Мотоблоки 101 D, 101 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 (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 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 101 D + почвофреза и сиденье

Мотоблок СКАУТ 101D — это сельскохозяйственная машина, которая предназначена для выполнения сельхоз работ на участках до 3 гектар. Конструкция мотоблока — это результат плодотворной работы инженеров из Европы и азиатских заводов на основе сотрудничества с фермерами. Техника обрабатывает землю, засеивает зерновые и овощные культуры, скашивает траву и транспортирует груз в прицепе.



Мотоблок предназначен для выполнения сельскохозяйственных работ: вспашка и культивация земли, посев овощных и зерновых культур, окучка и боронование, скашивание травы, транспортировка груза. Навесное оборудование подключается на одноточечную систему крепления, а привод от двигателя передаётся шестеренчатым валом отбора мощности или ременным приводом.

Характеристики СКАУТ 101D

На мотоблоке установлен одноцилиндровый дизельный двигатель R190 мощностью 11 л. с. Система охлаждения водяного типа. Мотор заводится при помощи ручного стартера. Для упрощения старта двигателя при минусовой температуре рекомендуется использовать полусинтетическое масло и зимнее топливо, а также предварительно прогревать топливную аппаратуру и систему воздушной фильтрации.

На мотоблоке установлена расширенная коробка передач с приводом от шестерни цилиндрической формы с шестью передачами вперед и двумя назад. Конечная передача шестеренчатая цилиндрическая прямозубая.

Блокируемый механизм рулевого управления оснащен поворотным хомутом. Машина оборудована системой тормоза кольцевой формы при помощи внутренних колодок. Резиновые колеса со специальным широким протектором не позволяют технике пробуксовывать при тяжелых нагрузках.

Мотоблок оснащен муфтой сцепления сухого типа, которая находится в постоянном зацеплении. Функционально она включает привод от двигателя к коробке передач. При условии перегрузки сцепление проскальзывает, не давая внешним деталям повредиться.

Яркая фара со светоотражателями по бокам позволяет работать в темное время суток.

Характеристики Мотоблок СКАУТ 101 D + почвофреза и сиденье

Основные

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

Дорожный просвет

(клиренс), мм 200

Колея передних колес, 600–750

мм Максимальная

обработки трактора, соток 50

площадь

Тип сцепления

Минимальный погрузочный

вес для прицепа, кг 900

Мощность, л.с.

Общая масса, кг 240

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

Активная почвофреза с Тип почвофрезы приводом от заднего

шестеренчатого ВОМ

Однодисковое, сухого типа, с

постоянным сцеплением,

фрикционного типа

Мотоблок СКАУТ 101 DE + почвофреза и сиденье

Мотоблок СКАУТ 101DE относится к классу тяжелых машин массой до четырехсот килограмм. К нему подключается огромное количество навесного оборудования и аксессуаров. Мотоблок оснащен несколькими валами отбора мощности: шестеренчатым, шлицевым и двумя ременными (шкивы на двигателе и редукторе). Для этих валов предусмотрен выбор навесных орудий, благодаря которым можно продуктивно использовать мотоблок в течение всех двенадцати месяцев в году.



СКАУТ 101DE оснащен четырехтактным одноцилиндровым дизельным мотором с принудительным водяным охлаждением и системой электрического запуска с декомпрессионным клапаном. В стандартной комплектации мотоблок поставляется с мощными 12' колесами со специальным протектором, активной почвофрезой, у которой ширина культивации 100 см, аккумулятором, сиденьем-адаптером для работы с почвофрезой.

Возможности СКАУТ и его конструкция

Профессиональный дизельный двигатель R190ANE прост в эксплуатации и обслуживании. Мотор выдает исходящую мощность в 11 л.с. При этом у мотоблока минимальный расход топлива около 278 гр. дизельного топлива на каждый киловатт нагрузки. Дизельный мотор отлично сохраняет свою тяговую мощность даже при минимальных оборотах в 1000 об/мин. На фронтальной части двигателя установлен прожектор, который делает работу мотоблока по перевозке грузов по проезжей части безопаснее, а также позволяет работать в вечернее время. Перед эксплуатацией мотоблока СКАУТ 101DE необходимо обкатать двигатель R190ANE путем нескольких циклов работы со сменным количеством оборотов и отдыхом до полного остывания картера. В качестве охлаждающей жидкости рекомендуется использовать антифриз, поскольку он не только не замерзает при минусовой температуре, что предотвратит повреждение картера, но и предотвращает появление накипи и ржавчины в системе охлаждения. Перед эксплуатацией мотора проверьте уровень масла в картере двигателя. Он должен быть между минимальной и максимальной отметкой на масляном щупе. Дизельное топливо с заправочных станций отстаивать не рекомендуется, так как в нем также осядут полезные смазывающие вещества, а вот «тепловозное» или аналогичное дизельное топливо рекомендуется несколько дней отстаивать в емкости. Не забывайте, что в зимнее время необходимо использовать специальное зимнее дизельное топливо. Запуск мотора при помощи электрического стартера рекомендуется с помощью декомпрессионного клапана. Это ослабит нагрузку на электрическую составляющую и препятствует перегрузке напряжения в электрическом стартере.

Характеристики Мотоблок СКАУТ 101 DE + почвофреза и сиденье

Основные

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

Дорожный просвет (клиренс), мм

(клиренс), мм 200

Колея передних колес, 600–750

мм Максимальная

обработки трактора, соток 50

площадь

Тип сцепления

Минимальный погрузочный

вес для прицепа, кг 900

Мощность, л.с.

Общая масса, кг 272

Дизельный двигатель, Опции товара разблокировка ведущей оси

нции товара разолокировка ведущей ос

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

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