високопроизводителен поток на културите
- Мощен ролков кракер Fendt R & RS Cracker
- Изключително прибиране на зърно и растения при дължина на рязане до 30 mm
- Хедер за царевица с 8, 10 или 12 реда
- Височина на товарене до 6,2m
- 6-цилиндрови редови двигател
- Автоматичен контрол на натоварването

Fendt TIGO

- Голям товарен обем от 31 до 54 m³
- Макс. стабилност с компактен и лек дизайн
- Директно, без поддръжка и трайно задвижване в маслена баня
- Въртяща се на 80° многофункционална предна стена с VarioFill





Кабината с възможност за повдигане до 4,10 м височина осигурява 360° панорамен изглед



В зависимост от гумите, тясното шаси позволява радиус на завиване по-малък от 4 м.



Оперативна концепция с цветна логика на Fendt и мембрания клавиатура

Преобразява ежедневната работа

Fendt Cargo T955 работи там, където другите телескопични товарачи не могат, и ви дава по-добър изглед, по-добра производителност, повече безопасност и повече комфорт. Fendt Cargo T955 е първият, който съчетава най-добрите характеристики на телескопичен товарач и членен товарач и е перфектно оборудван с набор от интелигентни детайли, за да отговарят на всички земеделски изисквания.

Максимална панорама = максимална безопасност. Повдигащата се кабина не само ви дава изцяло нови ъгли на видимост, но е и врата към изцяло нова концепция за машината. Fendt Cargo T се впуска там, където нито един конвенционален телескопичен товарач не се е осмелил да отиде. Кабината, която можете да повдигнете до височина от 4,25 м, е крайъгълният камък за цялото превозно средство. Повдигащата се кабина и произтичащата от нея концепция на машината означават, че няма задръжки, когато става въпрос за стабилността на телескопичното рамо, точките на закрепване на повдигащия цилиндър и пространството в двигателното отделение. Този телескопичен товарач се отличава със своето най-високо качество, издръжливост, капацитет на повдигане; комбинира предимствата на обикновен телескопичен товарач с тези на колесен товарач със същото тегло.

Пъргав, стабилен и гъвкав

В зависимост от гумите, тясното шаси позволява радиус на завиване под 4 метра. Следователно компактните пространства не са проблем за Fendt Cargo T. Задната ос е монтирана под ъгъл на свободно люлеене от 8° като стандарт, за постоянен контакт със земята на четирите задвижвани колела. Можете да изберете автоматично заключване на люлеещата се ос отзад. Fendt Cargo T осигурява максимална стабилност, независимо колко неравна е земята.



Модел / Параметри	Cargo T740	Cargo T955
Максимална височина на повдигане, мм	7700	8500
Максимална товароподемност, кг	4000	5500
Максимална мощност, к.с.	136	167
Powershift помпа с променлив дебит л/мин	170	200

- Уникална, повдигаща се кабина с окачване за перфектна 360° панорама и уникатен изглед на работното приспособление
- Солидна и издръжлива конструкция за максимална надеждност
- Здраво телескопично рамо с центриращи и странични водачи
- Малък радиус на завиване въпреки дългото междуосие
- Силно, безстепенно задвижване
- Мощна хидравлика с прибл. 170 л/мин
- 100 % блокаж на диференциала
- Голям дизелов резервоар
- Сенник на предното стъкло и прозорец на покрива



Fendt Rogator 600. Самоходна машина за професионалисти.



Premium ниво на комфорт и перфектна всестранна видимост с кабината VisionCab



Централният шарнир на крилата осигурява дифузорите да са позиционирани идеално и да останат стабилни в неподрязана култура



Изцяло защитени дюзи от профила на крилата.

Самоходната пръскачка Fendt Rogator 600 отговаря на всички изисквания за иновативна машина за растителна защита. Гъвкава и бърза, ефективна и нежна при работа, мощна и лесна за управление. С помощта на функциите SectionControl, Variable Rate Control и VarioDoc Pro, ефективността се увеличава значително.

Оптималното разпределение на тежестта опазва почвата и растенията. Независимо от съдържанието в резервоара, разпределението на тежестта на Rogator 600 в работно положение е винаги 50:50. Четирите колела с еднакъв размер до 2,05 м височина и 710 mm ширина, а също така и голям диаметър (710/75R34), предлагат максималната възможна контактна площ. Системата за управление 4x4 означава, че пръскачката Rogator 600 работи като по релси, дори при завиване. Хидравличният мост с безстепенно регулиране на следата е предимство, особено за професионалните предприемачи, които имат нужда да пригояват ширините на следата на техните клиенти. Когато управлявате пръскачката, ширината на следата може да се регулира от 1,80 м до 2,25 м от кабината.

Задвижването на Fendt Rogator става посредством шест цилиндров двигател AGCO Power, монтиран между мостовете, като осигурява от 235 до 307 к.с.

Пръскачката Fendt Rogator се предлага стандартно с леки, здрави алуминиеви крила с работен захват от 24 до 39 метра. Те са монтирани на машината посредством централна рама, която е не само здрава, но и осигурява изключително ниво на стабилност по време на пръскане при всяка скорост. Хоризонталните и вертикални движения на крилата, които се дължат на терена или на ускоряването и забавянето на машината, се отстраняват чрез специален демпферен цилиндър.

Удобството от автоматично изключване на всяка дюза е изключително важно за 100% ефективност. Няма припокриване или пропуски. При зададени граници на полето, няма опасност да започне прилагане на препарат, ако крилата се движат извън границите му.

Пръскачката Fendt Rogator е напълно ISOBUS-съвместима.



Модел / Параметри	Rogator 645	Rogator 645	Rogator 655
Мощност, к.с.	235	272	307
Номинален капацитет, литри	3850 / 5000	3850 / 5000 / 6000	6000
Ширина на крилата, м	24-27-28-30-32-33-36-39	24-27-28-30-32-33-36-39	24-27-28-30-32-33-36-39

- Перфектна позиция на крилата и следене на профила на терена
- Нисък център на тежестта
- ISOBUS управление на машината със SectionControl и VariableRateControl
- 3850/5000/6000 L капацитет на резервоара и 500 L резервоар за чиста вода
- Индукционен резервоар с център за управление OptiFlow
- Вътрешен радиус на завиване само от 3,14 м Гладка ходова част с клиренс до 120 см
- HydroStar CVT безстепенна трансмисия
- 40/50 km/h при намалени обороти на двигат.
- Центробежна помпа с капацитет от 785 л/мин
- Кабина Fendt Vision с пространство над 4m³
- 16 т товар при теглене





Климатичните и географски особености в сърцето на Скандинавия са предопределили финландския производител VALTRA да създава надеждни, иновативни и производителни трактори. Години на упорит труда по полета, ферми и гори и новаторски изследвания за развитие в тракторостроенето са превърнали Valtra в устойчиви и маневрени машини за всяка дейност. Стопаните, заложили на марката, са поставили машините си в тежки условия на работа - издържат и на дъжд, и на слънце, и в екстремни температури на арктически студ у дома във Финландия, и в разнообразни условия по целия свят. Опитът им ги превръща в сигурен и надежден производител - те са приспособими към променящото се лице на дейностите във всичките им сфери – земеделие, животновъдство, горско стопанство, комунална дейност.

Съвременните трактори Valtra комбинират наследството на финландския Valmet и шведския Volvo BM. Предшественикът на всички трактори Valtra е представен преди повече от сто години - през 1913 г., когато Munktell пуска модела 30-40. Корените на компанията датират от 1832 г. в Швеция и 1951 г. във Финландия.

Независимо дали става дума за животновъдство или за горско стопанство, за отглеждане на захарна тръстика или за друга трудна дейност, VALTRA отговаря на предизвикателството чрез разработването на солидни и надеждни решения, отговорящи на всички потребности. Уникални характеристики гарантират годността за най-тежките задачи, като в същото време трактора работи икономично.

В сърцето на Valtra тракторите лежи най-надеждната и ефективна технология за двигатели, известна на пазара. За повече от седемдесет години всички трактори Valtra са задвижвани от двигатели AGCO Power (SISU двигател). AGCO Power е глобален лидер в разработването и производството на off-road двигатели. Двигателите имат високо реноме и са известни със своята издръжливост, надеждност и изключително голям въртящ момент.

Valtra е пионер в развитието на трактори. Много характеристики, които бяха въведени от Volvo BM и Valmet, са се превърнали в индустриски стандарти. Безопасни кабини, ергономични за водача, турбо двигатели и синхронизирани скоростни кутии са примери за такива иновации. Но има и още много уникални характеристики, които можете да намерите само във вашата Valtra. Защото само вие решавате как ще изглежда Вашият трактор, благодарение на Valtra Unlimited!



Machine of the year 2015
за Valtra T Series



A'Design
PLATINUM
Valtra T4



Трактор на годината
Valtra Versu T254



Трактор на годината
Valtra Versu T254
Smart Touch



Трактор на годината
Valtra G Series
Best Utility



Red Dot
winner 2021



Red Dot
Design Award 2022
Valtra N Series



iF Design Award 2022
за Valtra N Series



Farm Machine 2022
Valtra G Series
Utility Tractor



Farm Machine 2023
за Valtra Q Series





Серията F предлага страхотна видимост и контроли от дясната страна



Опции за седалка с пневматично и механично очакване.



Може да бъде оборудван с две или три хидравлични помпи и до четири клапана на инвентара.

Серия F на Valtra е малък, но силен трактор, който се грижи добре за най-ценната ви продукция. Серия F се предлага в три размера, което я прави подходяща за различни дейности – в лозови насаждения, в овощни градини или за други специализирани обработки. Изберете трактор с или без кабина, или тесен модел трактор, който да минава през тесни редове. Нека специалистът да се справи с най-ценната ви реколта.

Стандартна версия трактор

Номиналната ширина на трактора е 1.5 м (мин. 1544 мм, макс 1944 мм.). Това го прави идеален за овощни градини. Стандартното оборудване включва отопление и климатизация, но стандартния модел се предлага и с отворена платформа със защита от преобръщане (ROPS). Височината на модела без кабина е само 1.4 метра. Височината с кабина и с най-големи гуми е 2478 mm.

Тясна версия трактор

Номиналната ширина на тесния модел е само 1.3 м. (от 1278 mm. до макс. 1795 mm.) – идеален за лозови масиви. Тесният модел трактор е винаги с кабина, с отопление и климатизация.

Хидравлика

Серията F е компактен трактор с мощна хидравлика, която е идеално пригодена за еднакво ефективни приспособления, което прави този трактор перфектната работна машина за специализирани задачи и взискателни ситуации.

Серията F на Valtra може да бъде оборудвана с две или три хидравлични помпи и до четири клапана на инвентара. Предлагат се контрол на потока и средно монтирани бързи връзки. Серията F има товароподемност до 3000 кг.



Модел / Параметри	F75	F85	F95	F105
Мощност к.с. стандарт	74.8	84.7	92.3	103.2
Версия стандартна			Налична с ROPS или с Кабина	
Версия тясна			Налична само с Кабина	

- Пъргава машина - Специално оформеното шаси, комбинирано с предна ос, позволява ъгъл на колелата от 55 градуса. Тесните завои са възможни с радиус от 3,6 м.
- Кабини за специални операции по културите. Предлагат се две ширини на климатизирани кабини. Налична е и ROPS версия за модела със стандартна ширина.
- Опростен потребителски интерфейс - Удобна за работа среда за оператор. Направен да пасне на компактния размер. Ергономичен и ефективен начин на работа.
- Трансмисии - Предлагат се опции Power shift и Power Shuttle за гладка и ефективна работа.





Лесен и икономичен за поддръжка



Отличен за работа с член товарач



A Series кабината предлага водещи в класа си видимост, комфорт и пространство

Многократно награждаваната Серия А на Valtra е многофункционален и удобен трактор за вашите ежедневни дейности.

А-серия има дълга и забележителна история на най-продавания трактор в скандинавските страни. Серия А на Valtra е компактен трактор, който осигурява висока производителност и комфорт през целия работен ден. Кабината е тиха и ергономична, същевременно Ви гарантира отлична видимост във всички посоки. Всички седем модела от серията А се предлагат със слесна за използване механична трансмисия GL, а два модела и с четири степенна трансмисия HiTech 4.

Лесен достъп - Влезте в кабината лесно и се насладете на удобното управление;

Видимост във всички посоки - имате страховта видимост във всички посоки - за работа с инвентар или член товарач;

Създаден да бъде продуктивен - точно оразмерен AgcoPower Stage V двигател осигуряващ силата, от която се нуждате, за да можете да работят вашите инвентари;

Целодневен комфорт - кабина, проектирана за комфортна работа. Пространство, превъзходен достъп до контролите и страховта видимост;

Мощна хидравлика - с до 98 л/мин дебит осигурява висок капацитет на хидравличната помпа за ефективна работа с инвентар или член товарач;

Лесно обслужване - Пет бързи проверки на достъпни места гарантират непрекъснат работен ден;

Специалист за работа с член товарач - Наклонения преден капак и голямата остьклена площ осигуряват перфектна видимост към зоната за работа;

Ниски разходи за покупка и ниски разходи за поддръжка



Модел / Параметри	A75	A85	A95	A105	A115	A125	A135
Двигател AgcoPower / Обем		33 MBTN-D5, 3.3 л			44 MBTN-D5, 4.4 л		
Мощност к.с. стандарт	75	85	95	105	115	125	135
Брой цилиндри		3			4		
Трансмисия GL		12 + 12 R		12 + 12 R		12 + 12 R	
Трансмисия HT 2		24 + 24 R		-		-	
Трансмисия HT 4		-		16 + 16 R		-	
Трансмисия HT 4 с creeper		-		32 + 32 R		-	
Задна нав. с-ма, kN		3000		4300		5200	

- С мощност от 75 до 135 к.с.
- 2 PowerShift опционално при A75 - A95 модели
- AutoTraction, който може да се вкл/изкл.
- Двукръгови хидравлични спирачки
- Ново табло за контрол при GL моделите
- Подобрен двигател, отговарящ на Stage V
- 600 м.ч. сервизни интервали
- Подобрен капак на двигателя
- Опционални бутони за управление на ВОМ от задния калник за HiTech 4 модели
- Valtra Connect - дистанционно наблюдение е възможно като опция за HiTech 4 моделите





Общата остьклена площ на кабината е 5.7 м²



Серията G обединява компактни размери и лек, пъргав дизайн.



Специалист за член товарач.

G-серия е първа от 5-та генерация трактори на Valtra и в същото време е изцяло нова серия, която се позиционира между популярните A и N серии. G серия е също така първия трактор в диапазона 100-145 к.с. който предлага SmartTouch контрол, така както и възможност за Smart farming.

G Серия е типичен универсален трактор за стопанството, който може да се ползва за работа с член товарач, за пръскане, за производство на фураж и отглеждане на зеленчуци. Работата с универсалния трактор е лесна и безопасна при комфортни условия за работа, с мощна предна навесна система и хидравлика, при перфектна видимост.

Valtra G серия е лесна за употреба, сервис и покупка. Следпродажбените услуги на Valtra Connect, Care and Go правят използването на трактора предвидимо и лесно.

Надежден и компактен AGCO Power двигател

Новата G серия се захранва от 4-цилиндров AGCO Power двигател, произведен също във Финландия. Компактният размер на двигателя позволява ниска височина на капака, което осигурява превъзходна видимост. Двигателят отговаря на ниво на емисии Stage V.

Модерна и просторна кабина

G серия притежава модерна и просторна кабина с 5.7 квадратни метра остьклена площ, включваща 0.35 кв. метра панорамен покрив. Окачаването на кабината допълнително подобрява комфорта, заедно с отопляеми огледала, климатик, ниско отопление на кабината и USB порт, които се предлагат в допълнение.

Надеждна трансмисия за широк набор от дейности

G серия е с трансмисия 24+24R с четири диапазона и с шест Powershift предавки. Найниската работна скорост с бавни скорости (creeper) е 120 метра в час, което е идеално за култивиране на зеленчуци например.



Модел / Параметри	G105	G115	G125 ECO	G125 STD	G135
Двигател обем, л			AGCO Power 44 MBTN-D5, 4,4		
Цилиндри			4		
Трансмисия			HiTech, Active, Versu		
Мощност к.с.	105 / 110	115 / 120	115 / 125	125 / 130	135 / 145
Максимално общо тегло, кг			9500		

- Отлична видимост и пълен изглед на инвентара на товарача
- Load Sensing (LS) хидравлична помпа с дебит до 110 л. / мин.
- Прозрачен люк на покрива за изключителна видимост отпред
- Потребителски интерфейс на Valtra ARM или SmartTouch
- Хидравличен асистент
- Опционално функция Live 3
- Lock-and-go система за бърз монтаж и демонтаж на товарача
- Интегрирана подрамка за тежък режим
- 600 м.ч. сервизни интервали





Вижте всичко от мястото на водача.
Видимостта е наистина отлична.



Идеален за работа с член товарач.



С висок просвет и пневматично предно
окачване за комфорт извън пътя.

VALTRA N-серия 5та генерация!

Никое предизвикателство не е твърде голямо и нито една задача не е твърде малка за нашия награден трактор от серия N. Ако търсите перфектната комбинация от размер, мощност и комфорт - не търсете повече.

Мощната, но компактна Valtra серия N е пъргавият работен кон от семейството на Valtra, с ергономичност и комфорт, предназначени за лесна и продуктивна работа. Всички нови LED дневни светлини повишават безопасността при използване на пътя.

Серия N блести на всички фронтове. Плавното и пъргаво движение, видимостта 365 и мощният 4-цилиндров двигател означават, че всяка работа може да се извърши с оптимална мощност, прецизност и горивна ефективност.

Двигателят на серия N с мощност до 201 к.с. запазва позицията си на най-мощния 4-цилиндров трактор, с най-доброто съотношение мощност/тегло в своя клас. Серията N е изключително пъргава, без да прави компромис с предаваната към инвентара или ВОМ мощност. Вашата работна машина е надеждна и отговаря на най-новите стандарти за емисии, без допълнителни разходи.

Трансмисиите от серия N на Valtra са проектирани и произведени от Valtra, а петото поколение носи отново нови функции. С Valtra можете да управлявате своя трактор Powershift като безстепенен. В автоматичните режими трансмисията извършва превключване въз основа на вашите изисквания за ускорение и въртящ момент, така че винаги получавате най-добрата икономия на гориво и покривате мощността, от която се нуждаете. При моделите Direct, безстепенната CVT трансмисия ви осигурява ненадмината производителност и висока ефективност при всички работни скорости.

Използвайте технологията SmartFarming, за да бъдете продуктивни, да пестите суровини и да увеличите добива от полетата си. Всички функции се управляват с иновативния Smart Touch подлакътник. Имате бъдещето, което се случва точно сега!



Модел / Параметри	N135	N155e	N175
Двигател, л	49 LFTN-D5, 4,9		
Трансмисия	HiTech, Active, Versu, Direct		
Макс. въртящ момент, нм	570	660/610	680
Мощност к.с.	135 / 145	155 / 165	165 / 201

- Място и контрол: Уникалната просторна кабина ви предоставя повече пространство и видимост с всички контролни функции, от които се нуждаете
- TwinTrack : Карайте напред и назад с уникалната TwinTrac система за задвижване на Valtra. С невероятна видимост отзад и optionalния покрив Skyview, можете да работите ефективно и безопасно във всички посоки.
- Големият, ясен дисплей на A-колоноса предлага като стандарт за всички модели. Той показва необходимата информация за трактора, позволява контрола на ключовите настройки и помага да се следи работата на трактора. Всички настройки се контролират лесно с енкодер (въртящ се пръстен) и два бутона.





360° видимост, 365 дни в годината



Сякаш си във въздуха при управление с пневматично окачване



Най-големи сервисни интервали на 600 м.ч.
(с 20% по-малко разходи за поддръжка)

T-серията на VALTRA предлага точната машина за стопани, търсещи много мощност за традиционни земеделски дейности, както и за комунални и горски приложения.

Всичко в 5-то поколение Т серия на Valtra е проектирано с мисъл за водача - за максимален комфорт, ергономичност и видимост. Тясното арматурно табло и тънката кормилна колона осигуряват безпрепятствена видимост към предните колела и членно монтирания инвентар или член товарач. Централната конзола е проектирана да осигури повече място за краката дори и на най-високите водачи. Заемете мястото си на седалката на водача и се огледайте добре около себе си – всичко, което виждате е с много подобрения, за да направи работния ви ден възможно най-добър.

Интелигентно шаси - С дългото междуосие от 2995 mm, серия Т е стабилна и се управлява гладко. Тя достига до ново ниво по отношение на пъргавина, с радиус на завиване от само 5,25 m. Едновременно с това структурата на шасито позволява проектиране на капака на двигателя така, че да се подобри видимостта. Докато клирънсът на серия Т е висок (600 mm), кабината е разположена ниско, което го превръща в най-компактния 6-цилиндров трактор на пазара.

Серията Т е с отлични работни светлини за нощна работа или при трудни условия, както и повишаващи безопасността LED светлини.

Кабината е проектирана за комфорт, но външния вид на интериора също е премиум. Можете да избирате от два интериора на кабината: Standard (светъл интериор) и Premium, който се предлага със стilen тъмен покрив и странични панели, с кожен волан и хромирани покрития на повечето от 12-te вентилационни отвора.

Ниски общи разходи за поддръжка - Използвайте дълго своя трактор и след това изчислете общите разходи за поддръжка. Ще се изненадате от факта, колко е лесен за притежание. Изградете вашия уникатен трактор, проектиран според потребностите Ви, като плащате само за тези, от които се нуждаете.



Модел / Параметри	T145	T155	T175e	T195	T215	T235	T255	
Трансмисия	HiTech, Active, Versu, Direct							
Двигател Agco Power	66 LFTN-D5		74 LFTN-D5					
Брой цилиндри, обем	6; 6.6							
Мощност к.с.	155 / 170	165 / 180	175 / 190	195 / 210	215 / 230	235 / 250	235 / 271	

- С мощност до 271 конски сили и въртящ момент 1100 Nm
- Надежден двигател AGCO Power за всички модели
- Просторна и ергономична кабина с 6.2 m² остьклена площ за отлична видимост във всички посоки
- Лекота на използване и ниски експлоатационни разходи
- VALTRA Arm – ергономичен подлакътник, на който е разположен цялостния контрол на трактора в моделите Versu и Direct
- Пулт за управление TwinTrack за движение и назад – опция за всички модели
- Със сервисни интервали от 600 моточаса получавате по-продуктивно работно време





Комфорт и лекота на работа през целия ден



365 дни и нощи видимост



Лесен достъп

Сериата Q - удоволствие да се работи с нея и мечтата на водача. Тя предлага перфектната комбинация от мощност, практичност, прецизност и производителност за повишена ефективност и рентабилност. Серията Q е качествен трактор с главно Q.

Перфектно съотношение на ефективност и тегло

7,4-литровия двигател AGCO Power на серия Q има точно оразмерен работен обем за тази категория мощност. Безстепенната CVT трансмисия осигурява това представяне и гарантира подходящия въртящ момент. Максималната мощност е плавна при ниски обороти и осигурява ефективно сцепление, като едновременно поддръжка най-икономияния режим на гориво. Собственото тегло е 9200 кг, като при натоварване може да достигне до 16000 кг. общо тегло. С 200 л/мин. хидравлична помпа и 75 л. хидравлично масло, осигурявано за инвентара гарантират, че серията Q е подходящ трактор за всеки голям инвентар.

Мисли като професионалист

Прецизната технология е част от стандартното оборудване. Тя е интегрирана в кабината на водача и ергономично разположена за максимално удобство и лекота на използване. Всичко в серията Q е интелигентно проектирано, за да увеличи видимостта и комфорта през целия ден. SmartTouch потребителските профили правят превключването между водачи и задачи бързо и лесно. Усъвършенстваната телеметрия позволява лесно и без проблемно управление на автопарка и интегриране на FMIS и осигурява 101% непрекъсната работа. Правете повече и го правете добре със серията Q.

Ниски оперативни разходи

Надеждност, предвидимост, горивна ефективност, лекота на използване и производителност на работа - гарантирано от технологията на VALTRA.

Пестете всеки ден, като използвате най-добрата трансмисия, усъвършенствано управление, дълги сервизни интервали. Серията Q е лесна за използване интелигентна машина, създадена за професионалисти.



Модел / Параметри	Q225	Q245	Q265	Q285	Q305
Мощност, к.с.	230 / 250	245 / 265	265 / 290	285 / 305	305
Макс. въртящ момент, нм	1100	1200	1280	1280	1280

- Надежден двигател - Изпитаният 6-цилиндров 7,4-литров двигател AGCO Power на серията Q е популярен и доказан победител на Valtra.
- Доверена трансмисия - CVT трансмисията от серията Q е проектирана и разработена от Fendt, в Германия, осигурявайки перфектно съответствие с Valtra.
- Превъзходно окачване - Дългите дни на полето и по пътя не трябва да вземат своето. Вашата работна среда трябва да бъде релаксираща, безопасна и удобна.
- Хидравлика тежка категория - Серията Q има хидравлика със сензор за тежък режим на работа. Отделният резервоар за хидравлично масло е с капацитет 75 литра.





Доказан и в най-трудните условия



Мощност, на която може да разчитаме



Производителност през дългите работни дни

S-серията на VALTRA са мощни трактори, специално проектирани да се спрavit и с най-трудните задачи във Вашето стопанство. Винаги може да разчитате на тях за постигане на височки резултати.

Мислите ли за бърза възвръщаемост на Вашата инвестиция? Ние - да! Срещаме се със земеделци ежедневно и резултатът е налице - новото поколение трактори от серията S на VALTRA, тествани и в най-трудни условия с цел оптимизиране на технически характеристики, ергономичността и производителността им. Заедно със сервиза, осигурен за VALTRA, тракторът от серия S ще увеличи доходите и ще разрастне бизнеса ви - сега и за в бъдеще.

Тракторите от S-серия са мощни агрегати, комбиниращи най-добрите характеристики: двигател AGCO Power 84 AWF, CVT трансмисия, просторна кабина, пневматично окачване, система за двупосочко движение TwinTrac или система за контрол на управлението AGCO GUIDE (опционално).

Когато инвестирате във Valtra серия S, вие инвестирате в най-надеждната и ефективна технология за двигатели на пазара. Опитът на AGCO Power като производител на двигатели датира от над 60 години. Всички двигатели се произвеждат в завода AGCO Power във Финландия, като годишно от там излизат над 70 000 броя.

Оптимизирана трансмисия: Безстепенната трансмисия от AGCO Германия се характеризира с различни работни диапазони за осъществяване на задачи, изискващи различни скорости. Работния диапазон А е за всички ситуации, изискващи голяма теглителна сила, докато работния диапазон В е подходящ за транспортно движение по пътищата. Това позволява оптимизирането на теглителната сила и коефициента на полезно действие на трансмисията. Например при движение на ниски обороти на двигателя се реализират значителни икономии на гориво.



Модел / Параметри	S274	S294	S324	S354	S374	S394
Мощност, к.с.	270 / 290	295 / 325	320 / 350	350 / 380	370 / 400	400 / 405
Двигател обем, л	84 AWF 8.4 / 6 цилиндъра					
Трансмисия	CVT, безстепенна; 0,03-50 км/ч					
Тегло без товар, кг	10300					
Обща товароносимост, кг	18000					

- Голям трактор за големи резултати, създаден от професионалисти с богат опит
- Двигател AGCO Power: финландски източник на сила и №1 в света (SISU engine)
- CVT трансмисия: безстепенна трансмисия, която работи и в най-тежките условия.
- Ергономичен: просторна кабина с пневматично окачване и VALTRA arm
- TwinTrac: система за продуктивна работа и в двете посоки на движение
- AutoGuide: добра бъзможност за прецизно земеделие със серията S на VALTRA
- Smart Touch: С лесна за управление структура на менютата по екрана





От изобретяването на първия мотокар за всякакви терени, търсенето на иновации винаги е било в основата на големите успехи на марката Manitou. И по-широко на групата Manitou чрез другите ѝ две марки, Gehl и Mustang by Manitou. През 1958 г. в западна Франция Марсел Брауд си представя принципа на оригинална машина: обръщане на оформлението на селскостопански трактор, добавяне на повдигаща се мачта и хидравлично управление. Първият мотокар за всякакви терени току-що беше роден. Това ще направи успеха на компанията и ще доведе до нейното световно влияние.

„Трябаше да намеря име за тези камиони... Ще бъде MANITOU, име, решено по време на семайна мозъчна атака: камион, който „се справя с всичко“! Може да се произнесе на всички езици, идеален за международно развитие!“

- 1958: Пускане на първия мотокар за груб терен
- 1972: Начало на усилията за интернационализация
- 1981: Пускане на първия телескопичен товарач
- 1984: Първоначално публично предлагане
- 1993: Пускане на ротационни телескопични товарачи
- 1993: Покупка на Loc Manutention Специалист в продуктите за складиране
- 1993: Пускане на пазара на работните платформи
- 1995: Пускане на първия мотокар, монтиран на камион
- 2008: Придобиване на Gehl Company
- 2017: Закупуване на Manitou Equipment India – добавяне на гамата багери
- 2017: Придобиване на мажоритарен дял в LiftRite
- 2022: Разгръщане на нисковъглеродната траектория на групата до 2030 г
- 2022: Откриване на нова фабрика за въздушни работни платформи
- 2022: Пускане на първия 100% електрически телескопичен товарач





Задвижване на четирите колела



Малък ъгъл на завиване



Нисък разход на гориво

Производителността е от изключителна важност!

Спестете си време, за да се концентрирате върху това, което е важно - това е философията на MANITOU, когато се отнася до селскостопанската дейност: бързите работни цикли и комфортът за оператора са добри примери за това.

За максимална ефикасност, MANITOU Ви предлага машина, която е лесна за употреба. Бързо и лесно обучение (JSM, удобно разположени уреди за управление), Вашата машина е решението за изпълнение на Вашите ежедневни селскостопански дейности.

С Вашия MLT Вие ще имате възможност да извършвате повече работа: колкото повече време прекарвате с машината, толкова повече ще се повишава ефикасността. Вашата производителност и безопасност зависят от приспособленията, създадени съобразно спецификациите на Вашата машина.

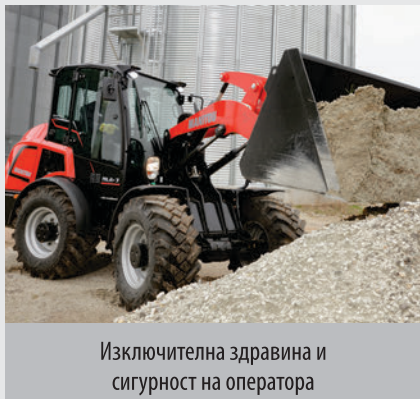
Насладете се на времето, прекарано във Вашата машина! Възползвайте се от оборудване, което е съобразено с нуждите Ви: текстилна седалка, регулируема кормилна колона, сенник, електрически стъкла, USB порт, контакт 12V и много други иновации грижещи се за Вашия комфорт.



Модел / Параметри	Мощност, к.с.	Товаро-подемност, кг	Височина на повдигане, м	Собствено тегло, кг	Хидрав. помпа, l/min - bar	Скорост, км/ч
ULM 412 H / 415 H	35	1200/1500	4,30	2700 / 2900	48 - 235	25
MLT 625-75 H	75	2500	5,90	4922	86 - 235	25
MLT 630 / V / VCP	115	3000	6,10	7010	106 - 250	
MLT 635 PS+ / V+	129 / 136	3500	6,08	7606	150 - 270	40
MLT 730 / V / VCP	115	3000	6,95	7140	106 - 250	
MLT 733 / 733 LSU	115	3300	6,90	7120	150 - 270	
MLT 737 PS+	129	3700	7,00	7650	150 - 270	
MLT 741 V+ / PS+	136/129	4100	6,90	7965	150/170 - 270	
MLT 841-145 PS+	141	4100	7,55	9160	200 - 270	40
MLT 850-145 V+	141	5000	7,60	10780	170 - 270	
MLT 940-140 V+	136	4000	9,00	8361	170-270	
MLT 961-160 V+ L	156	6000	9,00	11950	200 - 270	
MLT 1041-145 PS+ L	141	4100	9,65	9690	200 - 270	

- Движи се навсякъде: Задвижването 4x4, профилът на селскостопанските гуми, високият просвет от земята (44 см) и впечатляващото сцепление Ви гарантират работа при най-трудните почвени условия. Моделът MLT е разработен да Ви подпомага при изпълнението на Вашите всекидневни селскостопански задачи.
- Двигател съобразен с вашите нужди: Всеки телескопичен товарач е проектиран с подходящ двигател, което осигурява максимална ефективност и нисък разход. Автоматично почистване на радиатора:
- Функцията „автоматично почистване“ на радиатора обръща посоката на въздушната струя на всеки 3 минути (за 15 секунди). Охлаждането е винаги оптимално, особено в запрашена среда, с наличие на слама и тор.




 Изключителна здравина и
сигурност на оператора


Отлична видимост от 360 градуса


 Моделът MLA-T 533 предлага
телескопично разпъване на стрелата

Производителността е от изключителна важност!

Новата серия товарачи с чупеща рама от Manitou - MLA се състои от осем модела, перфектно пригодени за нуждите на земеделието, като кравеферми и други животновъдни стопанства. Моделите от тази серия могат да повдигат товари от 865 кг до 3,3 тона, на височина между 2,5 м и 5,20 м, като всички модели от гамата са лесни за маневриране с отлична видимост от 360 градуса. Седем от моделите са с фиксирано подемно устройство и един модел е с телескопично разпъване на стелата.

Моделите с фиксирано подемно устройство са оборудвани с двигатели Yanmar с мощност от 24 до 74 конски сили. Моделът с телескопично разпъване на стрелата MLA-T 533 е задвижван от двигатели Deutz с мощност 143 конски сили.

Всички модели от серията товарачи с чупеща рама предлагат характерните за Manitou-комфорт, изключителна производителност и икономичност.

Серията предлага голямо разнообразие от ниво на оборудване. Моделите могат да бъдат с отворена или затворена климатизирана кабина, два вида хидростатична трансмисия, с функция автоматично обръщане на струята въздух за по-оптимално почистване и охлаждане на радиаторните тела и всички инновации, с които машините от марката Manitou се отличават.

Важна характеристика на товарачите с чупеща рама на Manitou е тяхната изключителна здравина и сигурност на оператора, постигнато благодарение на вложените при производството на моделите качествени материали и мерки за сигурност.



Модел / Параметри	Мощност, к.с.	Товаро- подемност, кг	Височина на повдигане, м	Собствено тегло, кг	Хидрав. помпа, l/min - bar	Скорост, км/ч
MLA 2-25 H	24	865	2,73	1740	30 - 207	12
MLA 3-25 H/C	24	1270	2,84	2170	30 - 207	20
MLA 4-50 H/C	47	1839	3,01	2740	57 - 207	20
MLA 5-50 H	48	1880	3,07	2680	60 - 207	20
MLA 5-60 H-Z	60	2190	3,16	3388	58 - 210	28
MLA 6-65 H-Z	65	2907	3,32	4150	70 - 200	30
MLA 7-75 H-Z	74	3378	3,47	4781	70 - 200	30
MLA-T 533-145 V+	143	3300	5,20	8430	158 - 270	40

- По-малко време в маневриране, благодарение на малкия ъгъл на завиване
- Константна товароносимост дори при завои
- Лесна работа върху деликатни повърхности благодарение зацепването на гумите и ниското собствено тегло
- Благодарение на солидното шаси, товарачите стоят стабилно през цялото време
- Мощна хидравлика, точна и прецизна работа
- Бърза смяна на инвентара (в рамките на няколко секунди)
- Лесен достъп до основните компоненти на двигателя и централно разположени точки на смазване и лесна поддръжка





Висока производителност дори и в малки пространства



Отлична видимост за по-голяма безопасност и прецизно поставяне на товара



Радиално и вертикално повдигане на рамената

Производителността е от изключителна важност!

За да затвърди лидерската си позиция на пазара на подемна техника Manitou предложи широка серия мини челни товарачи с колесно задвижване.

Моделите са оборудвани с двигатели Yanmar и Deutz с мощност от 34 до 72 конски сили. Товароподемност от 470 до 1500 кг с височина на повдигане от 3,50 м до 4,40 метра.

С 11 модела, минитоварачите Manitou предлагат подобрена производителност при изкопни работи, градиране и копаене под ниво.

Дизайнът с висока якост и нисък профил увеличава максимално производителността и безопасността, позволявайки на машината да работи лесно в тесни пространства.

Отличната видимост отпред, отстрани и отзад на машината позволява прецизно поставяне на товари и намаляване на инцидентите на работното място. Високо монтираната седалка осигурява отлична гледна точка към приставката и режещия ръб.

Вариантите за оборудване са изключително много с цел максимално удоволствореност на различните предпочитания на клиентите по цял свят.



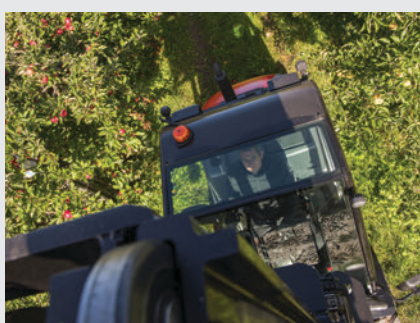
Модел / Параметри	Мощност, к.с.	Товаро-подемност, кг	Височина на повдигане, м	Собствено тегло, кг	Хидрав. поток, l/min	Скорост, км/ч
1050R	34,68	476	3,55	1905	55,10	9,5
1350R	46,3	612	3,66	2327	64,4	12,9
1650R	69,3	748	3,87	2796	71,4	12,9
1900R	69,3	862	4,01	3121	70	12,1
2100R	70,3	952	4,01	3393	86,5	12,1
2200R	71,6	998	4,09	3620	90	12,9
2300R	73,0	1043	4,04	3150	86,5	12,7
2600R	71,6	1179	4,09	3719	90,10	12,9
2700V	71,6	1225	4,25	3697	89	12
2750V	73,0	1247	4,25	3774	98,4	11,4
3300V	71,6	1497	4,37	4123	89,10	13

- Самонивелиране - хидравлично
- Голям избор на прикачно оборудване
- Кабина с изцяло нов дизайн с изключителна видимост
- Безопасно и сигурно задържане на повдигащото рамо при техн. обслужване





С компактни размери подходящи за работа и на закрито



Добра видимост към товара за по-безопасна работа



Висока проходимост благодарение на задвижването 4x4

Мотокари носещи името Manitou за вашата градина или стопанство.

Днес те са известни със своята здравина и производителност, дори в най-екстремните условия. Мотокарите M и MC са тук, където никой друг не може!

Комбинирани с простота и градивност, мощност и маневреност, тези машини ви позволяват да извършвате своята работа ефективно и безопасно на всички видове повърхности, всякакъв вид товар, всякакъв тип терен!

Модел / Параметри	Двигател	Мощност к.с.	Трансмисия	Скорост км/ч	Задвижване	Капацитет повд., кг	Височина повд., мм	Дължина мм	Ширина мм	Клиренс мм	Височина мм
MC 18 - 2/4	Kubota	36	Хидро-статична	0-25	2x4 / 4x4	1800	3300	4100	1450	310	1990



MANITOU CONNECTED MACHINES

Ителигентни машини, ръководени от вашите изисквания!



Достъп в реално време до данните на машината



Дистанционно наблюдение за по-добри нива на обслужване



Данни за използване, планиране на услуги и поддръжка през моето мобилно приложение



Отношения с клиенти и бизнес резултати

• Пълен контрол над вашата машина

Геолокация, геозониране, часове на използване и т.н. Вие отговаряте за определянето кога и къде може да работи вашата машина. Ако бъде откраднат или използван без разрешение, ще бъдете уведомени незабавно.

• Предварителна поддръжка

Чрез достъп до данните на машините нашите техници могат да предвидят операции по рутинна поддръжка и ремонти с необходимите части, което означава, че проблемите се разрешават по-бързо за печеливши ползи.

• Общ преглед

Мониторингът на събитията на машините ви позволява да приложите коригиращи действия и да оптимизирате шофиранието си, като същевременно ви помага да разберете общите си разходи за притежание.

- Задвижване 4x4
- Нова маща проектирана в Ансен, Франция
- Увеличена видимост с 35%
- Нов двигател с екологична норма StageV
- Клиренс 310 mm




Albatros

Super Albatros

Condor
RABE, Германия – Лидер в производството на почвообработваща техника

RABE, Германия – производител с над 130 години опит в проектирането и производството на иновативни технологии за почвообработващите дейности. Продуктовата гама на RABE включва плугове, продълбочители, компактори, дискови брани, култиватори за пролетни обработки и предсейтбена почвообработваща техника.

От 3 до 12-корпусни плугове, култиватори от 3 до 9 м., дискови брани от 2,5 до 8,0 м.

Плуговете RABE се делят на три основни групи: навесни и полунавесни обръщателни. Навесните плугове са от 3 до 6-корпусни, с регулиране на работния захват, с болтова или хидравлична защита HydroAvant, патент на RABE. RABE предлагат и хидравлична настройка на работния захват – Variant.

Характерна за всички плугове RABE е масивната е на практика вечна рама. Както и че всички бързо износвачи се детайли са със специално износостойчиво покритие Plasmabid.

Всички плугове RABE могат да бъдат оборудвани опционално с плужници, стабилизиращи ножове и дообръщащи ленти.

Albatros

Параметри / Модел	110	120	HA 120	V 120	VHA 120
Брой корпуси	3/4	3/4/5/6	3/4/5	3/4/5	4/5
Сечение на рамата, мм	110x11x8		120x120x10		
Височина на рамата, мм			80		
Разстояние м/у телата, см	97	100	97	97	
Захват на едно тяло, см		35, 40, 45, 50	34-53 хидравл. регулиране		

Super Albatros 140 и Super Albatros 160

Параметри / Модел	140 и 160	HA 140 и HA 160	V 140 и V 160	VHA 140	RMW+ 140 и RMW+160
Брой корпуси	4/5/6	4/5/6	4/5/(6 за 140)	4/5/6	4/5
Сечение на рамата, мм		140x140x10 / 160x160x10			
Височина на рамата, мм		80			85
Разстояние м/у телата, см		100			125
Захват на едно тяло, см	35, 40, 45, 50	34-54 хидравл. рег.	34-53 хидравл. рег.	42, 48, 54	

Condor

Модел / Параметри	Брой корпуси	Сечение на рамата, мм	Височина на рамата, см	Разстояние м/у телата, см	Захват на едно тяло, см
Condor 150	5/6/7	150x150x10	80	100 / 90	35, 40, 45*, 50 / 30, 35, 40*, 45



- Здрава, масивна греда
- Лентови отметателни дъски – по-добро раздробяване, по-малко залепване, необходимост от по-малка теглителна сила
- Ленти и лемежи с високо износостойчиво покритие Plasmabid
- Комбинирано колело за транспорт и работа Ниско собствено тегло
- Над 130 години традиции в производството на земеделска техника
- Патентовата хидравлична защита от камъни HydroAvant
- Произведено в Германия



Kormoran



Kormoran



Marabu

Полунавесните обръщателни плугове RABE са за трактори с мощност над 300 к.с. Отметателните ленти се произвеждат от високоякостна стомана с дебелина 12 мм, която гарантира максимална якост и здравина по цялата дебелина на лентата.

Z-образната форма на рамата на плуговете KORMORAN позволява монтирането много голямо колело с диаметър 1220 mm. (стандартно). Предимства на Z-образната рама са: по-нисък център на гравитация; по-лесно завиване на плуга; по-лесна оран с голямата гума при влажни условия. Хидравлично окачване на гумата е много важно, защото при транспорт 70% от тежестта на плуга е на гумата.

MARABU – голем полунавесен обръщателен плуг за по-голяма ефективност при големи площи. Полунавесните плугове RABE MARABU са с изключително здрави греди – предна 260x180x10 mm и задна 180x180x10 mm

И двата модела полунавесни плугове на RABE – KORMORAN и MARABU се предлагат във вариант за работа в браздата и On-land (извън бразната).



Kormoran

Параметри / Модел	PF 180 / PL 180	PF HA 180 / PL HA 180	PF V 180 / PL V 180	PF VHA 180 / PL VHA 180
Брой корпуси	6/7/8/9		6/7/8	
Сечение на рамата, mm	180x180x12			
Височина на рамата, mm	80			
Разстояние м/у телата, см	100			
Захват на едно тяло, см	30, 35, 40, 45, 50		35 - 50	

Marabu

Параметри / Модел	PF / PL 180	PF / PL HA 180
Брой корпуси		7/8/9/10/11/12
Сечение на рамата, mm	260x180x10	
Височина на рамата, mm	80	
Разстояние м/у телата, см	100	
Захват на едно тяло, см	30, 35, 40, 45, 50	

- За тежки условия
- Максимална продуктивност
- За работа в браздата или onland
- Обръщащ механизъм Rock&Pinion
- Хидравлично регулиране на захватта на първото тяло
- Усиленi стълби
- Производителност и издръжливост




Strumvogel

Bluebird

Fieldbird

Култиватори

Култиваторите RABE се отличават със здрава рама, голям просвет и голямо разстояние между разрохвачите, което намалява възможността от увиване и влочене на растителни остатъци. Работната дълбочина се регулира лесно и равномерно. Машините разполагат с три вида защита от камъни: с чупещ болт, пружина или хидравлична защита.

За постигане на оптимална продуктивност RABE STRUMVOGEL може да бъде с работна ширина от 3 до 9 м., ободрудван с голяма гама работни органи, ваяци, подравняваща дъска, двойна цилиндрична брана, разрохквачи и други. Работните органи следват терена - за по-точен контрол на дълбочината.

RABE BLUE BIRD са навесни култиватори за плитка или до 25 см дълбочина с добро смесване и лесно теглене. Те са идеално устройство за обработка на стърнища.

Модел / Параметри	Работна ширина, м	Необходима мощност, к.с.	Брой работни органи
STURMVOGEL	3,5 / 4,5 / 6,0 / 7,5 / 9,0	100 - 300	4 реда
BLUEBIRD	3,0 / 5,0 / 6,0	80 - 240	7 / 11 / 13 / 19

Дискови брани

Дисковите брани RABE са прикачни и навесни с X-образно разположени секции и два успоредни реда с постоянен тъгъл на атака – т.нар. "къси" дискови брани.

X-образните брана отлично подготвят почвата. Работната дълбочина е до 25 см при прикачните дълбочината се регулира хидравлично. Лагерите са осигурени с двойна защита от прах и влага, с което се постига продължителна работа при всякакви условия. Браните се агрегатират с различни видове ваяци в зависимост от условията на полето и желанията на клиента. Дисковите брани RABE отлично подготвят почвата и могат да се агрегатират с различни видове ваяци в зависимост от условията на полето и желаниято на клиента.

RABE - бързина и високо качество на обработка с ниски експлоатационни разходи.

Модел / Параметри	Работна ширина, м	Брой дискове	Дискове, Ø мм
FIELDBIRD	2,5 / 3,0 / 3,5 / 4,0 / 5,0 / 6,0	20 - 48	460, 510*, 560
BLACKBIRD	5,0 / 5,5 / 6,0 / 6,2 / 6,6 / 7,0	40 - 64	660



- Здрава конструкция – дълъг живот
- Пружинна защита
- Бърза смяна на работните органи
- Перфектно смесване на растителните остатъци с почвата и уплътняване
- Запазване на влагата
- Работни органи с твърдосплавно покритие за по-голяма устойчивост
- Работа при различни условия





DISCMAX-S



Discmax FW



Crossmax



HX-4, HX-5, HX-7



Къса дискова брана – DISCMAX-S

Късата дискова брана KNOCHE DISCMAX е надежден традиционен инструмент за пасивна почвообработка. Първоначалната хоризонтална обработка на стърнищата е от ключово значение за борбата с плевели. Големите, назъбени, наклонени дискове осигуряват бързо ускорение и фино раздробяване на почвата, осигурявайки перфектни условия за поникване! Различните видове валяци гарантират уплътняване на почвения слой.

	DISCMAX-S 150	DISCMAX-S 250
Работна ширина, см	150	250
Диаметър на диска, мм		550
Брой дискове	12	18

Къса дискова брана – DISCMAX-FW

DISCMAX-FW е специалистът за големи площи и се приспособява перфектно към почвените условия. Късата дискова брана е стабилна машина, която се използва успешно в Европа от години. Големият избор от валяци позволява работа на леки, средни и тежки почви. Широка гама от аксесоари означава, че DISCMAX-FW може да бъде настроен и към трудни условия. С гуми до 500/55-20, намалява значително контактния натиск, пазейки почвата.

	FW 300	FW 400	FW 450	FW 500	FW 600	FW 800
Работна ширина, см	300	400	450	500	600	800
Диаметър на диска, мм			510, 560, 610			510, 560
Брой дискове	22	30	34	38	46	62

Къса дискова брана – CROSSMAX

CROSSMAX поставя нови стандарти с иновативна технология и съвременен дизайн. С равномерното си издърпване, възможно само с X-образната форма, браната следва точната линия на трактора. Лагерите, които не се нуждаят от поддръжка, са включени като стандарт. Хидравличното регулиране на работната дълбочина е допълнителна възможност. CROSSMAX може да бъде оборудван с десет различни типа валяци от гамата на KNOCHE.

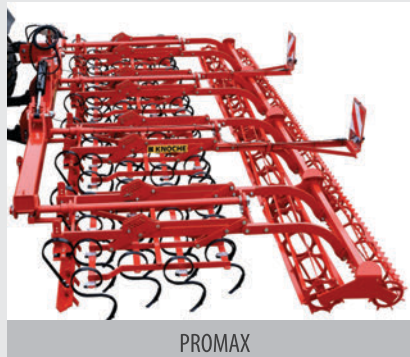
	Crossmax 300	Crossmax 450	Crossmax 600
Работна ширина, см	300	450	600
Диаметър на диска, мм		510 или 560	
Брой дискове	24	36	48

Дискова брана HX-4, HX-5, HX-7,

Дисковите брани HX-4, HX-5, HX-7 са стабилни машини за обработка на почвата, проектирани за агресивна обработка и висока производителност на площа.

X-образното разположение на дисковете осигурява гладка работа. Дисковите рамена са механично или хидравлично регулируеми, позволяващи регулиране на ъгъла на атака на диска спрямо почвата. Дисковете са оборудвани с лесни за поддръжка конусовидни ролкови лагери, които не изискват поддръжка.

Дисковите брани HX на KNOCHE се предлагат в работни ширини от 2,40 до 3,40 м за навесни, и до 7,80 м за прикачни машини.



PROMAX - предсейтвен култиватор

Комбинацията за предсейтбена почвообработка PROMAX е предназначена за използване при средни и тежки почви. Компонентите на PROMAX осигуряват бързина и прецизност в подготовката на почвата. Оборудвана е с работни секции с ширина 150 см. Секциите са плаващи и осигуряват оптимално приспособяване към почвата. KNOCHE се предлага в гама от 3 различни модели PROMAX.

	PROMAX 300	PROMAX 450	PROMAX 600
Работна ширина, см	300	450	600
Необходима мощност, к.с.	100	150	180
Приблизително тегло, кг	810	1540	1940



TERRA

Knoche Terra е универсална професионална машина за подготовка на почвеното легло. Със своята усъвършенствана и стабилна структура, култиваторът е доказал своята устойчивост на всички типове почви. Триелементната работна рама с комбинация валащи - пружинни-работни органи - валяк, превърща дори тежките почви във фино обработена подготовена за семе почва. Пружинните работни органи могат да бъдат заменени с лемежи.

	TERRA 300	TERRA 400	TERRA 450	TERRA 600	TERRA 800	TERRA 900
Работна ширина, см	300	400	450	600	800	900
Необходима мощност, к.с.	85	100	110	150	250	285
Приблизително тегло, кг	2200	3950	4250	5400	8300	8500



Култиватор G3

За дълбока почвообработка на почвата до 25 см. С 750 мм височина на рамата и 680 мм разстояние между гредите, осигурява работа без блокажи дори при по-дебели растителни остатъци. 320 mm широки крила и 300 mm междуредово разстояние осигуряват цялостно смесване. KNOCHE предлага избор от широка гама валащи: от валяк GTG с U профил за много леки и средни почви, до валяк за тежки и глинисти почви според вашите изисквания.

	G3 250	G3 300	G3 420	G3 480	G3 540
Работна ширина, см	250	300	420	480	540
Необходима мощност, к.с.	120	140	165	170	210
Приблизително тегло, кг	1420	1620	2150	2350	2550



Култиватор ECO

Разработен за специфичните изисквания на екологичното земеделие: съвременна механика вместо химия! Култиваторът има 200 mm широко разстояние между редовете, което предотвратява блокирането му дори при по-гъста растителност. Напълно хидравлично сгъваем и може да бъде оборудван с всички стандартни валащи от гамата KNOCHE.

	Ökogrubber 300	Ökogrubber 450
Работна ширина, см	300	450
Транспортна ширина, см	300	300
Необходима мощност, к.с.	95	130
Приблизително тегло, кг	1550	2420





BISON



BISON



WISENT



Speedmax 300



CW-F-3026

BISON

Продълбочителят на KNOCHE - BISON разрохква и дренира уплътнени почви до дълбочина до 60 см. Механичното раздробяване на уплътнените почвени слоеве подобрява водоснабдяването и аерирането на вашите култури, предотвратява запушването поради обилни валежи и защитава от ерозия на почвата.

BISON има здрава рама от висококачествена стомана и подменящи се пластини на върховете. Отличен при разрохкването на буци, както и при обработката на цяла работна площ. Машината се предлага в работни ширини от 2,50 м до 4 м.

	BISON 250	BISON 300	BISON 400
Работна ширина, см	250	300	400
Необходима мощност, к.с.	180	250	300
Работни органи	6	8	10

WISENT

Едноредовият продълбочител KNOCHE WISENT може да се комбинира с активни и пасивни инструменти. Можете перфектно да комбинирате полетата си с къса дискова брана или друга активна почвообработваща машина.

Стабилната триточкова рама с работна ширина 3 м побира 4 или 6 работни върха по цялата работна ширина. Правият зъб WISENT аерира уплътнената почва под горния слой, осигурявайки оптимални условия за кореновата система на вашите култури с дълбочина до 60 см. Простата, права подредба предотвратява повторно уплътняване на страничен и горен слой.

	WISENT 300
Работна ширина, см	250
Необходима мощност, к.с.	140 / 180
Брой зъби	4 / 6

SPEEDMAX

Със SPEEDMAX, KNOCHE осигурява нов, високоефективен инструмент за раздробяване на остатъчни растения.

Двета последователно разположени валяка с диаметър 390 mm имат срещуположни шини. Това осигурява много тесен напречен разрез на почвата. KNOCHE описва ролковата конструкция без вътрешна ос като технология „ОТВОРЕНА клетка“. Тази технология се прилага, когато има големи количества остатъчни растения или върху влажна почва. Друго предимство на KNOCHE SPEEDMAX са късите ролкови секции. Всеки елемент е широк само 75 см. Това позволява оптимално адаптиране към контура на почвата. След това се обработват и неравностите, причинени от следите на трактора. SPEEDMAX може да се използва при скорости до 25 km/ч – с изключително нисък разход на гориво.

KNOCHE SPEEDMAX се предлага в работни ширини 1,5 m, 3,0 m, 4,5 m и 5,6 m.

	Speedmax 150	Speedmax 300	Speedmax 450	Speedmax 560
Работна ширина, см	150	300	450	560
Необходима мощност, к.с.	45	60	85	120
Тип прикачване	Отзад и отпред			
Площно представяне, хектар/ч	3,25	7,5	11,25	14
Диаметър на валяка, мм	390 / 390			

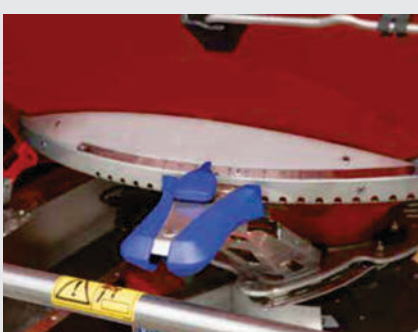
ВАЛЯЦИ

Независимо дали уплътнявате почвата, затваряте кухини за защита от охлюви и полски мишки, създавате структура или притъпвате семена, които са били избутани нагоре през пролетта – валяците KNOCHE са универсални и незаменими за пасивна почвообработка.

Предлагат се с три различни ролкови пръстени с диаметър до 600 mm. Валякът може да се преобразува в комбиниран инструмент с напречната дъска. Двойно шарнирните рамена осигуряват оптимално приспособяване към почвата, дори и върху обработван терен.



Разбъркващ механизъм 17 об/мин



Лесно и прецизно настройване



Аеродинамични лопатки за запазване на структурата на тора

Германската фирма RAUCH е основана през 1921 година, като и до днес запазва статута и традициите си на семейства компания.

Две основни понятия - дозиране и разпределение, формират базата за иновационните продукти на RAUCH за торене, сеитба и комунални дейности. Повече от 150 патента, както и много национални и международни отличия, доказват новаторската сила на компаниата. Ежегодно около 16000 машини се произвеждат в германския завод, близо 70% от които са за износ.

RAUCH AXIS - променя торенето завинаги. Торачките AXIS дефинират нови мащаби при тежките условия на работа и единствени в този клас предлагат най-висока прецизност за разпръскване с техниката CDA, максимален комфорт на управление, ясна и сигурна логика на настройка на терминалата, оптимална ефективност на разходите с High Speed Spreading (разпръскване с висока скорост). Управлението на AXIS е лесно и бързо.

С обем на бункера до 4200 л. и работна ширина до 50 метра, торачката AXIS осигурява изключителна ефективност и представяне. С използването на High Speed Spreading управлението на AXIS е бързо и лесно. Едно малко завъртане и работната ширина е нагласена!

Задвижването на разпръскащите дискове може да е механично, хидравлично или дори електрическо.

Rauch е пионер в технологията EMC (патент), която осигурява равномерност в разпръскването и дори не изиска тегловна система за най-перфектното прилагане и постигане на максимална точност.



Модел / Параметри	VariSpread	Обем, л.	Работна ширина, м	Задвижване
AXIS M 20.2 K / D / C / Q / W	V2 / V8	1000 / 2300	12 - 36	Механично
AXIS M 20.2 EMC / EMC+W	V8 / ISOBUS	1000 / 2300	12 - 36	Механично
AXIS M 30.2 K / D / C / Q / W	V2 / V8	1400 / 3200	12 - 42	Механично
AXIS M 30.2 EMC / EMC+W	V8 / VS PRO ISOBUS	1400 / 3200	12 - 42	Механично
AXIS M 50.2 EMC+W	VsPro ISOBUS	2200 / 4200	18 - 50	Механично
AXIS H 30.2 EMC / EMC+W	VsPro ISOBUS	1400 / 3200	12 - 42	Хидравлично
AXIS H 50.2 EMC+W	VsPro ISOBUS	2200 / 4200	18 - 50	Хидравлично

- Електрическо задвижване на бъркалката с автоматичен старт/стоп
- Система Granusafe с бавно работеща бъркалка (само 17 rpm)
- Функция за високоскоростно разпръскване
- Дефлекторна скоба от неръждаема стомана, капак на разпръскащия диск и дъно на бункера
- LED осветление с предупредителни табели
- Комплект за калибиране
- CCI-ISOBUS универсален терминал вкл. приложение за диаграма на торове, WLAN модул
- Надстройка на бункера, покривало
- Филтър за хидравлично налягане, паркинг ролки, транспортни светлини GSE 30/60
- Дискове за разпръскване с VXR покритие





Direct-flow-control скала



МултиДискова Система



Quantron-A - електронна система за дозиране

RAUCH MDS – компактният олимпиец!

Торачката RAUCH MDS притежава компактен дизайн с повищена производителност и ефективност. RAUCH MDS презентира тренда на технологиите за осигуряване на максимални предимства при работа върху малки площи.

Прецизното разпределение на тор, пълното изпразване от бункера, прецизното гранично торене – напълно се възползваме от иновативните решения, които са изцяло във ваше предимство за почти всички полета и ви води напред без усилия.

DIRECT-FLOW-CONTROL – прецизно и точно дозиране

Гладката и с увеличените като избор настройка на нормата на торене, започваща от 300 гр/дка, се извършва посредством голяма, обемно-пропорционална скала Direct Flow Control (DfC scale). DfC скалата позволява точна промяна на нормата на торене без никакви допълнителни помощни средства.

MULTI-DISC-SYSTEM

Изпитаната МултиДискова Система, откъдето идва и името на модела MDS, се гради около разпръскащите дискове. Простото регулиране на крилата за разпръскаване по дължина и посока позволява на торачката да бъде перфектно адаптирана за разпръскаване на различни материали и на различни ширини. Прецизно и надеждно – когато става въпрос за нормално торене, късно торене и оптимизиране на добива в гранични участъци на полетата (дясна и лява страна).

QUANTRON-A | MDS Електронна система за дозиране – за съвършенство в работата

Quantron-A регулира позицията на отваряне на шибъра и по този начин поддържа нормата на торене в зависимост от скоростта на движение. Когато скоростта на движение варира – избраната норма на прилагане на тора винаги остава постоянна. Quantron-A впечатлява с големия си, ясен дисплей, интуитивно навигиране в менюто и USB порт.



Модел / Параметри	Обем, л.	Работна ширина, м	Задвижване
MDS 8.2 K / D / C / Q	500 / 800	12 - 24	Механично
MDS 14.2 K / D / C / Q	800 / 1200	12 - 24	Механично
MDS 18.2 K / D / C / Q	700 / 1200	12 - 24	Механично
MDS 20.2 K / D / C / Q	900 / 2000	12 - 24	Механично

- Direct-Flow-Control - Прецизно и предвидимо дозиране
- Multi-Disc-System - Гениални решения за по-голяма прецизност на разпръскаване
- С E-Click RAUCH предлага удобна електрическа операционна система
- Еднокамерният бункер на MDS е идеален за използване в окосени или малки терени
- Сърцето на торачката MDS е необслужваемата скоростна кутия в маслена баня. Всички валове са с двойни лагери
- QUANTRON-A регулира позицията на отваряне на дозиращите клапи и по този начин дебита в зависимост от скоростта на движение и определеното количество на приложение





TWS 85.1



AXENT 100.1



AERO GT 60.1

TWS 85.1

TWS 85.1 отговаря изцяло на практическите изисквания за по-голяма товароносимост, по-малък натиск върху почвата и максимална прецизност. Тази концепция се основава на комбинацията от стандартна триточкова тороразпръскаща машина с високообемно ремарке. Благодарение на окачването на ремаркето, тежестта му се разпределя на три оси за по-добра защита на почвата. Комбинацията на TWS и AXIS перфектно съчетава големи обеми (мин. от 8200 литра) с високата прецизност на торачките RAUCH. Допълнително предимство на ремаркето TWS е, че може да се използва и за пренос на семена, товарач за тор и др.

AXENT 100.1

С торачките за големи площи AXENT 100.1, производителят RAUCH представя мощен и напълно новоразработен универсален инструмент, когато става въпрос за прилагане на скъпоструващи торове. Особеността на AXENT е, че разпръска както гранулирани торове, така и прахообразни, органични торове като лайм, с най-висока степен на прецизност.

Използвайки система за бърза смяна, два специално проектирани разпръскащи апарати могат лесно, безопасно и бързо да се добавят към AXENT само за пет минути:

AXIS PowerPack за гранулиран тор, Lime PowerPack за лайм и органичен тор - това спестява ценно време и прави използването на торачката за големи площи още по-изгодно.

AXENT решава проблеми с удивително проста и ефективна концепция.

AERO GT 60.1 - Прикачна пневматична тороразпръскаща машина

Ново измерение в технологията на торовете: Мощност, съчетана с максимална прецизност дори за торове с проблемни характеристики на разпръскване и ветровити климатични условия, са силните страни на прикачната пневматична торачка AERO GT 60.1. Тя е предназначена за големи стопанства, където максималната прецизност, изключителната икономия и високата производителност са от първостепенно значение.

С AERO GT дори е възможно да се дозира различно количество на всяка частична ширина. Това означава, че на всеки 6 метра може да се прилага различна норма на приложение в малка площ. Точното наторяване на частична площ получава ново измерение.

Модел / Параметри	Обем, л.	Тегло, кг	Трансфер на материал	Приложение
TWS 85.1	8400	12000	Шнек	Торачка
AXENT 100.1	9400	13000	Лента	Power Pack
AERO GT 60.1	6000	12000	Пневматично	Щанги

- EMC® измерва лявата и дясната страна отделно, за разлика от торачките, управлявани от динамометрични клетки. Това позволява по-голяма прецизност на измерване и разпределение.
- Удобна работа благодарение на най-съвременните универсални терминали ISOBUS.
- Прецизно превключване на скоростите OptiPoint с активиран GPS.
- Дистанционно управление, точно разпръскване по ръбовете и границите от лявата и дясната страна.
- Всички обичайни приложения за прецизно земеделие.
- AERO GT 60.1 - Високопрецизно разпръскване дори на торове със слабо летене, като SSA или urea при големи работни ширини.





От създаването на компанията **SOLÁ MAQUINARIA AGRÍCOLA** през 1971 година марката SOLÀ бързо се превръща в синоним на сеитбена техника и еталон за множество техническите подобрения, инкорпорирани в машините.

Изключителната точност в изсяването на сеялката SOLA Prosem е резултат от патентован изсеващ апарат, при който дискът се захваща с магнит към вакуум камерата и се завърта заедно с нея – по този начин няма износване, няма изкривяване, няма упътнения. Сеялката има ниски разходи за поддръжка. Изсеващият апарат няма никакви триещи части – а това означава спестени разходи за поддръжка.

Друго уникално предимство на сеялките SOLA Prosem е изравняващата греда за вакуум – към всяка секция се подава вакуум с еднакви параметри чрез еднакви по дължина маркучи. По този начин се гарантира еднаквост на вакуума във всяка секция, което води до равномерно полагане, едновременно поникване на семената и гарнираност на посева.

Сеялките SOLA PROSEM се делят на дискови и ралникови, както и на механични и електрически.

SOLA ELEKTRA – електрическа сеялка за точна сеитба на окопни култури. Сърцето на системата Elektra се състои в стъпков електромотор, който задвижва изсеващия апарат. Това решение дава на системата множество предимства в сравнение с другите на пазара: по-дълъг живот на мотора; по-голяма прецизност; сертифицирана ISOBUS връзка; моментално модифициране на сеитбената норма директно от кабината на трактора; контрол на сеитбената норма ред по ред; автоматично изключване ред по ред чрез GPS връзка; възможност за управление на преден бункер. Тъй като SOLA ELEKTRA е без задвижващи валове, без вериги, без съединители и без скоростни кутии, по време на сеитбения сезон няма необходимост от поддръжка – няма ръждиви вериги, няма износване на зъбни колела или превключватели, без проблеми с лагери. И разбира се не на последно място – със сеялките SOLA ELEKTRA имаме комфорт на работа и прецизна сеитба при висока скорост.

Prosem K /P – сеялки с дискови /анкерни работни органи; от 4 до 24 реда; с междуредие по желание на клиента; с възможност за торовнасяне и микроторовнасяне, както и възможност за оборудване за директна сеитба.

SOLA предлага многобройни решения, за всеки земеделец.

Prosem	300/4	410/6	600/8	900/12	950/12	300/6	300/8	300/12	400/12	950/12
Междуредие, см	70	70	70; 33-80	40-80	70	70	40-75	40-75	70	40-80
Ширина, м	3	4,2	6	9,5	9,5	3	3	3	4	5
Рама	Твърда								Сгъваема	
Брой редове	4	6	8	12	12	6	8	12	12	12

- Изключително здрава рама – дълъг живот
- Големи бункери за семена – 50 л
- Редуцирано време за зареждане
- Патентован изсеващ апарат – дискът се върти заедно с камерата – няма триене и износване
- Малък щъгъл на атака на дисковете – 9° – по-малко съпротивление, по-добра работа във влажни условия, правилно поставяне на семената
- Еднакво регулиране на вакуума във всяка секция
- Механични и електрически сеялки
- Лесно настройване, лесна работа, малка поддръжка





Есенните сеялки SOLA се делят на механични и пневматични.

Механичните сеялка са:

CERES е No till сеялка с капацитет на бункера 2400 л. Патентованата система за хидравлично сгъване позволява да се премине от 3 м транспортна ширина до 4 м. работна ширина. CERES е изключително здрава сеялка, идеална за постигане на максимална производителност с трактори с ниска мощност (100 к.с.)

ED-1003 е механична сеялка, предлагана в различни работни ширини, вариращи от 2,5 м до 6 м. За конвенционална сейтба с дискове, което позволява постигане на перфектни резултати.

SD-3115 – No till вече е възможна технология и за по-малките стопанства. SD-3115 е малка сеялка с капацитет до 866 л. Здрава и идеалена за постигане на максимална производителност от трактори с ниска мощност (100 к.с.)

TRISEM е механична сеялка за конвенционална сейтба. Със сеещ агрегат, монтиран на два или три реда, в зависимост от вида на рамото. Може да бъде оборудвана с комбиниран бункер.

Пневматичните модели са: SM, SM-P, ARES, ARES-P, SD, VESTA и ARGO.

SM-P е директна сеялка с бункер под налягане с капацитет от 2000 л. Предлага се в различни работни ширини, вариращи от 4 м до 7 м. Може да се използва и за конвенционална сейтба и минимална обработка на почвата. Шасито му е изработено от стомана с високи нива на еластичност, а разпределителната му система е посредством двойна външна глава.

ARES P е пневматична сеялка под налягане, с работна ширина от 4 м до 7,2 м. Възможност за извършване от конвенционална сейтба до сейтба с минимална обработка на почвата в зависимост от оборудването. Максимална ефективност и най-висока производителност на полето благодарение на системата за херметизиране на бункера.

SD е директна сеялка със зъбни дискови рамена. Капацитет на бункера от 4300 до 7500 л. Можете да изберете версия с механичен разпределител или с ISOBUS електрически разпределител.

VESTA е сеялка с капацитет на бункера 7000 л. Извършва всички видове сейтба, тъй като може да бъде оборудвана с широка гама от оборудване, конфигурируемо на 2, 3 или 4 реда. Предлага се в различни работни ширини – от 5 м до 7,7 м с електрическа или механична трансмисия.

ARGO е голяма сеялка с работна ширина 12 м. Има бункери с голям капацитет от 4500 л. или 2 x 3300 л.. Изсвоящият агрегат за житни култури е двудисков шарнирен плаващ сеещ агрегат. Може да се агрегатира и с 12 м прецизна сеялка PROSEM.

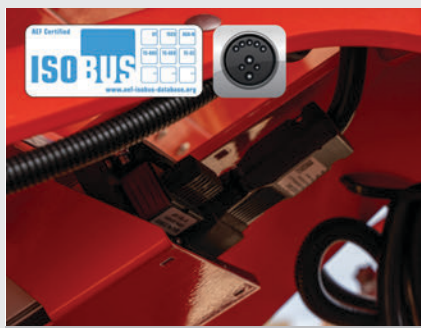


- Бункери от високоякостен полимер и от високоякостна стомана
- Здрав, компактен и изчистен дизайн
- Оптимално разпределение на тежестта
- Херметизиран бункер
- Двойна разпределителна глава
- Ефективно изпразване на бункера
- Секции, копиращи терена
- Нисък разход на хидравлично масло от трактора
- Нисък разход на гориво
- Лесно и интуитивно управление от кабината на трактора
- За конвенционална, no-till сейтба и сейтба с минимална обработка





AURA не пречи на видимостта от кабината


 Обемен разпределител
от неръждаема стомана


ISOBUS връзка

Предният бункер **AURA** е отговорът на SOLA на необходимостта от увеличаване на работния капацитет в процеса на сейтба. Това е бункер под налягане, предлаган в капацитет от 2000 литра. Осигурява дозиране на семена, торове, микрогранулирани продукти. Може да се използва като бункер за прехвърляне на продукти.

Обемният разпределител на AURA е изработен от неръждаема стомана с електрическо задвижване.

ISOBUS връзка. AURA комуникира със сеялката и трактора чрез ISOBUS протокола. Цялата мощност и функционалност, предлагани от тази технология, приложени към процеса на изсяване.

Благодарение на компактната си форма, AURA няма да пречи на видимостта от кабината на трактора по време на работа и транспорт.

Разделеният бункер 50/50 позволява дозирането на два независими продукта. В този случай AURA е оборудвана с два разпределителя.

Модулни ролки. Предлага се голямо разнообразие от модулни ролки за различни нива на дозиране и размери на продукта.



AURA 2000

Капацитет на бункера, л.	2000
Ширина, мм	2300
Дължина, мм	1690
Височина, мм	1725
Височина с гуми, мм	1900
Задвижване на дозиращото устройство	Electric
Тегло, кг	450
Тегло с тежести, кг	900
Тегло с тежести и колела, кг	1110
Задвижване на турбината	Хидравлично или механично с карданно задвижване при 540 об/мин
Необходим хидравличен поток, л/мин	15

- Повишен капацитет на разпространение на продуктите
- По-ниско потребление на хидравлично масло на трактора
- По-голяма хомогенност в дистрибуция на продукта
- Оптимално запазване на продукта, поради херметичното запечатване
- По-малък разход на гориво
- По-ефективно изпразване
- По-ниско ниво на звука





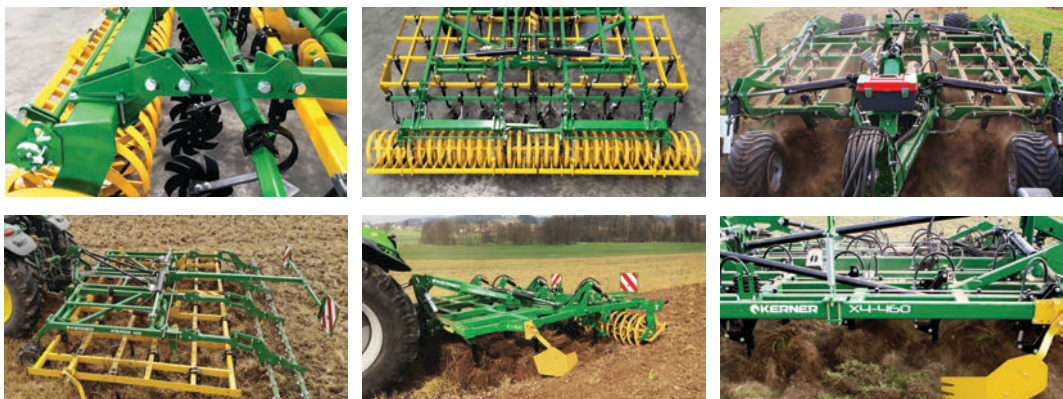
Stratos S6-500



Corona 300



X4





X-Cut Solo 300

Сечка X-Cut Solo 300, 450, 500, 600, 750.

X-Cut Solo е идеалното решение, когато става въпрос за раздробяване на органични остатъци - като царевични стърнища, рапични стърнища или междинни култури.

Независимо дали са монтирани отпред или отзад, дали се използват самостоятелно или в комбинация с култиватор или дискова брана, X-Cut Solo бързо и икономично постига целта си. С работни ширини от 300 см до 750 см машините от тази серия имат изключително голям ефект на работа, благодарение на вълнообразните си дискове и насичащия валяк.

Модел / Параметри	300	450	500	600	750
Тегло (без допълнителни тежести), кг	1250	1700	1780	1950	2200
Работна ширина, см	300	450	500	600	750

Дискови брани Helix 300, 450, 550, HA 500, HA 600, HA 800.

Дисковите брани на KERNER модел Helix са с работни ширини от 300 см до 810 см - навесни и полуnavесни. Специалното на тези брани е геометрията на дисковете и разположението им. За бърза обработка на почвата, с хидравлично регулиране на дълбочината.

Модел / Параметри	300	450	550	HA 500	HA 600	HA 800
Тегло (без тежести), кг	1800	2900	3100	6350	7150	9600
Работна ширина, см	300	450	550	510	610	810

Брана за плуг Schollencracker

Браната на KERNER надробява и най-плътните почви. Изключително устойчивите на износване ножове са изработени от подобрена специална стомана. Ножовете се регулират централно и така просвета между режещите работни органи се съобразяваш всеки вид почва. Поради ниското си собствено тегло на уреда, тракторът без проблемно може да го тегли в едно с плуга.

Валяци

Валяците са активна предна тежест, не само като подготовка за сейтба. С валяка на KERNER се осигурява раздробяване и повторно уплатняване оптимално семенното легло. С предния валяк се намалява и потъването на трактора, което спестява гориво и улеснява нивелирането на сеялката. С работни ширини от 250 см до 400 см.

Модел / Параметри	Frontpacker starr 250	Frontpacker starr 300	Frontpacker starr 400
Тегло, кг	1050	1200	1600
Работна ширина, см	250	300	400



Frontpacker starr 400





Apollo



Orion



Goliat

От 1987 **Kujawska Maszyn Rolniczych KRUKOŠIAK** е един от най-значимите производители на селскостопански машини в Полша. Компанията е създадена от Janusz Borkowski и само след няколко години KRUKOŠIAK става водещ производител на пръскачки в Полша. Оттогава компанията запазва лидерската си позиция на този пазар.

От самото начало продуктите на компанията се отличават с две характеристики: високо качество и иновативност, оценени не само от фермерите, но и от признати независими институции, което се отразява в множество международни награди. Поддържането на високо качество и иновациите на продуктите е възможно благодарение на непрекъснатото сътрудничество с научни институции и изследвания, както и влагане на компоненти от най-добрите производители. Марки като ARAG, COMET, POLMAC, VERZELLESI, LECHLER, TEEJET, GEOLINE, VETRORESINA PADANA, AGROTRONIX, POMMIER са добре известни и продуктите на тези компании се използват от всички водещи производители на пръскачки в света.

KRUKOŠIAK произвежда пълната гама пръскачки - както щангови навесни, прикачни и самоходни, така и вентилаторни и турбинни.

Въпреки че компанията е добре позната предимно от пръскачките, в нейното портфолио ще намерите и широка гама машини за производители и преработватели на зеленчуци и овощари.

KRUKOŠIAK предлага 3 серии **прикачни щангови пръскачки**: APOLLO, ORION и GOLIAT, с обем на резервоара от 1000 л. до 8000 л., работен захват – от 15 м. до 40 м., щанги от стомана и **от алуминий**, с възможност за избор на **въздушен ръкав**.



Модел / Параметри	APOLLO	ORION	GOLIAT
Обем на резервоара, л.	1000 / 1500 / 2000	2500 / 3000	2500 / 3000 / 3600 / 4200 / 5200 / 6000 / 8000
Работен захват, м	15 / 16 / 18 / 21	18 / 20 / 21 / 24	18 / 21 / 21 / 24 / 27 / 30 / 36 / 40
Щанги	Стомана	Стомана	Стомана / ALU
Помпа, (л/мин)	142 - 198	226 – 249	298 - 400

- Стоманена рама
- Стоманени или алуминиеви щанги
- Клапани Arag
- Резервоар до 8000 л
- Работен захват до 40 м
- Въздушен ръкав





Optimal



Heros



Преден резервоар

Навесните щангови пръскачки на марката KRUKOWIAK включват сериите Optimal и Heros. С обем на резервоара от 400 л. до 1900 л. и работен захват от 12 м. до 24 м, те са предназначени за малки и средни стопанства. Наличен е голям набор от optionalno оборудване, включително въздушен ръководство.

Серия OPTIMAL. Тази серия е предназначена за по-малки ферми с по-нисък интензитет на третиране. Серията Optimal е проектирана да предостави на потребителя всички функции, необходими за правилна и безопасна работа на препаратите за растителна защита на възможно най-ниска цена. Използването на компоненти от най-добрите производители гарантира високо качество и издръжливост на пръскачките. Серията Optimal е оптималната комбинация от качество и атрактивна цена.

Серия HEROS Тази серия е предназначена за професионално земеделие с висока интензивност на обработка. Характерно за тази серия са полиетиленови резервоари тип 3 в 1 (в един масив има три резервоара - за работна течност, за вода за изплакване на инсталацията, за вода за миене на ръцете). Всички пръскачки от серията Heros са оборудвани с механично или хидравлично стабилизиране на и клапан за течност с компенсация на налягането.

Модел / Параметри	OPTIMAL	HEROS
Обем на резервоара, л.	400 / 600	400 / 600 / 800 / 1000 / 1300 / 1600 / 1900
Работен захват, м	12 / 15	12 / 15 / 16 / 18 / 20 / 21 / 24
Щанги	Стомана	Стомана
Помпа, (л/мин)	107 - 121	107 - 197

Преден резервоар.

Полският производител KRUKOWIAK предлага и предни резервоари с обем от 600 л до 1500 л. Резервоарът е полиетиленов, с вграден резервоар за чиста вода и резервоар за измиване на ръцете, бъркалка задвижвана от електрическа помпа 12V, транспортни светлини и възможност за монтаж към навесни и към прикачни пръскачки. Опционално могат да се добавят електроклапани и хидравлична помпа.

Модел / Параметри	Front tank 600	Front tank 800	Front tank 1100	Front tank 1500
Помпа, (л/мин)	105	105	105	105



- Прахово боядисване на цялата конструкция
- Обем на резервоара до 1900 л
- Работен захват до 24 м
- Помпа COMET
- Три нива на филтриране
- Въздушен ръководство



KRUKOWIAK е специализиран производител на пръскачки и предлага и пръскачки за лозаро-овоощарството. Вентилаторните пръскачки са две серии – TAJFUN и OCTOPUS. Обем на резервоара от 400 л. до 3000 л. И двете серии се предлагат в навесен и в прикачен вариант.

Серия TAJFUN

Овощните пръскачки от серията TAJFUN със свое разнообразие са предназначени за всички видове овощни градини. В навесен вариант машините са оборудвани с два вида турбini - тип "SAD/O" и традиционна колона тип "SAD".

Пръскачките TAJFUN в навесен вариант са оборудвани с резервоар тип 3 в 1 от полиетилен, където в едно цяло са разположени три резервоара - за работна течност, за течност за изплакване на системата и вода за измиване на ръцете. Те могат да бъдат оборудвани с различни видове турбini с различни характеристики и приложение.

Серия OCTOPUS

Пръскачките за овощни градини от серията OCTOPUS в зависимост от версията са предназначени за извършване на третирания на култури като напр. касис и върху редови култури - например ягоди, при което е необходимо подпомагането на въздушната струя.

Серията OCTOPUS може да бъде оборудвана с три вида турбini тип SAD/P, SAD/T и SAD/TP. Всяка една от турбините се състои от центробежен вентилатор с диаметър 470 mm и макс. ефективност 16 000 m³/h, струйна помпа, която разделя въздушната струя пропорционално на десет тръби, завършващи със специални дифузьори, в които са монтирани дюзите. Някои турбini имат различни носещи конструкции и са адаптирани за различни специфични приложения.





Hawe ULW 1500



Hawe ULW 2000



Hawe ULW 5000

Трансферни ремаркета Hawe за зърно, семена и торове бяха първите ремаркета от този вид и се използват от десетилетия.

Hawe продължава да развива тези доказани превозни средства и затова те винаги са с най-съвременна технология. Трансферните ремаркета Hawe, които се продават по целия свят, помагат да се използва пълния потенциал на високо производителните зърнокомбайни. Със своите почвозащитни гуми те са изключително подходящи за използване на полето. За бързо по-нататъшно транспортиране, реколтата може да бъде прехвърлена на пътни превозни средства в края на блока с шнек с капацитет 700 т/час. Производителността на комбайните се повишава значително с трансфер по време на движение. Това гарантира възможно най-ефективно използване на капацитета.

Моделите ULW 3500, ULW 4000 и ULW 5000 допълват горния сегмент от гамата трансферни ремаркета. Тези транспортни средства разполагат с товарен обем до 50 кубични метра и с по-голям хидравличен трансферен шнек с диаметър 60 см. С максимална скорост на трансфер от 1200 т/ч те могат да напълнят ремаркета за по-малко от две минути. Това спестява много време на престой и време на изчакване до полето.



Модел / Параметри	ULW 1500	ULW 2000	ULW 2500	ULW 3000	ULW 3500TA	ULW 3500TR	ULW 4000	ULW 5000
Капацитет, м ³	16 (19)	25	28 (30)	34 (38)	34	38	43	50
Допустимо тегло, т	12	20	22	29/33	24/36	34/43	34/48	34
Вид окачване	Единична ос	Тандемно	Тандемно	Триосно	Тандемно	Триосно	Триосно	Триосно
Дължина, м	7,05	9	9	10,3	10,5	10,5	11,95	11,95
Ширина с гуми, м	2,95	2,85	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Височина, м	3,25 (3,60)	3,3	3,6 (3,95)	3,6	3,95	3,95	3,95	3,95
Височина на разтоварване, м	4,6	4,7	4,7	4,7	5,6	5,6	5,6	5,6
Диаметър шнек, см	42	50	50	50	60	60	60	60
Разтоварване, т/ч	400	700	700	700	1200	1200	1200	1200
Гуми (стандартни)	30,5-LR32	700/50x26,5	800/45x26,5	800/45x26,5	800/45x26,5	800/45x26,5	710/50 R 30,5	710/50 R 30,5
Разрешена скорост	25 км/ч (40)	40 км/ч	40 км/ч					
Брезент. покритие							Mеханично покривало	

- Hawe използва лигирани стомани за коша на ремаркето, както и за вътрешната страна на шнека. Предимството - устойчивост при работа с корозионни материали.
- Шнектът с голем диаметър гарантира, че продукцията се разтоварва бързо и без щети. Проектиран за продължителна употреба с нисък разход за поддръжка.
- Хидравлично задвижваното почистване и отвор за изпускане в най-ниската точка на камерата и люка за почистване в разтоварващия шнек улесняват превключването към различни култури или торове.
- Hawe предлага богат избор от гуми с ниско уплътняване с диаметър до 1,70 m както и верижни задвижвания за повишенна мобилност и проходимост.





Hawe DST 12



Hawe DST 24



Hawe DST 32

Универсалните разпръскащи ремаркета HAWE - най-високо качество и прецизност. Made in Germany. Здравият разпръскащ агрегат с два (или три) шнека, два разпръскащи диска, дозиращ шибър и четири здрави вериги на скреперния под осигуряват точното разпределение на тора.

Всички опции за свързване за горен или долен теглич, които в момента се предлагат на пазара, могат да бъдат използвани. Възможни са натоварвания на теглича до четири тона. Опционално могат да бъдат доставени тегличи с механично или хидропневматично окачване, даващи възможност на фирми, работещи на услуга, както и на големи ферми точната система за тяхното функциониране.

Всички тороразпръскащи ремаркета са подходящи за прецизно земеделие.

Освен обстойното серийно оборудване може да се избира и между различно допълнително оборудване. Може да избирате между механично, хидравлично или пневматично окачване на шасито. Както и всички подходящи за Вашия машинен парк използвани на пазара тегличи.

Универсалните разпръскащи ремаркета DST на HAWЕ са подходящи за разпръскване на всички видове материали, като оборска или птича тор, компост, лайм. За леки материали се предлагат бордова надстройка и покривало.



Модел / Параметри	TST 14	DST 12	DST 16	DST 20 DST-A 20	DST 22	DST 24 DST-A 24	DST 30 DST-A 30	DST 32 DST-A 32	DST-A 34
Допустимо тегло, т	14	12	16	20	23	24	31	34	34
Дължина, м	5,85	4,75	5,35	5,85	5,85	6,45	6,95	7,35	7,95
Ширина, м	1,35	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10
Височина, м	1,50	0,90	1,10	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30
Височина на товара	2,75	2,40	2,60	2,80	2,90	2,90	2,90	2,90	2,90
Обем на товарене м ³	13 / 15	10 / 13	13,5 / 16,5	16 / 18,5	16 / 18,5	18 / 20	19 / 21	20 / 23	27 / 30
Височ. разпръскач	1,50	1,30	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Ходова част, оси	Единична	Единична или тандем			Тандем			Тридем	
Спирачки	Двукръгови въздушни спирачки				Двукръгови въздушни спирачки с ALB				
Макс. натоварване на теглича, т	4	2	2	3	3	4	3	4	4

- Тегловната с-ма с висока точност на HAWЕ е предпоставка за ефективно и прецизно торене. По време на тороразпръскване тази съвременна с-ма обработва информацията от разпространението и я сравнява с целевата норма на прилагане. Това осигурява най-висока точност, дори и при разпръскване на тор с променлива плътност.
- DST моделите на HAWЕ са тествани от DLG. Позволяват точно прилагане на различни материали на максимална ширина от 24 м.
- Системата ISOBUS на HAWЕ-WECKER позволява GPS-контролирано, специфично за мястото разпръскване на материали. Поддържана от GPS, системата гарантира, че материалът за разпръскване е точно където е необходимо в указаното количество, необходимо за оптимизиране на добивите.





Hawe SUW 4000



Hawe SUW 5000



Hawe MK 24



Hawe MK 22



Hawe MK 22T

SUW - ремаркета за силаж.

Транспортните разстояния между полетата и склада за силаж непрекъснато се увеличават, създавайки предпоставка за търсене на нови логистични концепции.

Ремаркетата за трансфер на силаж SUW от HAWE-WESTER предлагат интелигентно, рентабилно и екологично решение, тъй като камионите с голям товарен капацитет причиняват по-малко проблеми на пътния трафик.

Благодарение на гумите с голям обем, ниското уплътняване и мощн вентилатор с капацитет на изпразване от 9 до 11 м³ в минута, HAWE SUW предлага производителност, която е идеално координирана с модерните силажокомбайни. Тази изпитана концепция за превоз използва доказани компоненти от гамата на HAWE - задна врата, дозираща стена, три дозиращи ролки и два шнека транспортират нарязания силаж към вентилатора с предварителен ускорител. Вентилаторът се задвижва директно от кардания вал и е разположен в предната част, където водачът може да го наблюдава. Клапата на разтоварващия шнек се завърта на 280 градуса.

Модел / Параметри	SUW 4000	SUW 5000
Капацитет, м ³		
Изварен товар	42	48
Натрупан товар	45	52
С хидр. удължител	-	60
Макс. общо тегло	23	33
Тип ходова част	Тандем	Тридем
Дължина, м	11,10	12,00
Ширина, м	2,55	2,55
Височина, м	3,98	3,98
Скорост разтовар.	11 м ³ /мин. Разтоварва се наляво или надясно. Опция: Задно разтоварване за прибл. 1 минута	
Стандартни гуми		710/50 R 26,5
Изискване за мощ.		280 к.с. / 210 kW

MK - самосвални ремаркета.

Самосвалните ремаркета HAWЕ са здрави, надеждни, издръжливи и икономични превозни средства. Десетилетия опит и тясно сътрудничество с потребителите отличават тези продукти. Както и предлагаш щатолстен стандарт оборудване и широка гама от налични опции, с което отговарят на индивидуалните изисквания - бързо и лесно!

HAWЕ MK се предлагат в 5 типа самосвални ремаркета с допустими тегла от 20 до 34 тона. Гамата ремаркета разполага със задни или с двустранни системи за изпразване. Предлагат се с високи канати за силаж или леки насыпни материали. Механичното покривало на HAWЕ е изключително лесно за използване.

Модел / Параметри	MK 20T	MK 22T	MK 22 TS	MK 29T	MK 32T
Макс. общо тегло, т	20	22	23	30	33
Капацитет, м ³ / с надстройка за силаж	22/29	24/36	25/37	26/39	34/44
Дължина, м	8,10	8,35	8,75	8,95	9,75
Ширина, м	2,60	2,60	2,60	2,75	2,85
Височина, м	3,15	3,15	3,15	3,25	3,50
Спирачки	Двукръгови въздушни спирачки с ALB				
Тип ходова част	BPW мост, тандем			BPW оси, тридем	
Окачване	24 т, динам. комп.	32 т, динамична компенсация		36 т, динам. комп.	48 т, динам. комп.
Стандартни гуми	550/60x22.5 16 PR	550/60x22.5 16 PR	600/55 R 26,5	600/55x26.5 16 PR	700/50x26.5 16 PR
Необх. обем масло	44	44	44	52	67
Управляваща(и) ос(и)	По избор	Самоуправляема, хидр. заключваща се	Самоуправляема, хидр. заключваща се	1-ва и 3-та ос самоуправляващи се, хидр. заключваща се	1-ва и 3-та ос самоуправляващи се, хидр. заключваща се



AutoStack FSX



AutoStack XP 54T

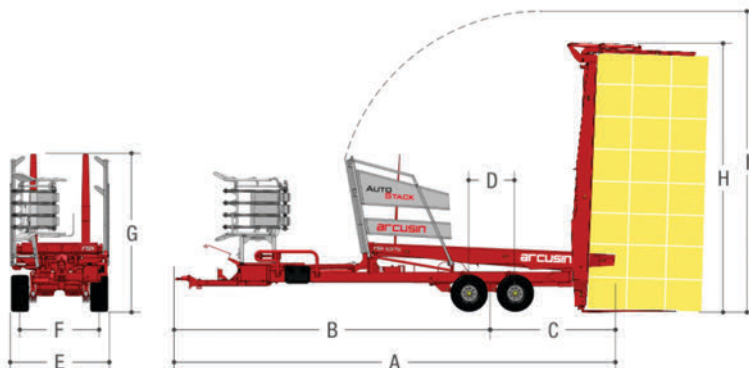


Бързо разтоварване и перфектно стиране

ARCUSIN S.A. е компания, израсната от семеен бизнес, насочена към селското стопанство и земеделието. Основната цел е предоставяне на практически решения за селскостопанския сектор, които помагат за намаляване на непроизводителните разходи за обработка и за повишаване на ефективността на производството. Гаранция за това са половин вековния опит в производството на специализирана земеделска техника и над вековната семайна традиция в сферата на селското стопанство.

Световният лидер Arcusin AutoStack – специализирани автоматични ремаркета за самотановарване, транспорт и стириране на бали

Само един оператор изпълнява цялостния процес на събиране и нареждане, дори и при работа с големи количества бали; **Максимална ефективност и рентабилност**, редуцирани интервали за транспорт между събирането и разтоварването на балите; **Адаптиране към бали с всякакви размери**; **Контрол на целия работен цикъл** от кабината на трактора.



Размери и тегло							
Модел / Параметри	A, mm	B, mm	C, mm	D, mm	E, mm	Собствено тегло	Общо тегло, кг
AutoStack FSX 63.72	10980	MIN. 6300 MAX. 7200	MIN. 7000 MAX. 8000	2450	MIN. 3600 MAX. 3890	9100	16000
AutoStack XP 54T	10000	5400	6400	2500	3880	7800	16000

Капацитет на товарене											
Модел / Параметри	130x120	90x120	80x120	70x120	90x80	80x80	70x80	60x90	50x80	47x80	100x120
AutoStack FSX 63.72	10-12	14-16	16-18	18-20	21-24	24-27	27-30	30-36	36-42	39-45	12-14
AutoStack XP 54T	8	12	14	16	18	21	24	27	33	36	10

- Електронен контрол и сигурност
- Перфектно нареждане на балите
- Грижа за балите – без избутване и влачене на бали по полето
- Компактни и стабилни стицове
- Без необходимост от предишен опит на оператора
- Маневреност и бързина на работа
- Перфектно нареждане и стириране, идеално за интензивна работа на големи стопанства
- Лесно, бързо и безопасно разтоварване дори и с частични товари
- По-малко отъпкване на почвата
- Бързо освобождаване на полето за следващи обработки





ForStack



MultiPack D14



Максимално улеснен работен процес

ForStack – събирането на бали никога не е било по-лесно

Патентована система за събиране на бали, единствена на пазара. Лека машина с голям капацитет на работа. Събира 3, 4 или 5 бали вертикално и автоматично за кратко време. Напълно автоматизиран контрол на всички движения от програмиран дисплей в кабината на трактора.

Капацитет на товарене

Височина на балите, мм	h = 700	h = 800	h = 900
Брой бали	4 - 5	3 - 4	3 - 4

Размер и тегло

Модел / Параметри	Дължина, мм	Ширина, мм	Собствено тегло, кг
FRS 8	6095	2265	2470
FRS 12	6095	2665	2520

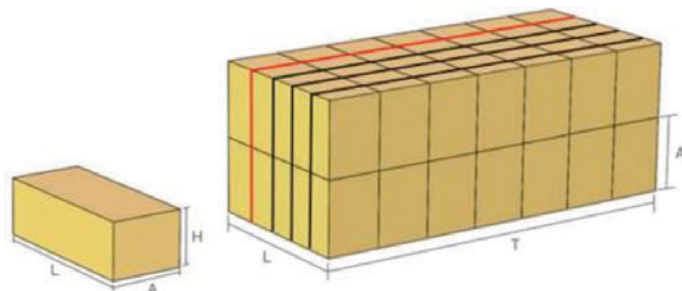
MultiPack D14 – идеалното решение за всички видове малки бали

Ако не искате повече да обработвате малки бали ръчно, ако искате по-малко проблеми, ако целта ви е да спестите време и пари – вижте машината за пакетиране на бали Arcusin MultiPack D14 и радостта от това, че никога повече няма да се налага да докосвате бали на ръка, чак до крайната им дестинация.

Лесно и гладко събиране от полето

Когато всички бали са в камерата, системата на вертикалната преса гарантира високо уплътняване. Налягането при уплътняване се регулира от кабината на трактора, за да отговаря на нуждите и желаните характеристики.

Без прекъсване за разтоварване – пакетите леко се плъзгат през задната врата, която се отваря постепенно, за да гарантира, че балите излизат плавно от машината, докато се движи напред. Материала остава цял, запазвайки цялата си хранителна стойност.



H	36 - 42 см
A	44 - 48 см
L	75 - 120 см
T	160 - 245 см

ForStack

- Акумулаторна система за бали, която е патентована и уникална на пазара
- Лека машина с отлични качества на работа
- Съвместим с всички видове големи правоъгълни бали
- Идеален за бързо почистване на полета, директни продажби и товарене на камиони

MultiPack

- Подобрена система за постоянно, непрекъснат работен цикъл
- Прости движения
- Подобрена система за зареждане
- Един оператор може да извърши целия процес без необходимост от специализирано обучение





EDK



ZDK



TDK

Всички продукти на словенската фирма FARMTECH се произвеждат по най-висок стандарт на качество и отговарят на всички технически изисквания. Продуктовата гама на FARMTECH включва едноосни, двуосни и триосни разтоварващи ремаркета, ремаркета с избутващ механизъм, както и тороразпръскащи ремаркета.

Едноосните разтоварващи ремаркета EDK могат да бъдат използвани за различни селскостопански товари. Благодарение на изключително здравата конструкция, ниско тегло и висока маневреност - това са първокласни работни машини.

Двуосните ремаркета ZDK са предназначени за ефективни транспортни услуги при екстремни работни условия. Със своето ниско тегло те са подходящи за различни транспорти дейности. Тегличът в съчетание с подвижната платформа, осигуряват малък радиус при завой и лесно маневриране в малки пространства.

Тандемните разтоварващи ремаркета TDK - дълга и стабилна платформа гарантира устойчивост и плавно движение при всякакви терени. Изключително ниската височина на платформата, независимо окачване на гумите, пружинният теглич и мощните спирачки, осигуряват максимален комфорт и безопасност дори при високи скорости.

Триосните разтоварващи ремаркета DDK са високопроизводителна транспортна технология с висок капацитет и дълъг живот при екстремни условия и отговарящи на най-високите изисквания за качество и ефективност.

Универсалното разтоварващо ремарке DURUS и GRAVIS е подходящо за всякакъв транспорт, особено на силаж, зърно, дървени стърготини и други материали. Конусообразният кош осигурява без проблемно, бързо и цялостно разтоварване.



Модел / Параметри	Товароносимост, кг	Обем, м ³	Брой оси	Разтоварване
EDK	5000 - 8000	2,6 - 9	1	тристренно
ZDK	8000 - 14000	10 - 15	2	тристренно
TDK	8000 - 20000	10 - 30	2	тристренно
DDK	24000	30 - 40	3	тристренно
DURUS	16000 - 31000	15 - 45	2/3	задно
GRAVIS	21000	13	2	задно
FORTIS	15000 - 23000	32,6 - 47,0	2/3	задно

- Изключително здрава конструкция, ниско собствено тегло и висока маневреност
- Издържат тежки товари както на полето, така и на пътя
- Надстройки, които увеличават обема на ремаркетата
- Безопасно транспортиране на тежки товари, дори при трудни терени
- Дълга и стабилна платформа за добра устойчивост на пътя и плавно движение при всякакви терени
- Ниска платформа
- Оси с независимо окачване на гумите
- Плаващ теглич
- Сигурна спирачна система
- Максимален комфорт и безопасност на пътя





Minifex



Superfex



Ultrafex

Ремаркетата MINIFEX са подходящи за неравни наклонени терени, поради широката следа и ниския клиренс. Изключителното качество и дизайна на оста съчетават висока стабилност и маневреност. Здравата и массивна рама гарантира висок капацитет на товарене, стабилност и осигурява дълъг живот. Четирите вертикални шнека с винтови режещи зъби HARDOX разпърскват твърд, сбит тор от всички видове точно и прецизно на ширина до 6 м.

Тороразпърскащите ремаркета SUPERFEX са компактни, ефективни и са с широко приложение. Те се характеризират с оптимално добро натоварване. Могат да бъдат едноосни и двуосни, със стандартен или универсален разпърскащ апарат и с товароносимост от 6 до 12 т.

ULTRAFEX С модели от 12 до 16 тона бруто тегло, тези нови машини са подходящи за големи ферми, кооперации, както и за потребители в други индустрии. Здравото самоносещо тяло има вертикален разпърскащ блок и се затваря пътно за транспортиране на силаж. Тази серия попълва празнината между средния клас Superfex и професионалните линии Megafex.

Ремаркето MEGAFEX е разработено за професионална употреба и гарантира прецизно и равномерно разпързване на различни видове тор. Благодарение на функционалността си, тестваните компоненти и първокласна изработка, моделите MEGAFEX са перспективна и дългосрочна инвестиция. Серията MEGAFEX е тествана и одобрена от DLG и се характеризира с изключителна функционалност и качество с висока прецизност - налични със стандартен разпърскащ апарат или с универсален разпърскащ апарат.

Ремаркето VARIOFEX е компактно и маневрено тороразпърскащо ремарке, което е търсено при отглеждане на специални култури като грозде, плодове и зеленчуци. С нисък център на тежестта и обща ширина от 1,65 м, VARIOFEX е особено маневрено. Стабилно и твърдо шаси осигурява високо ниво на устойчивост и стабилност. VARIOFEX е подходящ за фино, равномерно и прецизно разпързване на оборски тор, компост и варовик.



Модел / Параметри	Товароносимост, кг	Обем, м ³	Брой оси	Разтоварващ шнек
MINIFEX	3700 - 4100	3,1 - 6,4	1	4 вертикални
SUPERFEX	4400 - 9200	4,5 - 14,7	1/2	4 вертикални
ULTRAFEX	7700 - 11000	12 - 15	2	4 вертикални
MEGAFEX	11000 - 14000	26,4 - 38,5	2	2 хоризонт. + 2 диска
VARIOFEX	4800	3,4 - 4,8	1	2 хоризонт. + 2 диска

- Поради широката следа и ниския клиренс ремаркетата FARMTECH са подходящи за неравни, наклонени терени
- Изключителна функционалност и качество с висока прецизност
- Здрава и массивна рама гарантира висок капацитет на натоварване, стабилност и дълъг живот
- Шнековете за разпързване на тор от HARDOX разпърскват всеки вид твърд и сбит тор





TMK

Качество, произведено в Германия!

Компанията, създадена през 1954 г., днес е успешно международно развита благодарение на постоянните иновации и страсти към технологиите. През последните 65 години Oehler се утвърди като водещ производител на ремаркета за транспорт, ремаркета за разхвърляне на оборски тор, цистерни за течнатор, машини за горско стопанство и градинарство.

Иновативен дух и силен екип превърнаха компания Oehler в силен партньор за всеки фермер. Продуктите Oehler с най-високи стандарти за качество се произвеждат в сътрудничество с утвърдени компетентни и способни партньори - BPW, Fuhrmann, Haldex, Vredenstein, Hestal...

Здравина, функционалност, качество на изпълнение - това са основни елементи, превърнали Oehler в търсен производител на пазара.



Ремаркета OEHLER			
Модел / Параметри	Брой оси	Товароносимост (от - до), тона	Тип
EDK	Едноосни	2 - 8	Тристранно разтоварващи
ZDK	Двусни	7 - 18	Тристранно разтоварващи
DDK	Триосни	24	Тристранно разтоварващи
TDK	Тандемни	8 - 21	Тристранно разтоварващи
TMK	Двусни / Триосни	13 - 34	Самосвални
STE/STT	Едноосни / Тандемни	6 - 18	Тороразпръскащи
ASW	Двусни / Триосни	20 - 34	С избутващ механизъм
THK / THKL	Двусни	8 - 30	Горска дейност

Цистерни OEHLER		
Модел / Параметри	Брой оси	Обем, л
VKE	Едноосни	3200 - 11000
VKT	Тандемни	6000 - 18400
VKTR	Триосни	20000 - 25000





Френският производител LUCAS.G произвежда селскостопански машини от 1971 г. и от самото начало е специализиран в производство на фуражораздаващи ремаркета. Те са сред европейските производители, специализирани в тази област, с най-богат асортимент, който включва 9 продуктови групи. Благодарение над 50 год. непрекъснато развитие, днес те представят най-високо качество на техника за всички животновъдни ферми. От Lucas.G ще намерите идеалната машина за вашата ферма.

SPRIMIX - Ремаркетата за смесване и разпределение на фураж с вертикален шнек SPIRMIX с обем от 8 m³ до 46 m³ са предназначени за интензивна ежедневна употреба. Те са структурно проектирани с един, два или с три шнека, със серийно подсилено дъно на резервоара. По отношение на опциите за разпределение могат да бъдат поръчани три различни версии. Машините от серия "L" са специално проектирани за ферми, където компактният размер е важен. Те са по-ниски и по-лесни за маневриране. За да се постигнат точни дозирани количества, фуражораздаващо ремарке се доставя на потребителя с везна X400 като стандартно оборудване. При специална заявка може да се поръча версия X500, която може да се програмира и опционално да се свърже с компютър. Освен това, в зависимост от потребностите, се предлага широка гама от допълнително оборудване.

QUALIMIX - 15 или 20 m³ хоризонтален шнеков смесителен дозатор, който извършва изключително хомогенно смесване.

AUTOSPIRE - Топ машината на LUCAS.G, „самоходният Spirmix“. 12-24 m³, двигатели 156-245 к.с. и две нива на оборудване са основните характеристики.

STATIONMIX - Фуражни смесители със стабилна конструкция. Фуражът и сламата се транспортират с транспортна лента. STATIONMIX VERTICAL е базиран на Spirmix, докато STATIONMIX HORIZONTAL е базиран на Qualimix.

RAPTOR - по-опростен и лек раздробител и разпръскач на кръгли и големи квадратни бали. С хидростатично задвижвани раздробяващи валащи и реверсивен разтоварващ шнек. Може да се поръча във версии на навесен, прикачен и телескопичен товарач. Машината се характеризира с хидравлично отваряема задна стена, верижен скрепер, разтоварващ шнек, който може да се върти на 270 градуса и разстояние на разпръскаване от 15-18 m.

CASTOR - Машината тип CASTOR включва самонатоварващи машини за разпръскаване на бали със задна врата с обеми от 2 m³ до 18 m³. Освен че е подходящ за раздробяване и разпръскаване на всички големи правоъгълни и квадратни бали, той може да се използва и за нарязване и разпръскаване на цвекло, благодарение на здравите, големи, механично задвижвани отварящи ролки.

SILOGRIF - Навесното устройство за разтоварване на силаж Silograf е с обем 2 m³. Неговата заоблена загребваща врата улеснява бързото вземане на силаж. Механичния шредер с 8 зъба е подходящ за всички видове силаж, трева, царевица





Nettuno произвежда напоителни системи и висококачествени моторни помпи повече от 40 години. Надеждността и гъвкавостта на продуктите Nettuno се дължи на използването на най-добрите компоненти и най-новите технологии, което води до значителни икономии на енергия, както и спестявания на оперативни разходи. Опитът, натрупан по целия свят, при разнообразни и трудни условия на околната среда, помага да се задоволят нуждите на съвременното селско стопанство, като същевременно се опазва околната среда. Nettuno е търговска марка, собственост на Visa Spa, водеща компания, специализирана в производството на електрогенератори и успешно присъстваща на пазара.

Как го правят? С най-добрите компоненти; С най-новите технологии за енергоспестяване при по-ниски експлоатационни разходи; Оригинален дизайн; Горещо поцинковани и иновативни аксесоари; Кратки срокове за доставка; Поддръжка на клиенти с технически квалифицирани специалисти: от първоначалния дизайн на проекта до окончателната инсталация; Силни следпродажбени услуги.

Центробежни моторни помпи за чиста вода: Гамата от моторни помпи на Nettuno серия **Duplex** за напояване е създадена, за да реши проблема с изпомпването на вода от значителна дълбочина. Duplex позволява засмукване на вода до 27 метра дълбочина, разпределяща се в повърхност с регулируемо налягане. Гамата Duplex-S надгражда това като позволява засмукване на вода до 40 метра дълбочина.

Сериата **OPEN** е богата гама помпи и двигатели от водещи международни марки. И на последно поколение устройства за контрол и визуализация на двигателните параметри. Характеризира се със структурна здравина, висока ефективност, подсилена рамка, решетки за топлина/защита на двигателя, високоефективен ауспух.

Гамата от помпи включва още сериите **SILENT** и **SUPERSILENT**

Напоителни системи с макари за маркучи - JUNIOR, RIO, NILO, TAGO се характеризират с ефективно турбинно задвижване, монтирано в моноблок със скоростната кутия; скоростна кутия с автоматично изключване на задвижването; движеща се трансмисия към макарата чрез верижно зъбно колело, контрол на скоростта, манометър.

Компанията предлага и аксесоари и други индустритални моторни помпи, както и изпълнява специални проекти по поръчка.



- Първокласно изпълнение: Гама от машини, подходящи за всяка потребност
- Напредната технология: Конструиране на прецизни механични части и производство на машини за напояване
- Вие създавате: Вашата напоителна система, която отговаря на вашите нужди от поливане
- Система за управление на качеството: В съответствие със СТАНДАРТА UNI EN ISO 9001:2008
- Монтаж на място: За предоставяне на качествено обслужване на нашите клиенти
- От 1976 г.: 40 години опит и знания





Цистерна PN-60/3



Цистерни за индустриални приложения



Автомобилни цистерни

Компанията **MEPROZET KOŚCIAN S.A.** е най-големият производител на цистерни за течна тор в Полша и един от най-големите в Европа. Десетилетна традиция в проектирането и изграждането на цистерни за течен тор осигурява на продуктите най-съвременното ниво на изпълнение, издръжливост и надеждност. Новите решения, пускани всяка година от експанзивния и динамичен инженерен отдел на Meprozet, привличат голям интерес и внимание на многобройни купувачи при представянето им на вътрешни и международни изложения.

Освен наложилата се сред клиентите богата гама от модели цистерни за течна тор, компанията предлага и решения за други индустриални приложения.

MEPROZET - Цистерна за тор с мултилифт система

Този тип цистерна се предлага с вместимост от 2 500 до 24 000 литра. Конструкция: Стоманен, горещо поцинкован танк, монтиран на рама. Има стъкла за наблюдение на предната стена. Контейнерът може да бъде изработен с отворен вариант или постоянно затворен в задната част. На задната стена е поставен ръчен шибър. Цистерната е оборудвана с компресор JUROP с хидравлично задвижване и смукателен маркуч (6m) със смукателна цедка.

MEPROZET - Автомобилни цистерни

Meprozet KOŚCIAN може да произвежда резервоари за тор за монтиране на превозни средства, доставени от клиента. Всяка поръчка се изпълнява в съответствие с индивидуалните нужди на клиента, по отношение на габаритни размери на резервоара, оборудване, цвет, лого и др.



Цистерни за течен тор

Модел / Параметри	PN-60/3	PN-40/2	PN-50	PN-30/2	PN-20/2
Ненатоварено тегло, кг	2030	1250	1400	1020	860
Допустимо тегло, кг	8030	5500	6400	4020	3160
Капацитет на резервоара, л	6000	4300	5000	3000	2300
Необходима мощност, к.с.	60	40	50	30	30
Време за пълнене, мин.	3	2,5	3	2	1,5
Капацитет на компресора, л/мин	6500	5300	5300	5300	2600



ERO

www.ero.eu

Основната цел на ERO е да улесни работата в лозята на лозарите, да им помогне икономически да произвеждат висококачествени вина.

Основана от Хайнц Ербах в малък хамбар през 60-те години на миналия век, ERO GmbH сега е пазарен лидер като производител на машини за лозарство. 270 служители в Германия произвеждат всички машини, необходими за грижа за лозите през цялата година. Голямото разнообразие от модели, допълнено от множество опции, позволява индивидуалното адаптиране на машините към всякакви цели и форми на отглеждане. Фирмата произвежда машини за контурна резитба, зимна резитба, машини за връзване, обезлистване и самоходни гроздокомбайни.

BRAUN

www.braun-maschinenbau.com

Braun Maschinenbau GmbH е създадена от Стефан Браун старши в стара селска ковачница в Burrweiler в Рейнланд-Пфалц. Оттогава компанията проектира и произвежда машини по поръчка специално за органична обработка на почвата в лозя и овощни градини. Неговите иновативни и доказани продукти се продават в цял свят. Днес BRAUN е един от водещите производители на специална техника за лозарство и специални култури.

Слоганът „почистете лозата без химиали“ описва основната философия на компанията. Характерна особеност е модулната система BRAUN. Модулният дизайн позволява гъвкаво адаптиране към всякакви изисквания и работни ситуации. Всички прости базови единици са модулно разширяващи се за тази цел, в резултат на което на всеки клиент може да се предложи персонализирано и рентабилно индивидуално решение. Благодарение на голямата си механична издръжливост и надеждност, машините на BRAUN заемат водеща позиция в международен план.



CLEMENS TECHNOLOGIES

www.clemens-online.com

Clemens произвежда машини, които улесняват работата във всякакъв вид лозя. С дял от износа от 80 процента компанията се позиционира като един от най-важните доставчици на технологии за винопроизводителите. Дали за грижа за лозята, обработка на почвата, управление на листната маса, мулчирание, защита от замръзване – с машините Clemens работата в лозето е още по-забавна!

Технологии за овошарството!

Разработването и производството на устойчиви машинни решения за всички редови култури е ежедневен бизнес за Clemens. Машините за овошарския сектор се използват по целия свят и позволяват ефективна работа в различни области на приложение. С тях можете да кажете сбогом на тежката ръчна работа!

Машини за почвообработка в реда и междуредието, машини за контурна резитба, обезлистване, зимна резитба.

Clemens прави Вашата ежедневна работа по-лесна посредством интелигентна механизация!





ROERO



GAVI



VERONA

Компанията OMARV е основана в Савиляно, провинция Кунео, през 1963 г. Първоначално започва като малка семейства работилница.

През 2015 г. GEO ITALY GROUP пога марката OMARV и производствената дейност се премести в Castagnole delle Lanze, където беше построено ново производствено съоръжение през 2016 г. Това ново производствено съоръжение, създадено през 2016 г., насърко беше разширено с друго производствено предприятие и цялата фабрика сега достига обща площ от 16 000 квадратни метра. Направени са забележителни инвестиции, за да се развитят производствените дейности и да се подобри качеството на продаваните машини, с цел да се обнови разпознаваемостта на марката на международно ниво.

В днешни дни Omav е производител на разнообразни мулчери и шредери за всички нужди, шредери и мулчери за поддръжка на пътни банкети.

Леки шредери Roero с работна ширина от 120 до 200 см и диаметър на наситняване до 5 см, за трактори с мощност между 30 и 80 к.с.;

Шредери Gavi с работна ширина от 120 до 200 см и диаметър на наситняване до 8 см; за трактори с мощност между 40 и 100 к.с.;

Шредери Bari с работна ширина от 120 до 240 см и диаметър на наситняване до 6 см.

Шредери Barolo с работна ширина от 160 до 300 см и диаметър на наситняване до 6 см, конфигурируем със задни или предни приставки както фиксирани, така и с хидравлично движение, за прилагане на трактори с мощност между 50 и 130 к.с.

Шредери Cuneo с работна ширина от 180 до 320 см и диаметър на наситняване до 8 см, препоръчан за трева, слама, растителни остатъци, хрости, царевични стъбла, издънки и дървесни остатъци. Прилага се на трактори с мощност между 110 и 280 к.с.

Шредери Milano с работна ширина от 160 до 320 см, за трактори между 60 и 190 к.с. Препоръчва се за царевични стъбла, памук, трева, слама, листа от картофи, листа от цвекло, захарна тръстика и като цяло за поддържане на необработени земи с хрости до 9 см в диаметър.

Горски шредери Verona с работна ширина от 160 до 225 см и диаметър на наситняване до 25 см.





Окопни култиватори Hiller

Култиваторите от серия Hiller са идеалното решение за обработка на Вашите редови култури. Те са предназначени за междуредова обработка на почвата на окопни култури като царевица, слънчоглед и др. Култиваторите Hiller елиминират плевелите в междуредието и разрохват почвата, предоставяйки прекрасни условия за развитие и същевременно защитават растенията от затрупване с почва в защитната зона посредством защитни дискове.

Модел / Параметри	426 R	568 R
Тип окачване	Навесно	Навесно
Работна ширина, м	4,2	5,6
Междуредие, см	60 - 75	60 - 75
Работни секции, бр.	7	9
Дълбочина на обработката, см	3 - 10	3 - 10
Максимална работна скорост, км/ч	5 - 10	5 - 10
Необходима мощност, к.с.	60 - 90	80 - 110

Комбинирани навесни култиватори за слята обработка Fine Finisher

Комбинираните култиватори от серия Fine Finisher, производство на ЗЛАТЕКС, са резултат на многоцелева разработка и изпитания при различни условия. Конструкцията от леки профили позволява изработване на различни по работен захват навесни култиватори

Модел / Параметри	301S	401S	723H	723HV	903H	903HV
Тип окачване	Навесно					
Работна ширина, м	3	4	7		9	
Работни секции, бр.	1					
Дълбочина на обработката, см	5 - 15					
Необходима мощност, к.с.	40 - 65	65 - 100	130 - 160	140 - 170		160 - 210

- С работни органи пружинен тип гарантирана здравина и отлични вибриращи свойства за перфектно разрохване на почвата и унищожаване на плевелната растителност
- Възможност за промяна на работните органи - позволява използването на различни по захват двустранни лапи
- Култиваторите са оконалковани с опорни колела, позволяващи регулируема дълбочина на обработка от 5 до 15 см
- Култиваторите са комбинирани с триредови зъбни брани с регулируем търг на наклона на зъбите, улесняващ разтрояването на буците при всякакви условия





OEST. Германски масла и смазочни продукти.



Централа OEST
Германия, гр. Фрайденщадт



Широка гама от смазочни продукти



Безопасно и екологично складиране

- Пълна гама от продукти
- Широк спектър на приложение
- Отлични смазочни и антикорозионни качества
- Надеждно и сигурно смазване на двигателя
- Защита срещу износване
- Висока термична стабилност
- Удължени интервали на смяна
- Оптимален вискозитет при ниска темп.
- Оптимална употреба при тежки условия
- Low Saps-технология с ниски нива на сяра и фосфор
- Биоразградими смазочни материали
- Фокус върху устойчивостта и екологията
- Екологичен сертификат ISO 14001:2015
- Сертифицирани по ISO 9001:2015

Компанията GEORG OEST Mineraloelwerk GmbH е създадена през 1915 година и е един от водещите производители на смазочни материали. В сърцето на Шварцвалд, визионерът Георг Оест поставя основите на своята компания за производство на минерални масла.

OEST GmbH разработва и произвежда широка гама от синтетични, полусинтетични и минерални масла и смазочни продукти в следните направления:

- Автомобилни (двигателни масла, трансмисионни масла, масла за поддръжка)
- Индустриски (хидравлични масла, трансмисионни масла, греси, био масла)
- Масла за металорежещата и металообработващата промишленост
- Биоконсистентни смазки за хранително-вкусовата промишленост

Производството на всички продукти е единствено в Германия, град Фрайденщадт. Маслата се отличават с високо качество, отлични смазочни и антикорозионни качества.

Както преди, така и сега, специалната сила на тази фамилна компания представляват гъвкавостта, иновативността и фокуса върху клиентите.

Философия на компанията: Да осъществим всяко възможно желание на клиентите по компетентен и надежден начин. Това ни отличава от мултинационалните компании и нашите клиенти наистина оценяват това.

Мисия на компанията: Да предложим мултифункционални решения за специфичните нужди на клиентите във всички сфери.

В центъра на традиционния бизнес стои развитието, производството и дистрибуцията на смазочни продукти. Специално рафинирани минерални масла, познати като базови масла, са основата на богатата продуктова гама.

Компанията осигурява безопасно и екологично складиране на сировини, което подчертава техните уникални производствени възможности. Доставката им е надеждна и ефективна. Широката продуктова гама предлага множество решения, от приложение в автомобилния бранш и промишлеността до комплексни специални смазочни материали за горската, металообработващата и хранителната промишленост.

OEST означава изключителна иновативна сила, специално разработени, ориентирани към клиента продукти и постоянно високо качество. Това се основава на най-новите технологични изисквания, цялостно ноу-хау и висококвалифицирани служители.

Дългогодишният опит, интензивното проучване и развитие правят OEST GmbH един от ключовите производители на висококачествени смазочни материали.

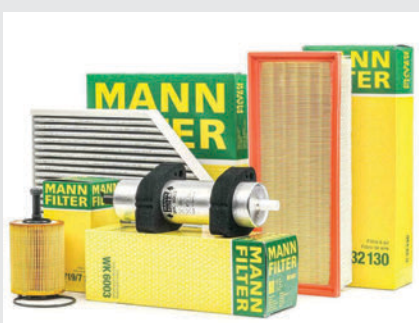




Богата гама от продукти



Филтри за индустриални системи



За първоначално вграждане

Като международен производител с над 80-годишна история, повече от 80 локации, над 50 производствени обекта по целия свят и над 21000 служители, MANN+HUMMEL Group е търсен партньор и сериен доставчик в международната автомобилна и машинна индустрия.

Под мотото „Лидери във филтрацията“ германската компания следва своята ясно дефинирана цел: да запази и разшири позицията си на пазарен лидер в технологиите за филтрация, чрез иновативни технологии, най-качествени продукти, близост до клиента и първокласно обслужване. Основните точки са лидерство в областта на качеството и иновациите, близост до клиента на глобално ниво и по-нататъшен растеж чрез целенасочени действия за разработване на иновативни и екологични продукти.

Филтрите от продуктовата гама на MANN-FILTER са разработени да отговорят на най-високите стандарти. В тях са използвани водещи иновативни технологии, гарантиращи високото им качество. С качеството си на продукти за първо вграждане те винаги се избират с предимство навсякъде по света.

MANN+HUMMEL Group предоставят цялостно портфолио и голямо разнообразие от филтриращи елементи в автомобилния и селскостопанския сегмент. Независимо дали се нуждаете от филтри за защита на двигателя, трансмисията или филтри за въздуха в кабината, продуктите на MANN+HUMMEL са правилното решение за Вашия автомобил, камион, трактор или зърнокомбайн. Към продуктовата гама принадлежат и индустриални системи за въздушно филтриране, системи филтриращи течности, филтри за затворени пространства и др. Продуктите MANN+HUMMEL предоставят решения за филтриране за почиста мобилност, по-чист въздух, по-чиста вода и по-чиста индустрия.

Маслени филтри MANN-FILTER – сигурна защита на двигателя

Надеждно пречистват маслото от замърсявания и твърди частици. Те се използват за филтриране на двигателно, трансмисионно и хидравлично масло.

Горивни филтри MANN-FILTER – висока чистота на горивото

Високата чистота на горивото, осигурено от филтриращите елементи, е основно изискване за безпроблемната работа на машината. MANN-FILTER предлага пълен набор от горивни филтри с най-високо качество.

Въздушни филтри MANN-FILTER – надеждна защита на машината

Филтрират ефективно и надеждно вредните частици. Гарантират чист въздух в горивната камера и безпроблемна работа на двигателя.

Филтри за кабина MANN-FILTER – чист въздух в превозното средство

Пречистват въздуха от полени, вредни газове и осигуряват здравословна атмосфера в превозните средства и машините.

- Лидер във филтрацията
- Богата гама от продукти
- Гарантирано качество
- Иновативни технологии
- Сигурна защита на машината
- Надеждно пречистване на маслото
- Безотказна работа на двигателя
- Филтриране на замърсителите
- Висока чистота на горивото
- Гарантирано чист въздух в горивната камера
- Предпазват от корозия
- Висока механична стабилност
- Ефективна филтрация на фините частици
- Осигуряват дълъг живот на машината
- Предпазват околната среда
- Защитават машините и техните водачи





Оторизиран сервис

Сервизът на ЗЛАТЕКС е единственият, гарантиращ перфектната комбинация от оригинални резервни части, унинавални сервисни методи и опита на специално обучени техники и механици. Благодарение на това съчетание, Вие ще знаете, че Вашите машини ще бъдат поддържани във възможно най-добрата форма и експлоатирани без проблемно за много години напред. Ще се убедите, че Вашият сервис използва САМО оригинални части, гарантиращи, че машините Ви ще останат 100% автентични, ще продължат първоначалната си сигурност и качество. Работата ще бъде свършена бързо, професионално и ефективно от персонал, който познава машините по-добре от всеки друг.

В сервиза на ЗЛАТЕКС Вие получавате:

Специализиран експертен опит

Нашите механици са обект на непрекъсната оценка и обучение в съответствие с най-високите стандарти за компетентност на фирмите - производители и съобразно с осъвременяването на моделите. Ето защо единствено те могат да предоставят експертен опит, необходим за полагане на възможно най-добрите грижи.

Нашите сервисни специалисти познават отлично машините Ви. Тези познания ще бъдат във Ваща полза, независимо дали става въпрос за обикновено обслужване или сложно проследяване на възникнала повреда.

Специално разработени методи

Използването на специално разработени методи за ремонт и правилно подбрани сервисни инструменти е от съществено значение за осигуряване на поддръжка с най-високо качество. Ние винаги разработваме своите методи за работа в тясно сътрудничество с инженеринговите и проектантски екипи - гаранция, че разполагаме с един от най-добрите диагностични системи и работни методи днес. За всеки вид и модел машина се използват редица специализирани методи. Всички те са непосредствено достъпни, посредством компютърни програми за тестване и диагностика, в помощ на техниците за рационално изпълнение на сервисните дейности, в съответствие с най-високите изисквания за безопасност и стандарти за качество.

Know-how посредством практически упражнения и диагностика

Нашите професионални инструктори ще Ви покажат на теория и практика как да използвате ефективно и безопасно Вашата техника. Нашите сервисни специалисти са мобилни и преследват само една цел: машините Ви да са винаги готови за експлоатация. Те винаги са на разположение, за да Ви окажат бърза и компетентна помощ на място.

Оригинални резервни части

Един от крайъгълните камъни в схващането на ЗЛАТЕКС за безопасността е разглеждането на машините като система, в която всяка отделна част, в конкретен модел, си взаимодейства с останалите, в рамките на завършен, optionalno работещ механизъм. При замяна на част има само един начин да бъдете абсолютно сигурни, че ще запазите оригиналната безопасност и качество - като изберете части, произведени в съответствие с изискванията за безопасност, качество и екологична съобразност на съответния производител: оригинални части. Произведени в съответствие с подбраните спецификации на всеки производител и подлагани на същите процедури за контрол на качеството, частите първоначално използвани при сглобяване, единствените, които могат да гарантират спазване, на безкомпромисния ангажимент за качество и сигурност.



**Агроцентър Стара Загора**

6000 Стара Загора
бул. Патриарх Евтимий 33
Продажба машини: 0878 818 120
Продажба рез. части: 0878 818 126
Сервиз: 0878 818 142
e-mail: cs@zlatex.net

**Агроцентър Добрич**

9300 Добрич
Околовръстен път Варна
Продажба машини: 0878 811 843
Продажба машини: 0878 818 122
Продажба рез. части: 0878 818 127
Сервиз: 0877 818 193
e-mail: dobrich@zlatex.net

**Агроцентър Чирпан**

6200 Чирпан
бул. Г. Димитров 43
Управител: 0878 818 137
Главен инженер: 0878 818 139
Сервиз: 0878 969 510
e-mail: accounting_chirpan@zlatex.net

**Агроцентър Разград**

7200 Разград
ул. Априлско Въстание 66
Продажба машини:
0878 811 847, 0878 818 128
Продажба рез. части: 0878 811 837
Сервиз: 0878 811 842
e-mail: razgrad@zlatex.net

**Агроцентър Ямбол**

8600 Ямбол
ул. Кабиленско шосе 1
Продажба машини:
0876 818 157, 0878 438 181
Продажба рез. части: 0877 868 181
Сервиз: 0878 828 181
e-mail: yambol@zlatex.net

**Агроцентър Плевен**

5800 Плевен
Околовръстен път София
Продажба машини:
0878 329 725, 0879 818 143
Продажба рез. части: 0878 818 109
Сервиз: 0879 982 828
e-mail: pleven@zlatex.net

**Центр. офис Стара Загора**

6000 Стара Загора
бул. Патриарх Евтимий 52
Тел.: 042 919 700
Продажба машини: 0878 818 120
e-mail: office@zlatex.net

**Агроцентър Враца**

3000 Враца
ул. Васил Кънчов 37
Продажба машини: 0878 818 102
Продажба рез. части: 0878 818 102
Сервиз: 0877 298 181
e-mail: vratza@zlatex.net

ТЕХНОЛОГИИ КОИТО СЕ ОТПЛАЩАТ

Компания ЗЛАТЕКС ООД е създадена през 1991 г., за да задоволява потребностите на българските селскостопански производители от машини, резервни части, консумативи, сервиз и услуги. През годините фирмата натрупа безценен опит в осигуряването на най-новите технологии в съвременното земеделие, достигна отлично качество на обслужване и предлага високотехнологични машини. През всички тези години ЗЛАТЕКС ООД си извоюва мястото на един от водещите доставчици на селскостопански машини, специализирана земеделска техника, инвентар, резервни части и технологии. В последните години на силно конкурентно продуктово предлагане фирмата непрекъснато разширява своята номенклатура от продукти, с цел да се оптимизира и предлага един целеви икономически изгоден пакет за ефективно земеделие от световно известни производители и марки на селскостопанска техника. ЗЛАТЕКС ООД в качеството си на официален вносител представлява на българския пазар водещите световни фирми в бранша.



FENDT – ЗЛАТЕКС ООД е официален ексклузивен вносител за България на най-реномирания световен бранд за селскостопанска техника FENDT, Германия. Пълната продуктова гама включва трактори – колесни и верижни, зърнокомбайни, балопреси, самоходни пръскачки, косачки, сеноубирачи, ремаркета. Фирмата предоставя оторизиран сервис и доставка на оригинални резервни части.

VALTRA – ЗЛАТЕКС ООД е официален вносител на финландския производител на трактори с мощности от 75 к.с. до 405 к.с. Изборът и работата с тракторите VALTRA носи ползи, изразяващи се в комфорта и печалбата, която осигурява трайно тази инвестиция. Valtra е лесен за покупка и лесен за поддръжка. Той има ниски експлоатационни разходи за своите стопани. Всяка година в света се произвеждат над 23 000 трактори Valtra за да достигнат до клиенти в 5 континента. Защото добре се знае, че когато искате работата да бъде свършена – вземете Valtra – Вашата работеща машина!

MANITOU – ЗЛАТЕКС ООД е официален вносител за България на френския производител на подемна техника MANITOU, предлагащ широка гама телескопични товарачи произведени и предназначени специално за всички дейности в земеделието, стоял диапазон на двигателна мощност от 75 к.с. до 145 к.с., височина на повдигане от 5 м до 10 м и товароподемност от 2500 кг до 6000 кг.

RABE – ЗЛАТЕКС ООД е ексклузивен вносител за България на висококачествена германска прикачна техника RABE – плугове – навесни и прикачни, сеялки за есенна и пролетна сеитба, компактори, култиватори, продълбочители, активни фрези и дискови брани.

KERNER – ЗЛАТЕКС ООД е официален вносител на германския производител на машини за почвообработка и сеитба KERNER. Гарантират прецизна сеитба, независимо от климатичните условия.

RAUCH – ЗЛАТЕКС ООД е ексклузивен вносител на германския производител на торачки RAUCH. Продуктовата гама включва торачки от 900 л до 6000 л и работна ширина от 10 до 50 метра. Множество иновации и златни медали за RAUCH, присъждани на всяко едно световно изложение.

KNOCHÉ – ЗЛАТЕКС ООД е ексклузивен вносител на германския производител на дискови брани, продълбочители, култиватори и уплътняващи валащи в широк диапазон от работни ширини с гарантираното германско качество.

SOLA – ЗЛАТЕКС ООД е ексклузивен вносител на испанския производител на високотехнологични сеялки: за точна сеитба с и без тороенасяне от 4 до 24 реда; механични, пневматични сеялки; торачки. Сеялките SOLA се характеризират с изключителна прецизност и здрава рама, което е гаранция за дълъг живот на машината.

KRUKOWIAK – ЗЛАТЕКС ООД е ексклузивен вносител на полските пръскачки KRUKOWIAK. Компанията е специализирана в производството на пръскачки и е най-големият производител в Полша

Hawe – ЗЛАТЕКС ООД е ексклузивен вносител на германския производител HAWE. В продуктовата гама на фирмата влизат товаро-разтоварващи ремаркета, транспортни ремаркета за силяж и тороразпъръскващи ремаркета.

ARCUSIN – ЗЛАТЕКС ООД е ексклузивен вносител на испанският производител ARCUSIN – световен лидер в производството на специализирани автоматични ремаркета за самонатоварване, транспорт и стириране на бали

FARMTECH – ЗЛАТЕКС ООД е ексклузивен вносител за територията на България на словенския производител на едноосни, двуосни и триосни, и двустранно-разтоварващи се, универсални и тороразпъръскващи ремаркета с марката FARMTECH. Гаранция за високотехнологичен продукт с множество преимущества и отлично качество.

OEST – ЗЛАТЕКС ООД е официален вносител на смазочни продукти – масла, греси, смазочно-охлаждящи течности и други специализирани продукти на германския производител Georg Oest Mineralölwerk GmbH. Над 500 продукта за всеки клиент и потребител. OEST Gruppe е еталон за висока професионална компетентност, чрез индивидуално разработени продукти.

MANN+HUMMEL – ЗЛАТЕКС ООД е официален вносител на технологиите за филтрация, чрез най-висококачествени продукти, първокласно обслужване и иновативни технологии. MANN+HUMMEL е доставчик на филтри за първо вграждане на почти всички водещи автомобилни производители.

ZLATEX – производител на висококачествени култиватори за слята обработка и окопни култиватори. Произведен на базата на дългогодишен опит, многократни изпитания, иновации, професионални и технически разработки.

Съдържание

FENDT - трактори, зърнокомбайни	1
OROS / NARDI - царевични и слънчогледови адаптери	19
FENDT - зелена линия	20
FENDT CARGO - телескопични товарачи	23
VALTRA - трактори	25
MANITOU - телескопични товарачи, челни товарачи, мотокари	33
RABE - плугове, култиватори, дискови брани	38
KNOCHÉ - дискови брани, култиватори, продълбочители, сечка, валащи	41
RAUCH - навесни и прикачни торачки	44
SOLA - пролетни и есенни сеялки, преден бункер	47
KERNER - култиватори, сечка, валащи	50
KRUKOWIAK - прикачни, навесни и вентилаторни пръскачки	52
Hawe - трансферни ремаркета	55
ARCUSIN - ремаркета за бали	58
FARMTECH - транспортни и тороразпъръскващи ремаркета	60
OEHLER - транспортни ремаркета, цистерни за тор	62
LUCAS.G - фуражораздаващи ремаркета	63
NETTUNO - поливни системи	64
MEPROZET - цистерни за тор и вода	65
ERO / BROUN / CLEMENS - технологии за лозарство	66
OMARV - мулчери и шредери	67
ZLATEX - култиватори	68
OEST - масла и смазочни продукти	69
MANN+HUMMEL - филтри	70
СЕРВИЗ	71
КОНТАКТИ	72

Данните, посочени в тази брошура, може да са приближителни. Моделите описани тук, могат да подлежат на промени без предизвестие от производителя. Някои скици и снимки може да се отнасят за оборудване, което е или задължително или предназначено за други страни. Моля обрънете се към нашата търговска мрежа за допълнителна информация.

Публикувано от ЗЛАТЕКС ООД. Отпечатано в България 05.2023 г.