

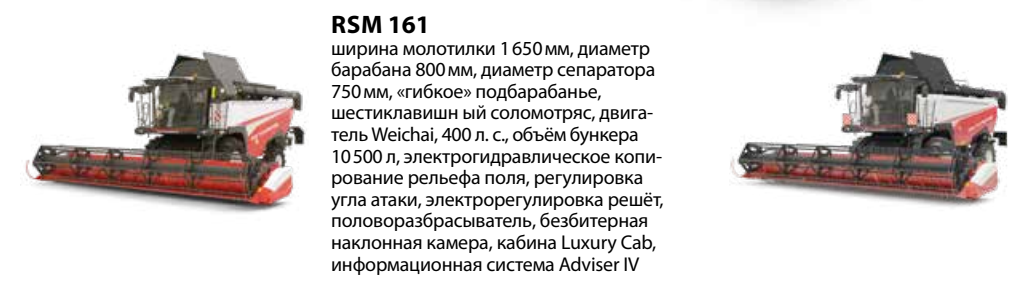


# Модельный ряд 2026

## Зерноуборочные комбайны



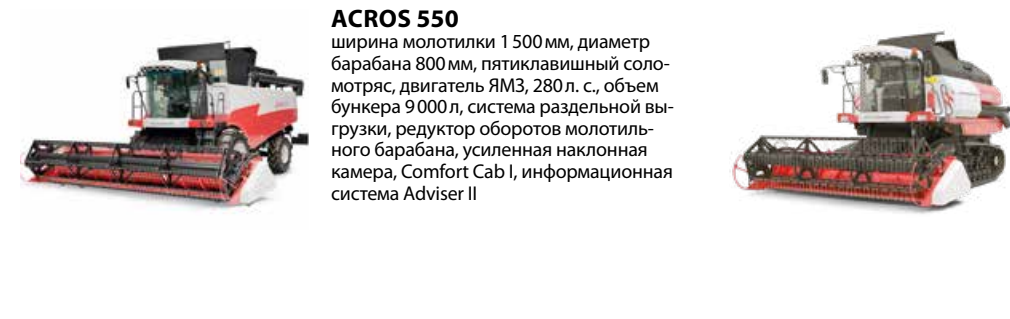
**TORUM 785**  
Advanced Rotor System, диаметр ротора 762 мм, длина 3 200 мм, двигатель 161, 7500, 510 л. с., объем бункера 12 000 л., шины 900/60R32, электрогидравлическое копирование рельефа поля, регулировка угла атаки, электрорегулировка решёт, электрорегулировка ширины разбрасывания соломы, кабина Luxury Cab, информационная система Adviser IV



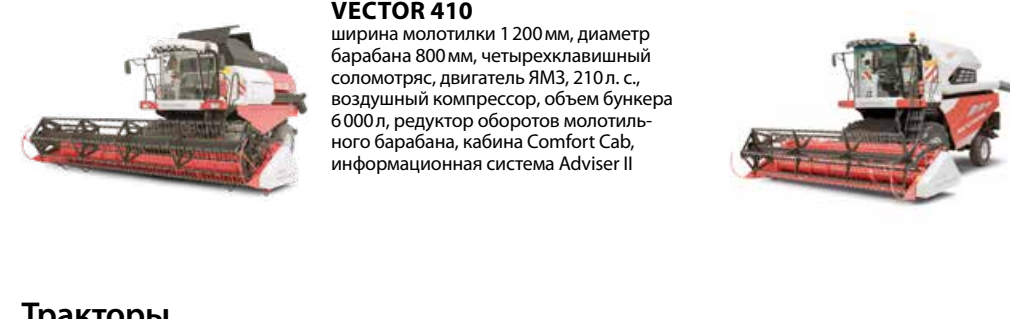
**RSM 161**  
ширина молотилки 1 650 мм, диаметр барабана 800 мм, диаметр сепаратора 750 мм, «гибкое» подбаранье, шестисоставной соломосортир, двигатель Weichai, 400 л. с., объем бункера 10 500 л, электрогидравлическое копирование рельефа поля, регулировка угла атаки, электрорегулировка решёт, поповоразбрасыватель, безбитерная наклонная камера, кабина Luxury Cab, информационная система Adviser IV



**ACROS 595 PLUS**  
ширина молотилки 1 500 мм, диаметр барабана 800 мм, пятишарнирный соломосортир, двигатель ЯМЗ, 330 л. с., Кама Двигель 689 328 л.с., объем бункера 9 000 л, система раздельной выгрузки, влагозащита бункера, электрогидравлическое копирование рельефа поля, наклонная камера с разгонным бегунком, редуктор оборотов молотильного барабана, электрорегулировка решёт, поповоразбрасыватель, кабина Comfort Cab, информационная система Adviser IV



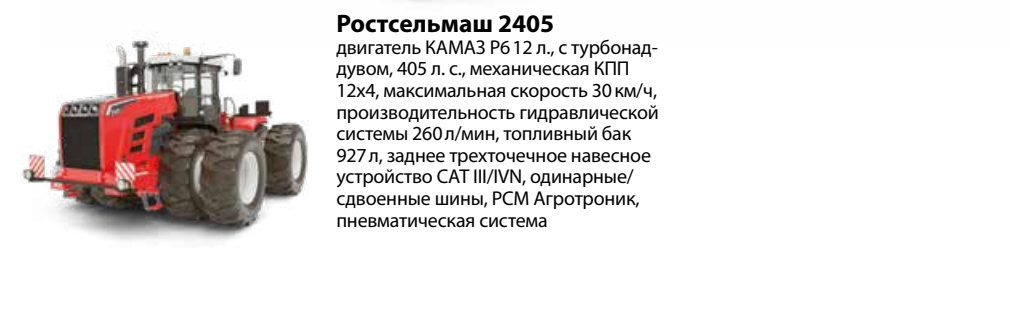
**ACROS 550**  
ширина молотилки 1 500 мм, диаметр барабана 800 мм, пятишарнирный соломосортир, двигатель ЯМЗ, 280 л. с., объем бункера 9 000 л, система раздельной выгрузки, редуктор оборотов молотильного барабана, усиленная наклонная камера, Comfort Cab, информационная система Adviser II



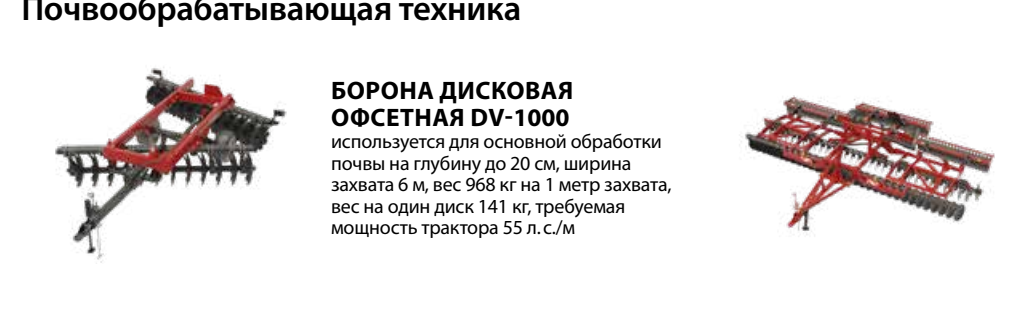
**VECTOR 410**  
ширина молотилки 1 200 мм, диаметр барабана 800 мм, четырехшарнирный соломосортир, двигатель ЯМЗ, 210 л. с., воздушный компрессор, объем бункера 6 000 л, редуктор оборотов молотильного барабана, кабина Comfort Cab, информационная система Adviser II



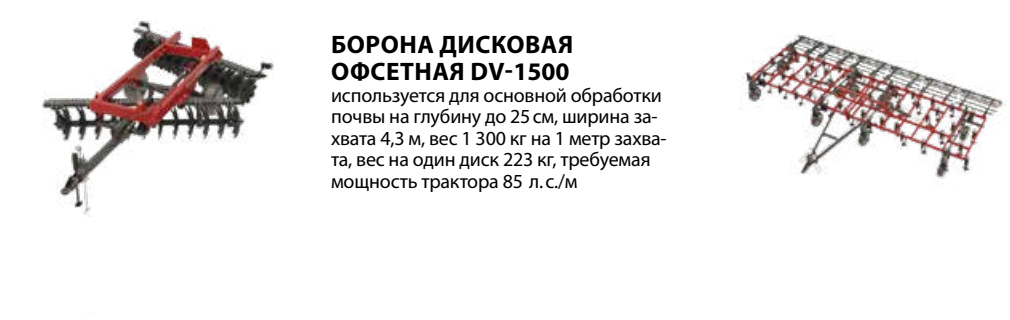
**Ростсельмаш 2400**  
двигатель 11,6 л., с турбонаддувом, 430 л. с., механическая КПП 12x4, максимальная скорость 30 км/ч, производительность гидравлической системы 260 л/мин, топливный бак 927 л, заднее трехточечное навесное устройство CAT 10/10N, одинарные/двойные шины, РСМ Агротроник, пневматическая система



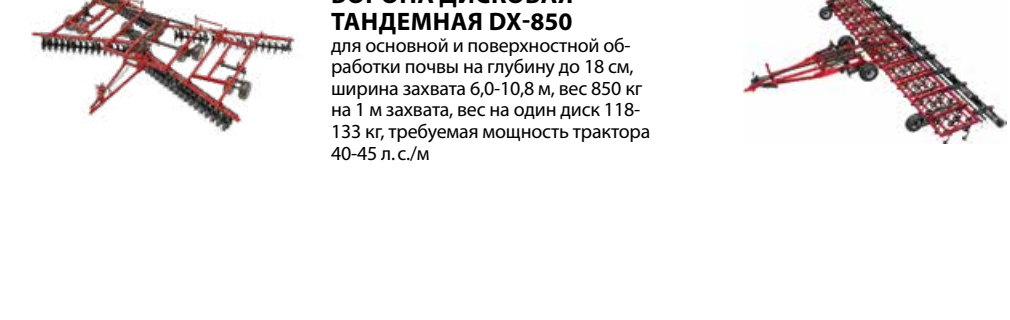
**Ростсельмаш 2405**  
двигатель КАМАЗ Р6 12 л., с турбонаддувом, 405 л. с., механическая КПП 12x4, максимальная скорость 30 км/ч, производительность гидравлической системы 260 л/мин, топливный бак 927 л, заднее трехточечное навесное устройство CAT 10/10N, одинарные/двойные шины, РСМ Агротроник, пневматическая система



**БОРОНА ДИСКОВАЯ ОФСЕТНАЯ DV-1000**  
используется для основной обработки почвы на глубину до 20 см, ширина захвата 6 м, вес 960 кг на 1 метр захвата, вес на один диск 141 кг, требуемая мощность трактора 55 л.с./м



**БОРОНА ДИСКОВАЯ ОФСЕТНАЯ DV-800**  
используется для основной обработки почвы на глубину до 18 см, ширина захвата 4,3 м, вес 1 300 кг на 1 метр захвата, вес на один диск 223 кг, требуемая мощность трактора 85 л.с./м



**БОРОНА ДИСКОВАЯ ТАНДЕННАЯ DX-850**  
используется для основной обработки почвы на глубину до 18 см, ширина захвата 6,0-10,8 м, вес 850 кг на 1 м захвата, вес на один диск 138 кг, требуемая мощность трактора 40-45 л.с./м



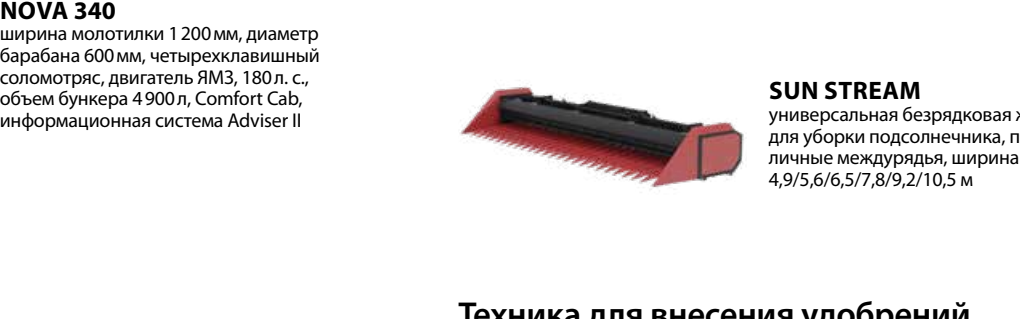
**T500**  
ширина молотилки 1 500 мм, диаметр барабана 800 мм, диаметр сепаратора 750 мм, «гибкое» подбаранье, шестисоставной соломосортир, двигатель ЯМЗ, 360 л. с., объем бункера 10 000 л, система раздельной выгрузки, влагозащита бункера, электрорегулировка решёт, поповоразбрасыватель, кабина Luxury Cab, информационная система Adviser IV



**ACROS 585**  
ширина молотилки 1 500 мм, диаметр барабана 800 мм, пятишарнирный соломосортир, двигатель ЯМЗ, 300 л. с., объем бункера 9 000 л, система раздельной выгрузки, влагозащита бункера, редуктор оборотов молотильного барабана, усиленная наклонная камера, кабина Comfort Cab II, информационная система Adviser IV



**VECTOR 450 TRACK**  
ширина молотилки 1 200 мм, диаметр барабана 800 мм, четырехшарнирный соломосортир, двигатель ЯМЗ, 255 л. с., воздушный компрессор, объем бункера 6 000 л, редуктор оборотов молотильного барабана, гусеничный ход, кабина Comfort Cab, информационная система Adviser II



**NOVA 340**  
ширина молотилки 1 200 мм, диаметр барабана 600 мм, четырехшарнирный соломосортир, двигатель ЯМЗ, 180 л. с., объем бункера 4 900 л, Comfort Cab, информационная система Adviser II

## Адаптеры для зерноуборочных комбайнов



**POWER STREAM**  
жатка агрегируется с комбайнами TORUM 785, RSM 161, T500, ширина захвата 7/9 м



**POWER STREAM**  
жатка агрегируется с комбайнами TORUM 750, ACROS, VECTOR, NOVA, ширина захвата 4/5/6/7/9 м



**FLOAT STREAM**  
жатка универсальная низкого среза для уборки зерновых колосковых и зерноуборочных, включая сою, минимальный срез 30 мм, ширина захвата 5/6/7/9 м



**CORN STREAM**  
новое поколение жаток для уборки различных сортов кукурузы независимо от агрофона, 6/8/12 рядков под междурядье 70/75 см



**ARGUS F**  
жатки с центральным расположением измельчителя, 8/12 рядков под междурядье 70



**ARGUS R**  
новое поколение жаток с удлиненными выгрузками для уборки различных сортов кукурузы независимо от агрофона, 6/8/12 рядков под междурядье 70/75 см



**FALCON**  
жатка для уборки подсолнечника, 6/8/12 рядков под междурядье 70/75 см, лифтеры семян



**SUN STREAM**  
универсальная бездрожжевая жатка для уборки подсолнечника, под различные междурядья, ширина захвата 4,9/5,6/6,5/7,8/9,2/10,5/11,9 м



**SUN STREAM**  
универсальная бездрожжевая жатка для уборки подсолнечника, под различные междурядья, ширина захвата 4,9/5,6/6,5/7,8/9,2/10,5 м

## Техника для внесения удобрений



**АППЛИКАТОР-РАСТЕНИЕПИТАТЕЛЬ RSM AP 3000**  
предназначен для внесения в прикорневую зону непосредственно в грунт жидких минеральных удобрений. Имеет прочный полиэтиленовый бак для рабочего раствора объемом 3 000 л. Рабочая ширина захвата до 9,6 м, транспортная ширина составляет всего 2,5 м. Модель выпускается в двух модификациях: с колесами (1321 шт. в зависимости от ширины захвата) и с ликвайзерами (32 шт.)



**GRACH 1000**  
навесной разбрасыватель минеральных удобрений, объем бункера 1 000 л, ширина разбрасывания 18–24 м, разбрасывающий центробежный



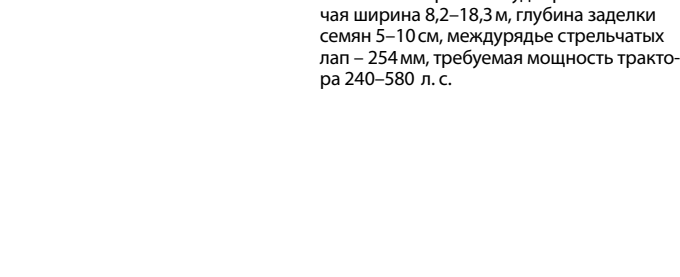
**БУНКЕРЫ-РАЗДАТЧИКИ СЕМЯН И УДОБРЕНИЙ AT8/TAT 11**  
служат для подачи продукта к сошникам сеялки, вместимость бункера 7576 л, 11 100 л, количество отсеков – 2 или 3, дупные захвата, сменной материал подается в почву посредством двухдискового сошника. Тем самым осуществляется раздельное внесение семян и удобрений в почву. Рабочая ширина 8,2–12,2 м, глубина заданной семян 5–10 см, междурядье дисковых сошников – 150 мм, требуемая мощность трактора 305–420 л.с.



**ПОСЕВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ SH 820/1020/1220**  
используется для посева зерновых, зернобобовых культур и интродуцированного внесения минеральных удобрений, которое производится в подсолонечное пространство стрельчатых лоп по их ширине захвата, сменной материал подается в почву посредством двухдискового сошника. Тем самым осуществляется раздельное внесение семян и удобрений в почву. Рабочая ширина 8,2–18,3 м, глубина заданной семян 5–10 см, междурядье дисковых сошников – 150 мм, требуемая мощность трактора 23–29 л.с./м



**ПОСЕВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ SC 820/1020/1220/1480/1830**  
используется для посева зерновых, зернобобовых культур и интродуцированного внесения минеральных удобрений, которое производится в подсолонечное пространство стрельчатых лоп. Тем самым осуществляется раздельное внесение семян и минеральных удобрений. Рабочая ширина 8,2–18,3 м, глубина заданной семян 5–10 см, междурядье дисковых лоп – 254 мм, требуемая мощность трактора 240–800 л.с.



**КУЛЬТИВАТОР ПАРОВОЙ ДЛЯ СПЛОНА ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ RB-1200**  
ширина захвата 12 м, глубина обработки 4–15 см, S-образная стойка

## Кормоуборочные комбайны



**SUN STREAM U**  
универсальная бездрожжевая жатка с противозамыкающими вальцами для уборки подсолнечника, под различные междурядья, с увеличенными, регулирующими по ширине, делителями ширины захвата 4,9/5,6/6,5/7,8/9,2/10,5/11,9 м



**НОВИНКА SUN STREAM N 920**  
универсальная бездрожжевая жатка с противозамыкающим валом для уборки подсолнечника, под различные междурядья, с увеличенными, регулирующими по ширине делителями, ширина захвата 9,2 м, гидродрифта двигателя



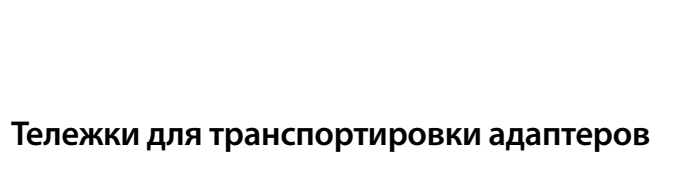
**SWA PICK 340/430**  
платформа-подборщик, ширина захвата 3,4/4,3 м



**SWA PICK 340R/430R**  
полные комплекты агрегирования, более мощный гидромотор, ширина захвата 3,4/4,3 м



**ПРИСТАВКА ДЛЯ УБОРКИ СЕМЯН РАИСА МОДУЛЬНАЯ**  
жатка Power Stream, привод, делитель, механический или гидравлический, ширина захвата 7/9 м



**PRO CART 4000**  
новое поколение модульных тележек для перемещения адаптеров, грузоподъемность 4000 кг



**UNI CART 4000**  
тележка транспортная дупловая для адаптеров, грузоподъемность 4000 кг



**UNI CART 2500/3000**  
тележка транспортная одноосная для адаптеров, грузоподъемность 2 500/3 000 кг

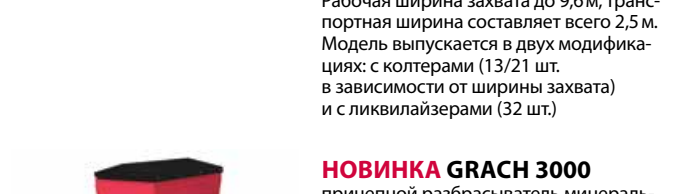


**STERN 2000**  
прицепной кормоуборочный комбайн, производительность от 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)

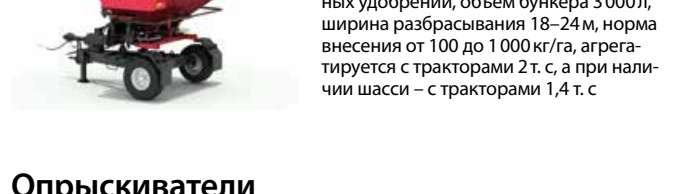
## Тележки для транспортировки адаптеров



**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)



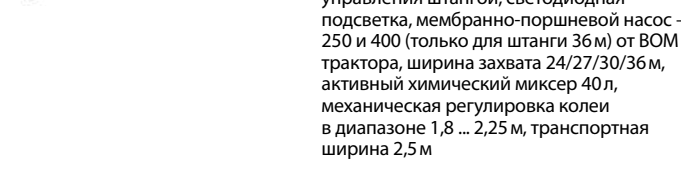
**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)



**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)



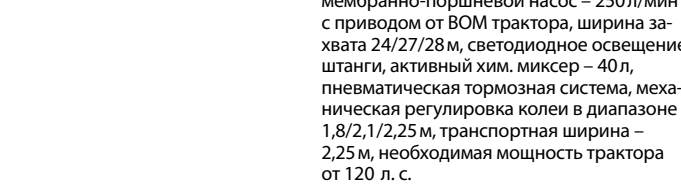
**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)



**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)



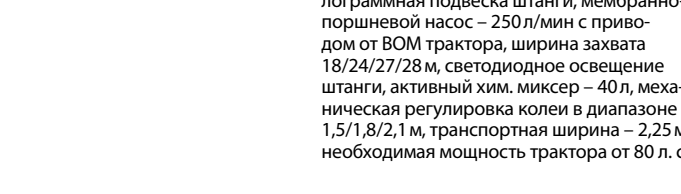
**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)



**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)



**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)



**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)



**КОСИЛКА-КОПИРКА**  
адаптер для уборки технической конопля, производительность до 20 т/ч, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 7,2 км/ч. Опция: вспомогательный измельчитель удлинителя силоспровода (высота погружения до 3,5 м)

## Самходные косилки



**KSU 2**  
косилка самоходная универсальная для свала зерновых и заготовки кормовых культур, двигатель ЯМЗ, 200 л. с., объем бака 500 л, пневмосистема с ресивером 100 л, система контроля расхода топлива, кабина Comfort Cab II, информационная система Adviser IV



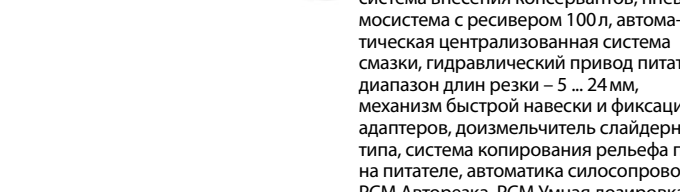
**KSU 1**  
косилка самоходная универсальная для свала зерновых и заготовки кормовых культур, двигатель ЯМЗ, 180 л. с., объем бака 300 л, пневмосистема с ресивером 100 л, система контроля расхода топлива, кабина Comfort Cab, информационная система Adviser II



**GRASS MOWER 500**  
косилка-площадка навесная, предназначена для скашивания газонов, агрегируется с KSU 1, ширина захвата 4,95 м



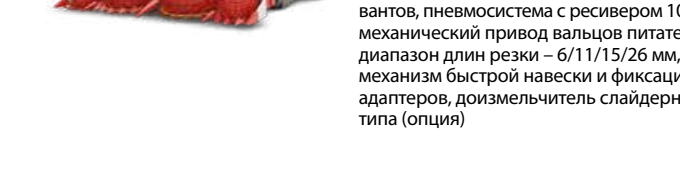
**DF 700/900**  
косилка валковая транспортная, предназначена для скашивания газонов, колосковых и крупных культур, а также трав с узкой срезаемой массой в правосторонней, центральной или левосторонней валок, агрегируется с KSU 1. Подсоединение единой гидравлической разъемной, ширина захвата 7/9 м



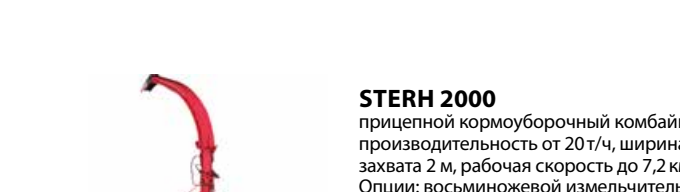
**DF 1050/1250**  
косилка валковая транспортная предназначена для скашивания газонов, колосковых и крупных культур, а также трав с узкой срезаемой массой в правосторонней, центральной или левосторонней валок, агрегируется с KSU 1. Подсоединение единой гидравлической разъемной, ширина захвата 10,74/12,42 м



**TUKAN 1600/1900 LUXE**  
тукановый пресс-подборщик, ширина захвата 1,6/1,9 м, усиленный редуктор, длина тока до 1,3 м, 2 коллирирующие колеса, активный лим. мисер – 40 л, механическая регулировка колеи в диапазоне 1,5/1,8/2,1 м, транспортная ширина – 2,25 м, необходимая мощность трактора от 120 л.с.



**TUKAN MAX 1260**  
тукановый пресс-подборщик, ширина захвата 2,2 м, длина тока до 4,2 м

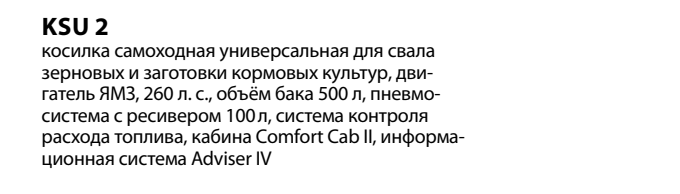


**TUKAN HP/HP LUXE**  
тукановый пресс-подборщик, ширина захвата 1,6/1,9 м, усиленный редуктор, длина тока до 1,3 м, 2 коллирирующие колеса, активный лим. мисер – 40 л, механическая регулировка колеи в диапазоне 1,5/1,8/2,1 м, транспортная ширина – 2,25 м, необходимая мощность трактора от 80 л.с.



**PELIKAN 1200**  
ручейный пресс-подборщик, ширина захвата 1,45 м, рабочая скорость до 9 км/ч, диаметр рупона 1,2 м

## Пресс-подборщики



**TUKAN 1600/1900 LUXE**  
тукановый пресс-подборщик, ширина захвата 1,6/1,9 м, усиленный редуктор, длина тока до 1,3 м, 2 коллирирующие колеса, активный лим. мисер – 40 л, механическая регулировка колеи в диапазоне 1,5/1,8/2,1 м, транспортная ширина – 2,25 м, необходимая мощность трактора от 120 л.с.



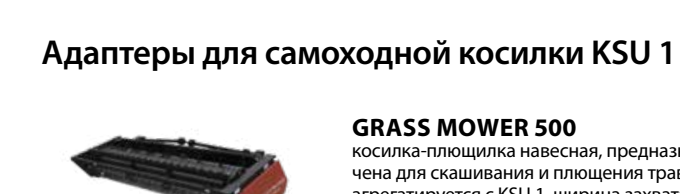
**TUKAN HP/HP LUXE**  
тукановый пресс-подборщик, ширина захвата 1,6/1,9 м, усиленный редуктор, длина тока до 1,3 м, 2 коллирирующие колеса, активный лим. мисер – 40 л, механическая регулировка колеи в диапазоне 1,5/1,8/2,1 м, транспортная ширина – 2,25 м, необходимая мощность трактора от 80 л.с.



**PELIKAN MAX 1500**  
ручейный пресс-подборщик, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 12 т/ч, диаметр рупона 1,5 м



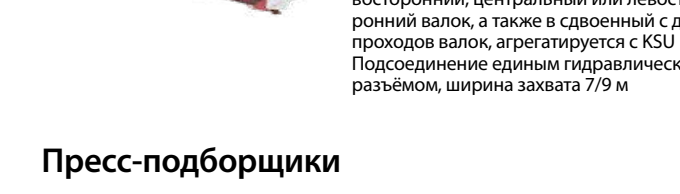
**PELIKAN MAX 1200**  
ручейный пресс-подборщик, ширина захвата 1,45 м, рабочая скорость до 9 км/ч, диаметр рупона 1,2 м



**PELIKAN MAX 1500**  
ручейный пресс-подборщик, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 12 т/ч, диаметр рупона 1,5 м



**PELIKAN MAX 1200**  
ручейный пресс-подборщик, ширина захвата 1,45 м, рабочая скорость до 9 км/ч, диаметр рупона 1,2 м



**PELIKAN MAX 1500**  
ручейный пресс-подборщик, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 12 т/ч, диаметр рупона 1,5 м



**PELIKAN MAX 1200**  
ручейный пресс-подборщик, ширина захвата 1,45 м, рабочая скорость до 9 км/ч, диаметр рупона 1,2 м



**PELIKAN MAX 1500**  
ручейный пресс-подборщик, ширина захвата 2 м, рабочая скорость до 12 т/ч, диаметр рупона 1,5 м

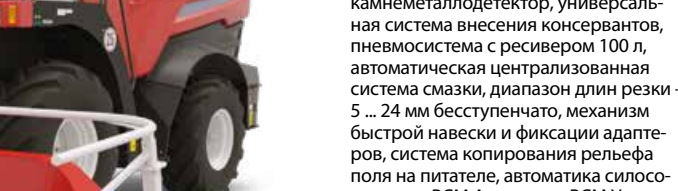


**PELIKAN MAX 1200**  
ручейный пресс-подборщик, ширина захвата 1,45 м, рабочая скорость до 9 км/ч, диаметр рупона 1,2 м

## Адаптеры для зерноуборочных комбайнов



**F 2750**  
жатка для уборки конопля, 8 рядков, 70 см междурядья, минимальная высота сбора початков 40 см, агрегируется с комбайнами F 2650, ширина захвата 5,6 м



**GRASS HEADER 500D**  
жатка для уборки трав, исполнение для агрегирования с комбайном F 1300/DON 680M, ширина захвата 4,95 м



**GRASS HEADER 500/600**  
жатка для уборки листового сено, исполнение для агрегирования с комбайнами F 1500(GH500)/F 2650, F 2750 (GH600), ширина захвата 4,8/5,95 м



**FOR UP 300/400**  
двухрядная жатка с оптическим механизмом, предназначена для подбора валков трав,