## Мотоблоки 12 DE, 15 DE

### Технические характеристики

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +375-257-127-884

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

### Мотоблок Скаут GS 12 DE

Самый мощный из модельного ряда, тяжелый дизельный мотоблок Скаут GS 12 DE обладает всеми возможностями для круглогодичной работы в фермерском хозяйстве, способен выполнять все работы на земельном участке до 4-5 Га. Имея огромный запас мощности двигателя, конструкции в целом и большой спектр навесных орудий — мотоблоки GardenScout GS 12 DE станут незаменимыми помощниками в вашем хозяйстве.



Мощнейший двигатель GardenScout XT15 обладает реальной выходной мощностью в 15 л. с. – что для одноцилиндрового двигателя является отличным показателем. Дизельный четырехтактный мотор с горизонтальным расположением коленчатого вала оснащен водяным охлаждением и системой электрического стартера с мощным аккумулятором. Тяговые характеристики двигателя позволяют выполнять любые земельные работы, работать с прицепом, массой до 1000 кг, а так же функционировать в течение всего рабочего дня практически без перерывов.

Мотоблоки GardenScout GS 12 DE способны выполнять множество работ, однако первичной задачей, которая стоит перед ними — быстро, продуктивно работать на земельных участках. Так, мотоблоки способны производить вспашку целинных почв при помощи двухкорпусного плуга, идущего в комплекте. Далее — вы можете производить культивацию почвы при помощи активной почвофрезы с шириной захвата 1000 мм. Этого достаточно для того, что бы мотоблок производил сплошную обработку — ширина почвофрезы перекрывает колею колес. Так же, в стандартную поставку мотоблока входит сидение — адаптер, которое в совокупности с почвенной фрезой позволяет производить культивацию почвы, просто находясь на сидении, а не идя позади или сбоку мотоблока. Почвофреза работает со специальным шестеренчатым валом отбора мощности, при помощи специального редуктора.

#### Двигатель мотоблока GardenScout GS12DE

Тип Горизонтального расположения дизельный четырехтактный двигатель XT15 (S1100) с

водяным охлаждением и системой электрического запуска

Диаметр цилиндра: 105 мм

Ход поршня 115 мм

Объем двигателя 998 куб. см

Максимальная мощность 16 л. с. / 11,77 кВт

Номинальная мощность 15 л. с. / 11,03 кВт

Номинальная скорость 2000 об./мин.

Система охлаждения Конденсатор

Направление вращения махового

колеса

Против часовой стрелки

Смазка Шестеренчатый насос с системой смазки разбрызгиванием

Ручной стартер (Z — образная рукоятка) + электрический стартер Запуск двигателя

12753 кПа (130 кгф/см2) Давление впрыска

Угол опережения впрыска

топлива

16 ± 2 до верхней мертвой точки

Зазор впускного клапана (холодный двигатель)

 $0.25 \pm 0.05 \text{ MM}$ 

Зазор выпускного клапана

(холодный двигатель)

 $0.30 \pm 0.05 \text{ MM}$ 

Масса двигателя

145 кг

Габаритные размеры двигателя

ХТ-15, мм

770\*510\*620

#### Основные характеристики мотоблока

США Торговая марка

Китай / Россия Сборка

2180 x 890 x 1250 Габаритные размеры, мм

Дорожный просвет 210 мм

Конструкционный вес мотоблока (без навесного

оборудования)

310 кг

Масса комплекта: мотоблок + почвофреза + плуг +

сидение — адаптер

383,7 кг

Колеса 6,00 -12 (GB1192-82). шевронный рисунок протектора

Давление в шинах, полевые условия 80 ~ 120 (0,8 ~ 1,2 кг фунт/см2)

Давление в шинах, транспортировка 140 ~ 200 (1,40 ~ 2,00 кг фунт/см2)

Частота вращения ВОМ 1176 об. / мин.

Привод от двигателя Пара клиновидных ремней В1850 в постоянном натяжении.

Номинальный погрузочный вес для прицепа 1000 кг

60 Балластная масса приводного колеса

Сцепление Однодисковое, сухого типа, с постоянным сцеплением,

фрикционного типа

Коробка передач Комбинированного типа (3 + 1) × 2, с приводом от

цилиндрической шестерни

Конечная передача Одноступенчатая прямозубая цилиндрическая шестеренная

передача

Механизм рулевого управления Блокируемый, с поворотным хомутом

Тормоз Кольцевого вида с внутренними колодками

Объём смазочного масла в коробке передач (л) 5

#### Характеристики комплектного навесного оборудования

Ширина культивации почвофрезы	100 см.
Масса почвофрезы в сборе	56,1 кг
Ширина обработки плугом	25 см.
Масса плуга со сцепкой	18,5 кг
Масса адаптера — сидения для работы с почвофрезой	19 кг

## Мотоблок СКАУТ 15 DE с почвофрезой и сиденьем

Мотоблок СКАУТ 15 DE — это тяжелый дизельный мотоблок, который предназначен для круглогодичной работы на фермерском хозяйстве. Техника выполняет сельскохозяйственные и коммунальные задачи на участке до 2 га. У техники огромный запас мощности двигателя, который позволяет использовать любое навесное оборудование: плуг, почвофреза, прицеп, отвал, снегоуборщик и т. д. Мотоблок СКАУТ 15 DE — это незаменимый помощник в хозяйстве.



На мотоблоке установлен двигатель R195-T с выходной мощностью в 14,85 л.с., что для одноцилиндрового двигателя отличный показатель. Дизельный четырехтактный мотор с горизонтальным расположением коленчатого вала оснащен водяным охлаждением и системой электрического стартера с аккумулятором. Тяговые характеристики двигателя позволяют выполнять земельные работы, работать с прицепом массой до 1000 кг, а также функционировать в течение всего рабочего дня без перерывов.

#### Возможность широкого применения СКАУТ

Мотоблок СКАУТ 15 DE разработан для быстрой и продуктивной работы на земельных участках. Машина без затруднения вспахивает целинную почву при помощи плуга. Культивация почвы производится при помощи почвофрезы с шириной захвата 1000 мм. Ширина захвата почвофрезы шире чем колея колес мотоблока, поэтому почва обрабатывается целиком. Почвофреза работает со специальным шестеренчатым валом отбора мощности при помощи специального редуктора. В стандартную комплектацию мотоблока входит сиденье-адаптер, которое вместе с почвофрезой позволяет работать, находясь на сидении как на минитракторе, а не идя позади или сбоку мотоблока.

К машине подключаются аппараты для высадки сельскохозяйственных культур — это картофелесажалка, зерновая, чесночная или овощная сеялка. В течение сезона, когда культуры растут, при помощи мотоблока происходит уход за ними:

Прополка;

Окучивание;

Полив;

Опрыскивание.

Сбор урожая (выкопка клубней или покос зерновых культур) производится благодаря картофелекопателю (транспортерная модель и копалка грохотного типа) или навесной сенокосилке (роторного или сегментного типа). Сенокосилка способна косить грубостебельную растительность или засохшую поросль диаметром до 10 мм. Косилку удобно использовать с двухколесным адаптером или мотоблочным прицепом, чтобы не идти, а ехать. В зимнее время техника убирает снег при помощи лопаты отвала или роторного снегоуборщика. Зерновые культуры собираются при помощи навесных граблей, агрегатирующихся на двухколесный адаптер. В течение года можно использовать навесной дровокол, который берет силу от ременного ВОМ мотоблока (шкива на маховике).

# Характеристики Мотоблок СКАУТ 15 DE с почвофрезой и сиденьем

#### Основные

Длина 2180 | Ширина Габаритные размеры, мм 890 |Высота 1100

Дорожный просвет

(клиренс), мм 200

Колея передних колес, мм 600–750

Максимальная площадь обработки трактора, соток

обработки трактора, соток 80

Минимальный погрузочный

вес для прицепа, кг 1000

Мощность, л.с.

Общая масса, кг 310

Дизельный двигатель, Опции товара разблокировка ведущей оси

Размер колес 6,12"-12"

•

Система света Фара дальний / ближний

Комбинированного типа с

приводом от

Тип коробки передач цилиндрической шестерни

Тип почвофрезы Активная почвофреза с приводом от заднего

шестеренчатого ВОМ

Однодисковое, сухого типа, с

постоянным сцеплением,

фрикционного типа

Тип

сцепления

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

112)21-46-40 Смоленск (4812)29-41-54 162)44-53-42 Сочи (862)225-72-31 г (3532)37-68-04 Ставрополь (8652)20-65-13 412)22-31-16 Сургут (3462)77-98-35 водск (8142)55-98-37 Сыктывкар (8212)25-95-17 112)59-10-37 Тамбов (4752)50-40-97 142)205-81-47 Тверь (4822)63-31-35

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Саратов (845)249-38-78

Саранск (8342)22-96-24

Севастополь (8692)22-31-93

Симферополь (3652)67-13-56

Беларусь +375-257-127-884 Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47