


Вашият търговски партньор DEUTZ-FAHR

СЕРИЯ C6000.



За повече информация, моля, свържете се с вашия търговски партньор DEUTZ-FAHR или посетете deutz-fahr.com.

DEUTZ-FAHR е марка на 



C6205 - C6205 TS



СЕРИЯ С6000.

Такси.

Отличната звукоизолация, мощният климатик и до 8 работни светлини позволяват концентрирана работа по всяко време, при всякакви метеорологични условия - и дори през нощта. Новият Commander Stick позволява лесно и интуитивно управление на всички функции за шофиране и вършитба. > СТРАНИЦА 16

Двигател.

Заедно с впръскване Common Rail, 24 клапана и електронно управление, икономичният турбодизелов двигател с водно охлаждане (250 HP/ 184 kW) с емисии Stage V доставя точно необходимата мощност дори при променящи се натоварвания и при пикови натоварвания. Резервоарът може да се източи по време на шофиране без загуба на мощност. > СТРАНИЦА 20

ХЕДЕР.

Патентованата система за тандемно рязане Schumacher Easy Cut II - ширина на рязане от 4,20 до 6,30 м - работи с изключително висока прецизност. Елицикличната предавка осигурява перфектна работа и максимална възможна икономическа ефективност с високи скорости на рязане (1220 срязвания/мин). > СТРАНИЦА 4



Бункер за зърно.

Бункерът за зърно - капацитет 7000 литра, източване при 75 l/s - позволява дълги работни периоди само с кратки прекъсвания. Лесното извличане на проби директно преди контролната кабина осигурява пълен контрол върху прибраното зърно. > СТРАНИЦА 14

Система за тресане.

600 mm диаметър на вършачния барабан и 8 закрепени с болтове вършачния барабан осигуряват изключителна стабилност и динамика на вършачната система. Зърнокомбайните DEUTZ-FAHR са известни с нежната обработка на зърно и слама и доставят дори дълга слама в оптимално състояние за добитъка и селското стопанство. > СТРАНИЦА 8

Система за почистване.

Пет сламотръса (площ на сламотръсите 5,28m² или 4,60m² за версия TS) осигуряват оптимално отделяне на зърното и перфектна производителност. Турбинният вентилатор разпределя въздуха по цялата ширина на ситовото поле, което допринася за още по-голяма ефективност. Двойното връщане на зърното избягва претоварването на вършачната система и ненужните загуби. > СТРАНИЦА 12

Нови еволюционни хоризонти, развиващи се интелигентно.

Гамата DEUTZ-FAHR достига еволюционна повратна точка в своята история на обслужване на фермерите. С6205 пристига, за да завърши гамата зърнокомбайни с нов дизайн, иновативни технически решения за комфорт на оператора и с модерни системи за намаляване на емисиите. Скъпоценен камък в категорията на 5-те сламотръса, който въплъщава технологията и печелившата философия на системите DEUTZ-FAHR

на които потребителите вече се радват с линиите С7000 и С9000. Опитът на полето и контактът с лоялни клиенти на DEUTZ-FAHR създадоха основата, върху която да се разработи С6205, предназначен за средни ферми, които искат да станат независими, като разширят своя машинен двор с надежден комбайн, който е компактен, но това повишава производителността, като се справя оптимално с всеки тип реколта.

Серия С6000	С6205	С6205 TS
Двигател	Deutz TCD L6 TT4FI 6.1-L	
Максимална мощност (kW/hp)	183 / 250	

За допълнителни технически данни вижте СТРАНИЦИ 25 до 27.



↑ Режещата греда VARICROP за максимална гъвкавост и производителност.

ДОБРЕ ЗАПОЧНАТОТО Е НАПОЛОВИНА СВЪРШЕНО.

Вашата реколта. Вашата технология. Вашият успех.

Режещата греда е тялото на комбайна, което започва целия процес на жътва; ето защо DEUTZ-FAHR работи върху пълна и надеждна гама, адаптирана към нуждите на своите клиенти. Режещите хедери DEUTZ-FAHR са синоним на прецизно рязане, надеждност, здравина и гъвкавост. Програмата включва стандартни житни версии със специални комплекти за адаптирането им към слънчоглед и рапица, и

модели с променлив съд (VARICROP), правилното решение за потребителя, който ще работи върху различни култури. Гамата хедери Varicrop се предлага с ширина 5 или 5,5 m и може да се регулира, разширявайки долната повърхност до 70 cm дълбочина, хидравлично активирана от кабината, както и позицията и височината на прибиращата ролка, оборудвана със здрав метал зъби за най-трудни приложения.



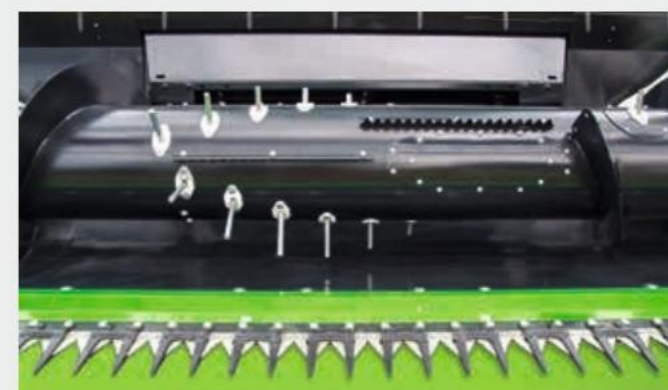
Патентирани ножове Schumacher easy cut II.



Планетарна трансмисия за висока честота на рязане.



Надеждни и здрави сензорни плъзгачи за системата Autocontrol.



Захранващият шнек с приближаващи се пръсти по цялата дължина осигурява непрекъснато подаване и поток на реколтата.

ОПТИМАЛНАТА КОМБИНАЦИЯ.

Взема всяко зърно сериозно.

C5000 БУКВАЛНО СЕ ГРИЖИ ЗА ВСЯКО ЗЪРНО.

Неговите пет сламотръса с площ на шейкърта от 4,22 m² осигуряват оптимално отделяне на остатъчните зърна. Те имат четири спада, първият от които е особено стръмен. Тези характеристики са най-добрите за капацитет с висока производителност. Големите сита са централно разделени с площ от 3,75 m² и гарантира ефективно почистване на всички култури. Високите отделения на ситата, също и на долните сита, са допълнителен бонус. Вентилацията с кръстосан поток, поемаща и разпределяща въздуха през цялата ширина на комбайна, помага за поддържането на винаги ефективна процедура на почистване.

DGR

Друга ексклузивна характеристика на DEUTZ-FAHR е системата за връщане с два независими канала за връщане, която позволява реколтата да се разпределя равномерно в зоната за подготовка, за да се избегне претоварването на вършачната система и генерирането на ненужни отпадъци. Всички класове, които още не са овършани от барабана, могат да бъдат обработени с две вършачки, така че зърното, върнато в зоната за подготовка, да бъде напълно отделено. Всяка от вършачките е оборудвана с чифт специални фриktionни лопчета (адаптивни към всеки вид култура и взаимозаменяеми), гарантиращи висока производителност при всякакви работни условия.



ПОТОКЪТ НА ЗЪРНОТО.

Грижа и правилен поток.

Захранващият канал на S6205 ще гарантира, че нарязаният продукт ще се обработва внимателно и с правилния поток към системата за вършачка. Решетките, заемачи цялата ширина на канала, са монтирани на 3 армирани вериги. Мощен електрически реверсиращ модул елиминира всякакво претоварване на корпуса на захранващото устройство. Каналът на повдигача може да се справи дори с най-тежките пръти, така че дори берачите за царевица са лесни за използване и мощността винаги се предава напълно безопасно. Като стандартна характеристика машината

е оборудван с два повдигащи цилиндъра, докато трети е за приложения с особено тежки пръти. За още по-точно рязане има функцията Auto-control, която чрез компенсиране на страничното движение на шината прави още по-прецизна работа, особено с по-широки ширини на рязане.

ЗАПАЗЕНА МАРКА DEUTZ-FAHR.

Топ производителност за всеки тип продукт.

ОПТИМАЛЕН

DEUTZ-FAHR означава без компромиси. Системата за вършитба на С6205 поддържа същите характеристики на своите големи сестри, за да гарантира най-добра производителност за всеки тип продукт, като винаги се стреми към високо качество на зърното и сламата. Със своите 600 mm диаметър, вършачният барабан се състои от осем здрави пръта, закрепени с болтове към пет опори, „за да се гарантира лесна поддръжка и подмяна“. Скоростта на въртене варира от 420 до 1250 оборота в минута с висок индекс на производителност; в допълнение, поставянето на редуктор на вала на вършачния барабан ви позволява да намалите оборотите в минута с около 50% само с няколко прости операции.

ВДЪЛБЕН

Вдлъбнатината на С6205 има широк ъгъл на навиване от 121°, като напълно се възползва от повърхността на разделяне. Монолитната версия се предлага с цели 3 различни разстояния на проводниците, 14, 11 и 16, всяко за различен продукт. Какво е наистина специалното за DEUTZ-FAHR вършитната система е сегментирана вдлъбната с напречни секции (като опция), което освен че позволява бърза трансформация на зърнокомбайна по време на сезона на жътва, също ви позволява да персонализирате вършитбата/сепарирането. Всъщност, благодарение на това решение, потребителят може да избере най-подходящото разстояние между проводниците на

различни сегменти според условията на прибиране на реколтата.

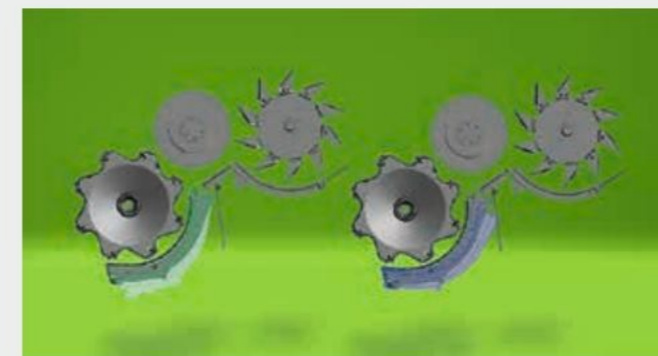
Следователно операторът може да акцентира върху ефекта на вършитба при входа на вършачния барабан и отделянето при изхода, като по този начин намалява натоварването на сламотръсите и намалява до минимум късата слама, която се озовава върху ситата. Това решение осигурява ефективна сепарация при вършачния барабан над 90%, гаранция за висока производителност и високо качество. За култури, които изискват по-деликатно третиране, като опция се предлага сламобъркачка, синхронизирана със скоростта на вършачния барабан.

ТУРБО СЕПАРАТОР

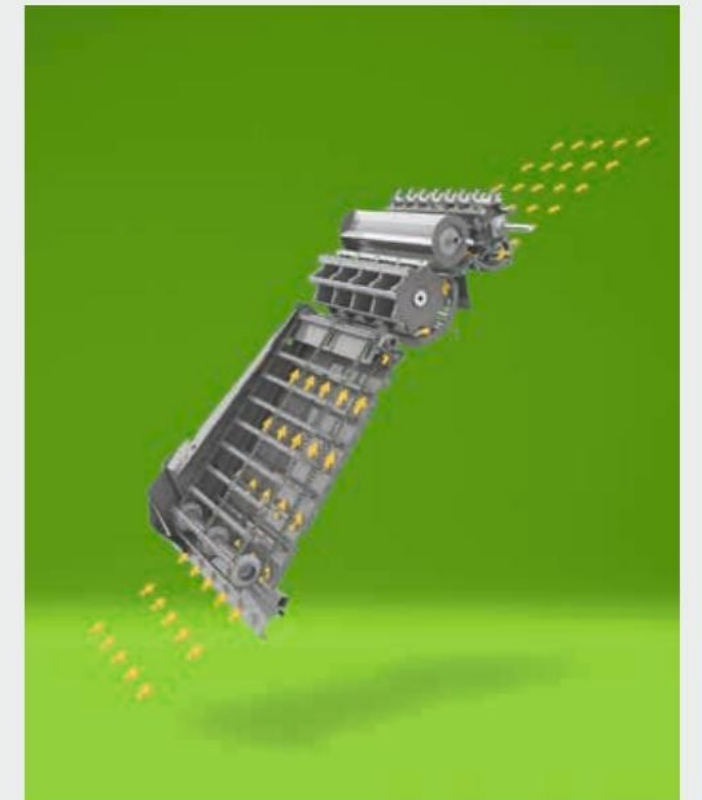
Системата за вършитба на С6205 TS е подобрена от трети цилиндър, монтиран отвъд сламотръсчката точно преди сламотръса: турбо сепараторът. Това устройство увеличава работния капацитет на зърнокомбайна с около 20%, така че машината да може да се използва на максимално ниво на производителност дори при особено обилна жътва, с продукт в трудни условия като зелена слама или пълнен с заразени видове. Турбо сепараторът е с диаметър 590 mm, 10 назъбени фидерни шини; цилиндърът може да се регулира в пет различни позиции, за да позволи повече или по-малко агресивна работа върху продукта или дори изключване на турбо сепаратора, ако е необходимо.



Предлага се вдлъбнат с различно разстояние или с уникалната система от сегменти.



Регулиране на вдлъбнатината независимо отпред и отзад.



Системата за вършачка DEUTZ-FAHR с турбосепаратор.



КАЧЕСТВО.

Система “CROSS-FLOW” и двойно вентилирано стъпало: топ технология в компактно тяло.

CROSS-FLOW

Мощност и деликатност отличават С6205. Благодарение на фабричната почистваща система за зърнокомбайни DEUTZ-FAHR вие получавате максимален добив и гарантирано качество на продукта. Жътвата преминава от сламотръса към зърноприготвителния съд, който в обратна посока разпределя равномерно продукта. Преди да достигне горното сито, той стига до пресо, което създава двоен скок, който е важен за забавяне на продукта и започване на почистването преди действителния процес на почистване. С6205 има две припокриващи се сита за обща повърхност от цели 5,28 m². Много са комбинациите от типове сита с различни отвори с зададен или регулируем диаметър за максимална гъвкавост и персонализиране във основа на вида на културата и условията на работа. Ефективността на почистването не идва само от двойния скок и ситата; голям принос има вентилационната система с „кръстосана“ турбина. Въпреки компактния си размер, С6205 всъщност има турбинен вентилатор като стандартна характеристика, който благодарение на големия си диаметър (400 mm) и 44 перки по цялата дължина на ротора, успява да издуха въздух по цялата ширина на ротора. комбайн, като по този начин не оставя никакви мъртви зони, където продуктът не е почистен..

СЛАМОТЪРС

Дългите затворени сламотръси позволяват прецизно разделяне при всякакви обстоятелства, както при влажен продукт, така и при особено заразени култури. Тяжната структура, специално проектираният наклон и движението, което идва от опита на полето, правят сепарирването точно, като само сламата се избутва към задната част на комбайна. При особено изобилни култури могат да се монтират гребени, за да се подчертае проветряването на продукта. Монтирането на сламотръса върху лагери позволява безшумна работа и намалява потреблението на енергия до минимум..

DGR

Друга отличителна черта на комбайна DEUTZ-FAHR е системата за двойно връщане, която представлява истинска гениална идея, която подобрява производителността на комбайна, ефективността на вършачната система и намалява загубите. Наистина, тази система за възстановяване на непочистен продукт взема материала отдолу на ситата и го изпраща обратно към тавата за подготовка на зърното през два повдигащи канала, разположени от страни на машината. В тези канали за повдигане има две бъркалки, които значително почистват непочишения продукт за времето, необходимо да бъде взет от дъното на ситовия резервоар и да бъде изхвърлен върху тавата за подготовка на зърното. В зависимост от третирания продукт, можем да избираме от два вида фриксионни плочи за бъркалки или, ако е необходимо, да деактивираме възстановяването. Не само изключително продуктивна, но и технологично напреднала, системата DGR е оборудвана със специални сензори, които наблюдават дейността и се намесват, за да гарантират пълна безопасност на работата и да предотвратят счупване или неочаквани събития..



Системата за вентилация Cross-Flow Turbine.



Ексклузивната система за двойно връщане.



Голем бункер за зърно 7000л.



Лесен изход за вземане на проби.



Двоен ревизионен прозорец на бункера за зърно.



Разтоварваща тръба за разтоварване на зърното, докато работите във всяка позиция към високи ремарке.

НОВА СИСТЕМА ЗА ИЗТЕГЛЯНЕ.

Големи обеми, бързо изпразване.

БУНКЕР ЗА ЗЪРНО

Вашата реколта ще се съхранява в просторен 7000 l бункер за зърно, което ви позволява да работите без да ви прекъсват. Изпускателната тръба с висок съединителен фитинг прави всяко изпразване бързо (75 l/sec), опростявайки приближаването на ремаркета с високи легла, дори с 6 t режеща маса. Бързият контрол на събрания продукт е възможен благодарение на новата система за изтегляне на проби, в обсега на водача точно извън контролната кабина.

НЕЗАВИСИМО ДА Е ДЪЛГА ИЛИ НАРЯЗАНА, ТРЕТИРАНЕТО НА СЛАМАТА Е ВЪРХУ

Сламорезачката DEUTZ-FAHR с висока плътност на рязане гарантира, че обработеният парцел остава готов за последващи земеделски дейности. Широката работна зона на този аксесоар разпръсква нарязания материал върху цялата площ, дори когато работите с много широки режещи пръти.

Въвеждането е много лесно с лоста от страната на комбайна, така че не е необходимо да използвате никакви инструменти. Лесният достъп до остриетата и за регулиране на контра остриетата минимизира времето за поддръжка и настройка.

Мощността, която захранва двигателят, и ниското поглъщане на трансмисията позволяват постоянна производителност дори при включен сламорезачка и при обилни обеми слама, които трябва да се справят. DEUTZ-FAHR

системата за вършитба дори отговаря на нуждите на тези, които искат дълга слама за разплод. Всъщност типично за нашите комбайни е да уважават не само зърното, но и сламата, която в много условия е важен допълнителен продукт при производството на зърнени култури.



COMMANDER CAB EVO II.

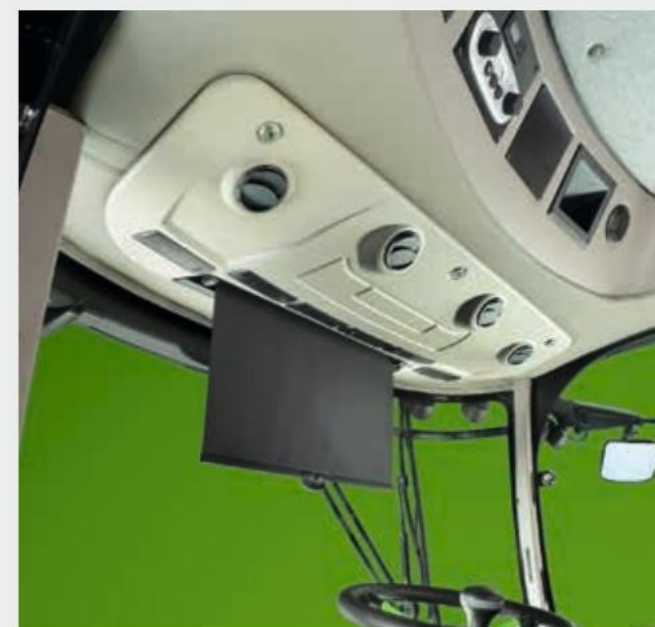
Точното място.

COMMANDER CAB EVO II въплъщава висок комфорт и технологични стандарти, за да направи работата по-малко уморителна и преди всичко да гарантира абсолютна безопасност на оператора. Електрически активирани команди на функциите за вършитба са на една ръка разстояние от арматурното табло до

дясно на водача. Управлението на трансмисията и активирането на основните функции (лост, прибираща ролка, изпразване на бункер за зърно, аварийно спиране) са интегрирани в командния лост от последно поколение, което прави операциите изключително лесни и интуитивни.



Командirsка кабина EVO II с втора седалка.



Иновативната вентилационна система с високоефективна климатизация и самозаклучващ се слънцезащитен екран.

МАКСИМАЛЕН КОМФОРТ.

Еволюцията на вида в комфорт и функционалност.

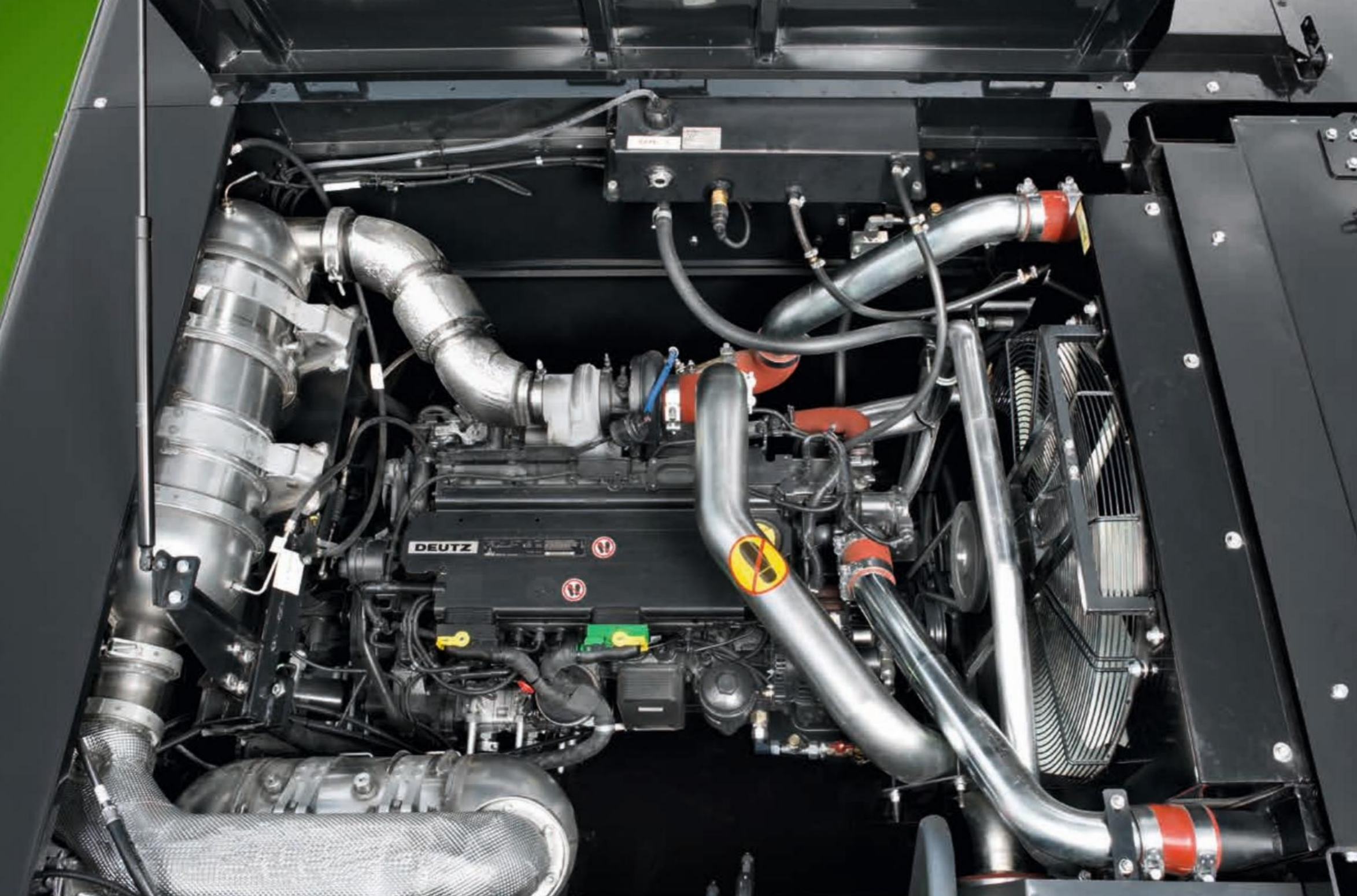
Звукоизолираната среда също е оборудвана с климатична система, предназначена да осигури максимална производителност дори при високи температури. Филтрите на кабината предпазват купето от прах, за да предложат максимален комфорт

помещава управлението на климатика, вентилационните отвори и щора с автоматична заключваща система. Достъпът до климатичната система за поддръжка се осъществява чрез отключващи се куки без използване на оборудване и изключително лесно. За дългите сесии на вършитба има и преносим хладилник (опция), разположен под втората седалка в кабината, за да не заема място, което прави времето, прекарано на работа, още по-приятно. ССМ е най-добрият инструмент, с който операторът разполага, за да провери качеството на своята работа по всяко време, с миг на око можете да видите: скорост на движение, ниво на загуби,

Пълна и частична обработена повърхност, скорост на битер, скорост на вентилация, часове на работа на двигателя и вършачката. В допълнение, поредица от индикаторни лампи и аларми позволяват на водача незабавно да забележи всяка неизправност на зърнокомбайна. Разположен върху опора, директно свързана с инструменталната група, той беше позициониран така, че да се консултира лесно, без да пречи на гледането на масата за рязане.

РАБОТНИ СВЕТЛИНИ

Мощна серия от цели 8 светлини, разположени върху светлините на кабината, работят при всякакви условия. Оборудваните лампи осигуряват много ярък светлинен лъч, без нежелани отражения. За да завършите комплекта, има и два фара на сламотръса и осветителна лампа на разтоварващия шнек.



↑ Високопроизводителен самопочистващ се въздушен филтър за работа при всякакви условия.



↑ Голям въртящ се екран за осигуряване на максимална ефективност на охладителната система.

НЕЖНА МОЩНОСТ.

Надеждна работа.

Иновацията на двигателя Stage V, с по-ниска консумация, но преди всичко с намален отпечатък върху околната среда, допълнително повишава престижа на S6205. Гамата S6000 монтира двигател с мощност 183 kW / 250 к.с., избран и калибриран да дава максимален добив, гарантиращ максимална ефективност.

ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ И СПЕСТЯВАНИЯ

Двигателите Deutz TCD L6 T4Fi 6.1-L, охладени с течност, се отличават с висока мощност и постоянна производителност. С въпръскване Common Rail, 24 клапана и електронна регулаторна система, тези двигатели доставят точното количество мощност за случая и могат да реагират на пикови натоварвания, без да губят производителност.

DOC (дизелови окислителни катализатори), комбинирани с DPF (дизелов филтър за твърди частици) и последван от SCR (селективна каталитична редукция) успяват да намалят значително емисиите на азотен оксид

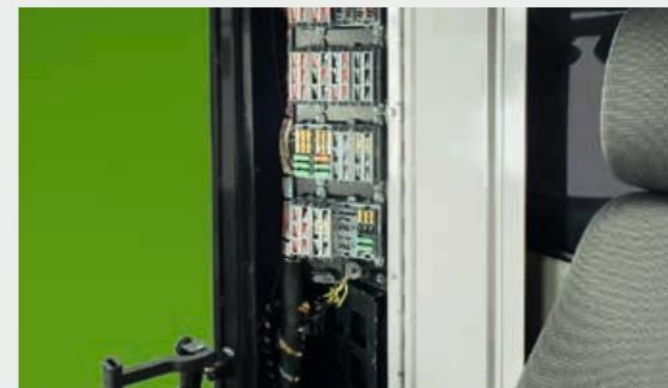
(NOx), които са сред основните замърсители, произтичащи от изгарянето, без да се накърнява работата на двигателите, монтирани на зърнокомбайните DEUTZ-FAHR. Всичко това, съчетано с високоефективна система за вършитба, позволява намаляване на необходимото гориво за тон овършат продукт до най-ниското ниво на пазара.

ДВА ПЪТИ ПО-ЕФЕКТИВНА ТРАНСМИСИОННА СИСТЕМА

Всички зърнокомбайни DEUTZ-FAHR имат компактна трансмисионна система с отвеждане на мощността на двигателя от двете страни. Отличава се с лесна и бърза поддръжка, както и с изключително захранване на отделните модули. Вентилът може лесно и бързо да се смени, като по този начин се избягва безполезна загуба на време, за да можете да приберете реколтата. Комбайнът е по-малък, което е още по-добро за маневреност.



↑ Доступ без инструменти до филтълната касета.



↑ Панел с електрически предпазители.



↑ Лесен достъп до горната част на комбайна, както и за презареждане на дизел и AdBlue.

ЛЕСНА ПОДДРЪЖКА.

Директен достъп до най-важните части.

С интелигентния структурен дизайн на S6205, планираната и непланираната поддръжка никога не е била по-лесна. Кутията с предпазители се намира в кабината, което прави подмяната на предпазители по-бърза и по-безопасна. Уникалният шарнирен дизайн на контролната конзола позволява лесен достъп до всички електронни връзки на контролите за всички работи по поддръжката. Без да напуска кабината, операторът може просто да отключи предния панел на облицовката на тавана и да го спусне внимателно върху шарнирите си, за да получи достъп до климатичната система. Въздушните филтри са достъпни без инструменти

от платформите от двете страни на кабината. Голямо оразмерени люкове във формата на крило на чайка позволяват лесен достъп до частите под каросерията, докато стълба позволява на оператора да се изкачи на горната част на комбайна и да работи, ако е необходимо, върху двигателя, охладителната система и бункера за зърно, както и да се изкачи надолу върху сламотръса през специален люк. Лесна за използване машина с щедра производителност и интелигентен, иновативен дизайн. С една дума: S6205.

ПРОИЗВОДСТВЕН ПРОЦЕС.

Качество, на което можете да се доверите.

Вашата реколта, вашата технология, вашият успех и вашият производител. DEUTZ-FAHR е синоним на прецизност и внимание към детайла. Повече от 60% от частите, използвани за изграждане на серията C5000, се произвеждат в нашата собствена фабрика, използвайки технологични производствени процеси и системи за контрол на качеството, замислени за превъзходни резултати. Всеки метален компонент се формира с прецизни процеси на лазерно рязане и изпитани и тествани машини за огъване, след което се заварява от квалифициран, сертифициран персонал с най-висока компетентност.

Целият процес на катафореза и боядисване със спрей е в съответствие с най-взискателните автомобилни стандарти, за да се осигури трайно качество на покритието и защита. Освен елементите на конструкцията и каросерията, трансмисионните системи и крайните задвижващи модули също се сглобяват вътрешно.

Процесът на сглобяване на зърнокомбайна се състои от 14 строго подредени етапа и включва сложни процедури за завършване на различните модели със специфични подвъзли, изградени и инсталирани в специални собствени поточни линии в рамките на основната производствена линия. Непрекъснатите инспекции и тестове, провеждани преди която и да е машина да напусне фабриката, съчетани с старателно внимание към детайла, гарантират пълно удовлетворение на клиента на DEUTZ-FAHR, както се демонстрира от сертификата ISO 9001-2008.



Сертифициране по ISO 9001-2008.



Ние поставяме нови стандарти в производствената ефективност и качество.

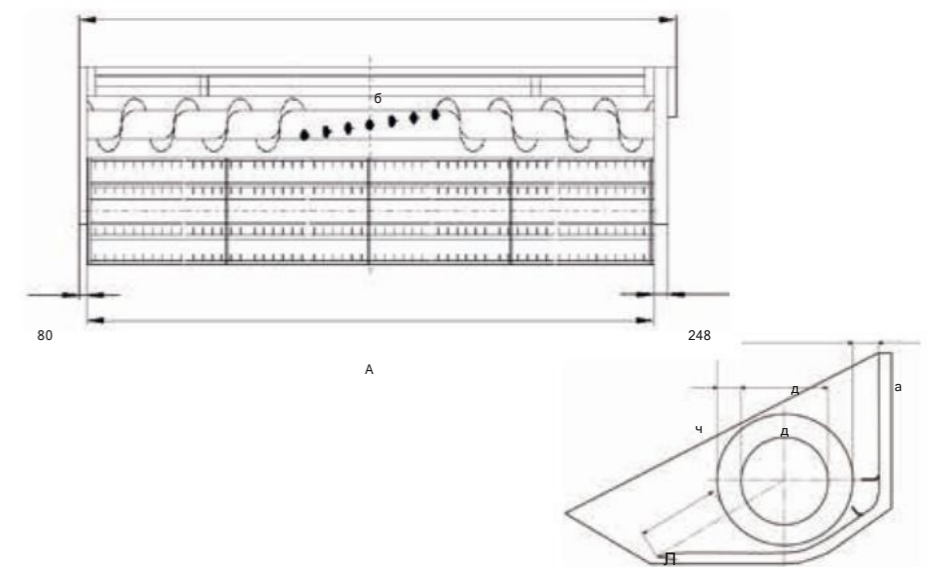
Технически данни	СЕРИЯ C6000	
	C6205	C6205 TS
БАРАБАН ЗА ВЪРШИВАНЕ		
Диаметър	мм	600
ширина	мм	1270
Барове	№	8
Електрически вариатор	об/мин	420/1250
Редуктор на скоростта на вършачния барабан (опция)	об/мин	210/625
СЛАМОРЕЗАЧКА - ПЛЪВА РАЗПРЪСКАЧКА		
Вграден сламорезачка с ръчно регулиране на ширината на разпръскване		●
Разпръсквач на плова с интегриран в ситата конвейер		●
ХЕДЕР ЗА ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ		
Опция за ширина		4.20-4.80-5.40-6.30
Хидравлично регулиране на височината на	мм	-300/+1370
рязане Редуктор с потопен в масло планетарен нож (1220 срязвания/мин.)		●
Дълги десен и лав разделители на културите, фиксирани		●
Брой повдигачи на културата (мин./макс. в зависимост от ширината на рязане)		13/23
AutoControl (със странично плаване)		○
Теглич на ремарке		●
Транспортна количка за хедер		○
Хидравличен мултисъединител		○
Автоматичен теглич		○
Комплект за преобразуване на хедер за ралица с хидравлично контролиран страничен нож вдясно		○
Страничен нож за ралица отляво с отделно хидравлично управление (само с хедер за ралица)		○
Комплект за преобразуване на хедер за спъноглед		○
ПИКЪП МАБАРА ЗА ХЕДЕРИ ЗА ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ		
Макара с 6 бара с хидравлично регулиране на височината		●
Хидравлично хоризонтално регулиране		●
Електрически контрол на скоростта (мин / макс безстепенна променлива)	об/мин	16/45
Автоматично регулиране на оборотите на макарата спрямо скоростта на движение		●
ВАРИКРОП ХЕДЕР		
Опция за ширина		5.00-6.50 часа
Хидравлично регулиране на височината на косене	мм	-300/+1370
Дълги десен и лав разделители на културите, фиксирани		●
Повдигачи на култури (брой в зависимост от ширината на косене)		○
AutoControl (със странично плаване)		●
700 мм безстепенен хидравлично подвижен нож с калак от неръждаема стомана		●
Хидравлично регулиране на ъгъла		○
Интегрирани съваеми странични ножове		●
Интегрирано хидравлично задвижване на макарата вътре в тръбата на макарата		●
Комплект за преобразуване на хедер за спъноглед		○
СЛАМОТЪРС		
Елементи	№	5
стъпки	№	5
Сламотръси затворени		●
Стойки за сачмени лагери		●
Разтърсваща повърхност	M2	5.28
Пълна разделителна повърхност	M2	6.23

Тип	A (mm)	б (mm)	Тегло
4,20 м 4	187	4,80	4,515
м 4	796	5,40 м 5	5,124
406	6,30 м 6	320	5,734
			1,540
			6,648
			1760

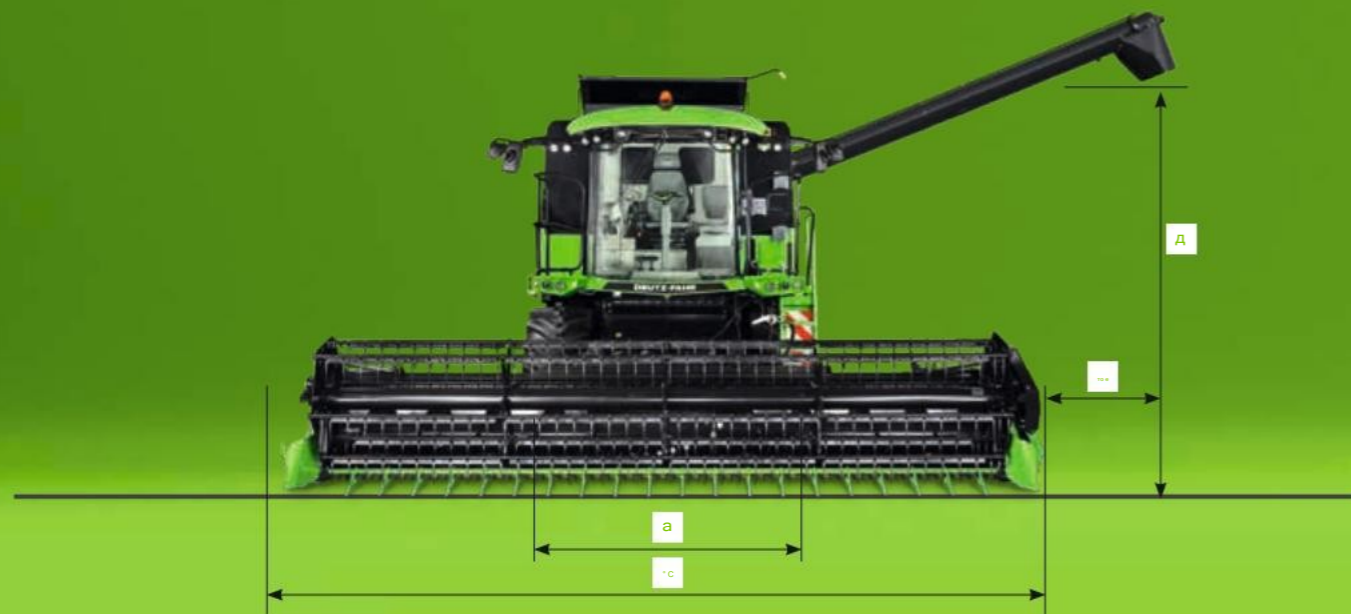
Тип	A (mm)	B (mm)	Тегло
5,00 м 5	050	5,50	5,680
м 5	510		6,140
			2,280

л (mm)	D (mm)	а (mm)
480	610	350
130	50	

л (mm)	D (mm)	d (mm)	h (mm)	а (mm)
510/1560	610	410	100	50



Технически данни	СЕРИЯ С6000		
	С6205		С6205 TS
ПОЧИСТВАЩА СИСТЕМА			
Високопроизводителен кръгосан вентилатор			●
Осветляване на ситовата кутия			●
Сита с противоположно действие			●
Обща вентилирана площ на ситото	м2		4,25
СИСТЕМА ЗА ВРЪЩАНЕ НА ХВАЩАТА			
Електронно управление на нивото на връщане и претоварване			● / ○
Независими L/R връщания със система за повторно овършаване			●
РЕЗЕРВОАР ЗА ЗЪРНО			
Повдигане/Капацитет	Литри		7000
Изпускане във всяка позиция			●
Визуален и звуков индикатор за нивото на резервоара за зърно			●
Вътрешно осветление/Вземане на проби от зърно от шофьорска позиция			●
Скорост на разреждане	л/сек.		75
ДВИГАТЕЛ			
Тип		DEUTZ TDC L6.61 ЛИТРА, Eтан V	
Максимална мощност (ECE R120)		184/250	
Резервоар за първо	Литри		450
AdBlue® резервоар	Литри		53
ТРАНСМИСИЯ / СПИРАЧКИ / КОРМИЛНО УПРАВЛЕНИЕ			
Хидростатична трансмисия с 3-степенна скоростна кутия (105 cc)			●
Скорост напред / Скорост назад	км/ч		0-26,0/0- 14,0
Хидравлична спирачка с педал, използваема като независима спирачка, механична ръчна спирачка			●
РАЗМЕРИ			
a Ширина на коловоза*	отпред	мм	2670
	отзад	мм	2,355
b Ширина* без режеща греда		мм	3000
c Ширина с режеща греда	с 4,20 м режеща греда с	мм	4,515
	4,80 м режеща греда	мм	5,124
	с 5,00 м режеща греда	мм	5,344
	с 5,40 м режеща греда	мм	5,734
	с 5,50 м режеща греда	мм	5,834
	с 6,30 м режеща греда	мм	6,648
d Височина до долния ръб на изпускателната тръба на бункера за зърно със стандартни гуми			3450
e Разстояние между страничната стена на режещия прът и тръбата за изхвърляне на зърно	с режеща греда 4,20 м	мм	3,352
	с режеща греда 4,80 м	мм	3,047
	с 5,00 m режеща греда с	мм	3,035
	5,40 m режеща греда	мм	2,742
	с 5,50 м режеща греда	мм	2730
	с 6,30 м режеща греда	мм	2,285



STD OPT - Не е налично *

Опция или стандарт в зависимост от версията

Техническите спецификации и изображенията тук са чисто индикативни. DEUTZ-FAHR си запазва правото да актуализира тази информация по всяко време без предупреждение.

Технически данни	СЕРИЯ С6000		
	С6205		С6205 TS
ВДЪЛБЕН			
Барове	№		15
Ъгъл на обвиване	степени		121
Разделителни повърхности	м2		0,95
Многоосегментен вдлъбнат			○
Странично задвижвани плочи за премахване на сенника			●
Ръчно регулиране на вдлъбнатия вход/изход			●
Конверсия за жътва на царевича, зърно или CCM			○
ТУРБО СЕПАРАТОР			
Диаметър	мм	-	590
Обем	об/мин	-	775/410
Механично регулиране в 5 позиции			●
Разделителни повърхности	м2	-	0,81
ГУМИ			
предни 620/ 75 R30 168 A8			○
задни 320/80 R18			○
предни 650/ 75 R32 167 A8			●
задни 405/70 R20 155 A2			●
предни 800/65 R32 STR 172 A8			○
ТАКСИ			
CommanderCab EVO II със затъмнено, топлоизолирано стъкло, осигуряващо панорамна видимост, удобна шофьорска седалка с подлакътник, пътническа седалка			●
CommanderStick с множество контролни функции			●
CCM (Управление на контрола на комбайна)			●
6 работни светлини на кабината, 1 работна светлина на бункера за зърно, 2 задни работни светлини			○
Електрически огледала ляво и дясно			○
Пакет за работна видимост: работни светлини от страни, под кабината и на паралета			○
Пакет за видимост на камерата			○
Отопление и климатик			●
2 основни работни светлини			○
ЗАЩИТНИ УСТРОЙСТВА			
Предпазен съединител за горния вал на захранващия канал, захранващия шнек, макарата, задвижването на сламотръс и шнека за зърно			●
Електронен контрол на скоростта за сламотръс, елеватор за зърно и връщане на хвост			●
Аварийно спиране на режещата греда			●
ПОДДРЪЖКА			
Ръчна централизирана система за смазване, точки за смазване: 8 отляво, 6 отдясно			●
РАЗМЕРИ			
g Междусосе h	мм		3,892
Дължина без режеща греда i	мм		8,770
Дължина с режеща греда - разделители на културите сгънати (mm)	мм		10 620
i Височина на бункера за зърно	мм		3,935
ТЕЖЕСТИ			
без ХЕДЕР		13 500	14 500

