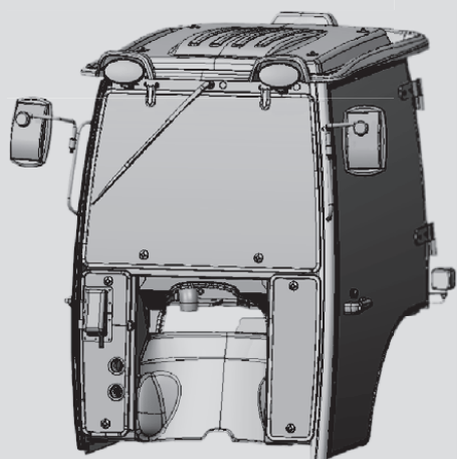


CAIMAN

Кабина

ДАКО 19Н



Инструкция по эксплуатации

EAC



Перед тем, как приступить к эксплуатации данного изделия, внимательно прочитайте настоящее руководство.

Руководство по эксплуатации

Кабина

Кабина полностью соответствует международным стандартам безопасности и звукоизоляции. Может быть оборудована системой вентиляции и отопления.

Доступна в следующей версии:

- Кабина с системами вентиляции и отопления.



ВАЖНО

Будьте осторожны при работе в небольших помещениях и используйте средства защиты органов слуха, когда другое работающее оборудование создает высокий уровень шума.



Помните, что рулевое управление, торможение и эксплуатационные характеристики зависят от наличия навесного оборудования, прицепов и балластных грузов, используемых на газнокосильной машине.



При транспортировке тяжелых грузов (превышающих вес газнокосильной машины) поддерживайте скорость не более 15 км/ч.



Кабина должна быть надежно закреплена на газнокосильной машине.



Будьте очень осторожны при монтаже и демонтаже оборудования. При использовании опор кабины убедитесь, что они подходят и имеют достаточную прочность.

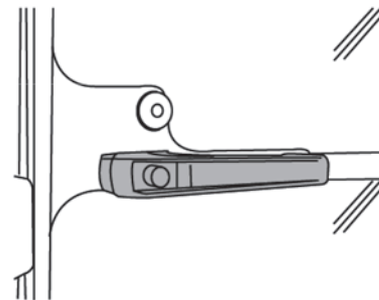
Приборы и связанные детали

● Двери

Двери оборудованы механическими замками.

Чтобы открыть снаружи, при разблокировке нажмите на кнопку.

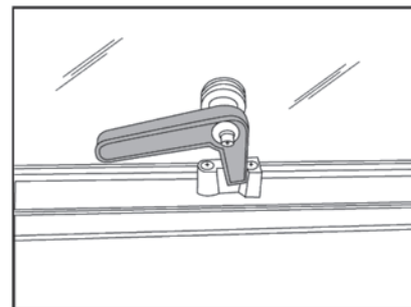
Чтобы открыть изнутри, надавите рычаг вниз.



● Заднее стекло

Заднее стекло оснащено центральной ручкой для открывания.

В открытом состоянии удерживается двумя задвижками.



● Переднее стекло

Переднее стекло оснащено центральной ручкой для открывания.

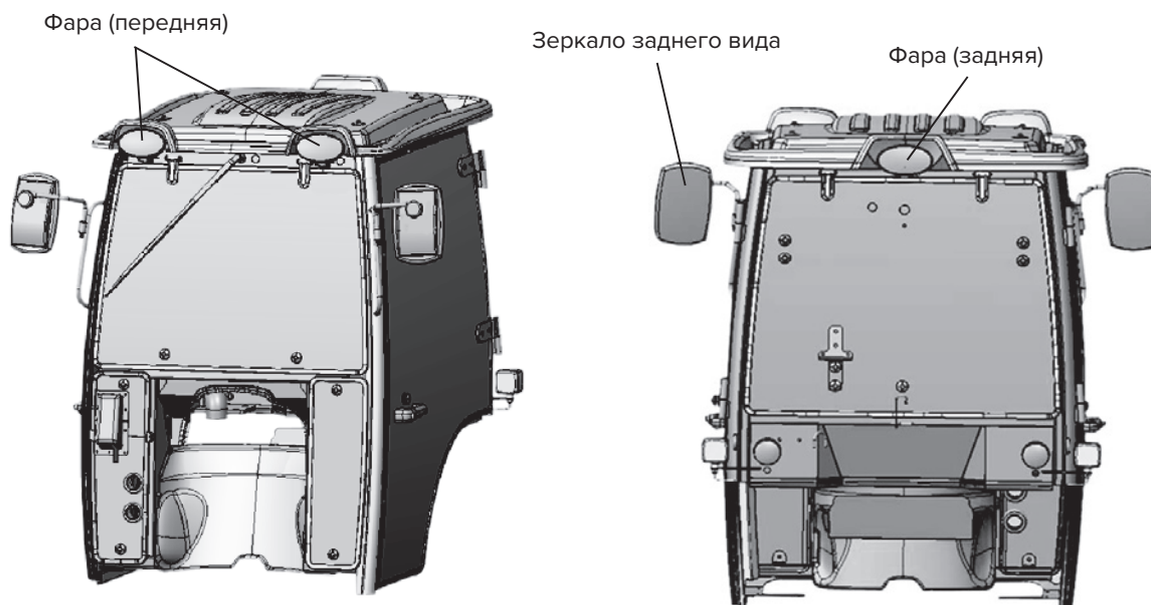
В открытом состоянии удерживается щеколдой.



САИМАН

● Фары (передняя и задняя)

Фары расположены на крыше кабины (две спереди и одна сзади). Включаются с помощью выключателей на потолочной консоли.



Кабина оборудована зеркалами заднего вида с обеих сторон. При необходимости их можно отрегулировать и сложить, чтобы избежать повреждения о внешние препятствия.

Зеркала имеют телескопическое крепление, с помощью которого их можно установить максимально удобно для оператора.

Помните, что зеркала всегда должны располагаться в соответствии с правилами дорожного движения при движении по дорогам общего пользования.

● Потолок кабины

Потолок покрыт изоляционным материалом, чтобы предотвратить излучение тепла в кабину и снизить температуру при работе в очень солнечных местах.

Платформа кабины в наиболее часто используемых местах покрыта ковриком из плотного материала.

Рекомендуется очищать этот коврик от земли, грязи и т. д., чтобы оператор мог безопасно входить и выходить из газонокосильной машины.

Органы управления

● Переключатель фар

Передние и задние рабочие фары включаются при нажатии кнопки. Загорится контрольная лампа фар на приборной панели.

● Переключатель управления стеклоочистителями

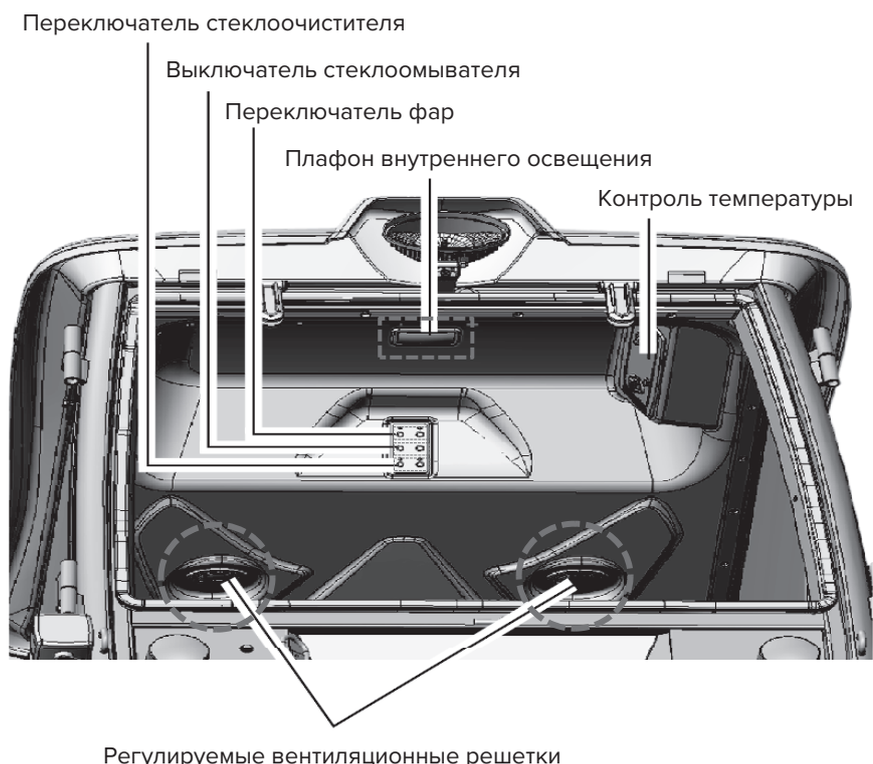
Включить

Переключатель стеклоочистителя включается при нажатии верхней кнопки.

Выключить

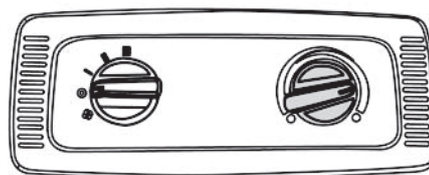
Переключатель стеклоочистителя выключается при нажатии нижней кнопки.

САИМАН



- **Контроль температуры в кабине**

Поворачивайте регулятор по часовой стрелке для снижения температуры и против часовой стрелки для повышения температуры.



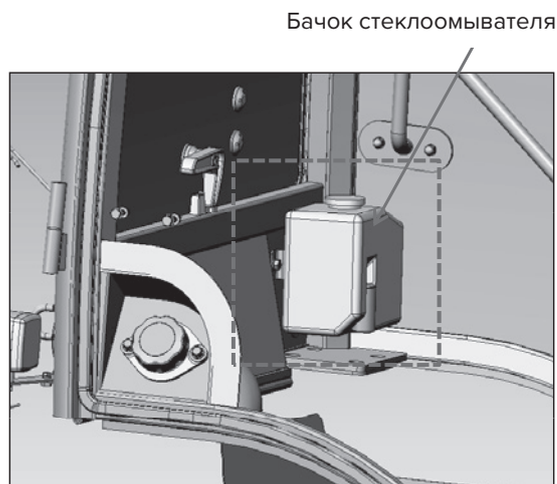
- **Плафон внутреннего освещения**

Нажмите кнопку, чтобы включить освещение, и снова нажмите, чтобы выключить.



- **Бачок стеклоомывателя**

Проверьте уровень жидкости стеклоомывателя в пластиковом бачке, расположенном слева от бокового стекла. В зимнее время в жидкость стеклоомывателя рекомендуется добавлять подходящий антифриз или метиловый спирт.



САИМАН

● Система обогрева

Включите отопительный прибор с помощью ручки на потолочной консоли, затем включите вентилятор и отрегулируйте скорость.

Для быстрого прогрева кабины ручку следует полностью повернуть по часовой стрелке.

Воздух, поступающий из вентиляционного отверстия, предотвращает запотевание стекла. Для быстрого удаления влаги необходимо закрыть остальные вентиляционные отверстия.



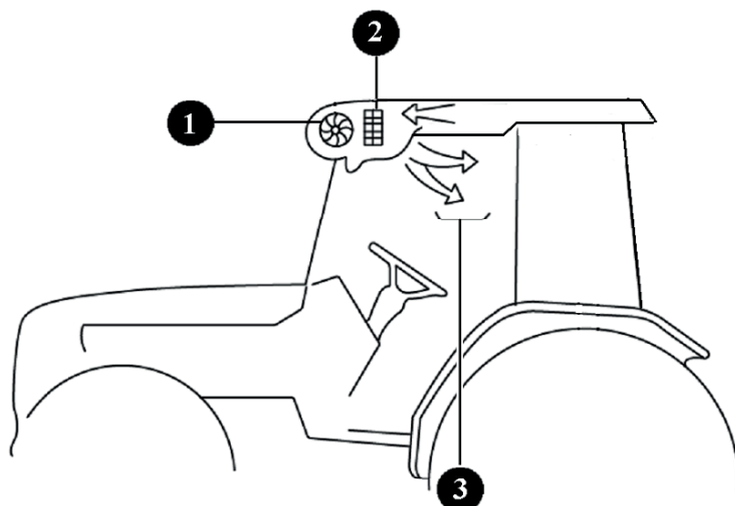
ВАЖНО

Вентиляция обеспечивается одним вентилятором, обслуживающим систему отопления.

После достижения желаемой температуры отрегулируйте систему в соответствии с вашими потребностями.

ПРИМЕЧАНИЕ

Для наиболее эффективной работы системы двигатель должен работать на холостых оборотах.



1. Вентилятор отопительной системы 2. Электрическое сопротивление 3. Регулируемые вентиляционные отверстия



ВНИМАНИЕ

Перед запуском двигателя убедитесь, что система выключена (выключив вентилятор), чтобы не перегружать аккумулятор.

После того как система работала на полной мощности в течение длительного периода времени, не выключайте ее внезапно, а дайте ей сначала охладиться около 20 секунд.

Гарантийные обязательства

ГАРАНТИЙНЫЙ ПЕРИОД

Срок гарантии устанавливается в зависимости от области применения изделия, указанной в гарантийном талоне в графе «Область применения».

Изделие для Непрофессионального использования – это техника, предназначенная для ее использования потребителем (физическим лицом) исключительно для личных, семейных, домашних или иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, с нагрузкой не более 20 часов в месяц.

Изделие для Профессионального использования – это техника, предназначенная для ее использования потребителем (физическим лицом) исключительно для личных, семейных, домашних или иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, с нагрузкой не более 150 часов в месяц или для ее использования владельцем (физическим, юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем) в предпринимательской деятельности или в иных целях, не связанных с личными, семейными, домашними и иным подобным использованием, за исключением сдачи техники в аренду, прокат. При этом под целями, не связанными с личным использованием, следует понимать, в том числе приобретение покупателем техники для обеспечения деятельности покупателя в качестве организации или гражданина-предпринимателя.

На изделия для профессионального использования, сдаваемые владельцем в прокат, аренду, гарантия устанавливается на срок 30 дней.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

Гарантия относится только к производственным дефектам или дефектам материала, узлам и агрегатам.

Гарантийный срок начинается с даты покупки первым розничным покупателем или первым коммерческим пользователем и длится в течение указанного выше гарантийного периода.

Изделия для Профессионального использования требуют особого ухода и обслуживания. Техническое обслуживание таких изделий производится в порядке, установленном инструкцией по эксплуатации. ТО должно производиться специалистами авторизованных сервисных центров не менее 1 раза в течение 12 месяцев (плановое обслуживание), что подтверждается отметкой сервисного центра в настоящем гарантийном талоне. (В случае невыполнения или не своевременного выполнения ТО, если это явилось причиной возникновения неисправностей (дефектов) каких-либо узлов и агрегатов Изделия, Покупатель полностью теряет право на гарантию тех узлов и агрегатов, которые вышли из строя). Техническое обслуживание изделий для Непрофессионального использования производится в порядке, установленном инструкцией по эксплуатации, или должно производиться специалистами авторизованных сервисных центров 1 раз в течение 12 месяцев, что подтверждается отметкой сервисного центра в настоящем гарантийном талоне. (В случае невыполнения или не своевременного выполнения ТО, если это явилось причиной возникновения неисправностей (дефектов) каких-либо узлов и агрегатов. Изделия, Покупатель полностью теряет право на гарантию тех узлов и агрегатов, которые вышли из строя).

Естественный износ: Продукция требует технического обслуживания и периодической замены частей и узлов. Гарантийные обязательства не относятся к ремонту, необходимость которого возникает в результате естественного износа продукции или ее отдельных частей (свечи зажигания, накаливания, цепи, шины, фильтры, звездочки, все режущее оборудование, приводные ремни и детали, элементы крепления, натяжения, элементы трансмиссии и ходовой части, шланги, троса, шкивы и культиваторные фрезы) в процессе эксплуатации. Гарантия не распространяется на такие случаи, когда дефекты возникли в результате неправильного использования, отсутствия надлежащего технического обслуживания или когда повреждения произошли в процессе транспортировки, погрузочно-разгрузочных работ, складирования. Недостаточное техническое обслуживание: На срок службы продукции влияют условия, в которых она эксплуатируется, а также уход и техническое обслуживание, который она получает согласно инструкции по эксплуатации. Техническое обслуживание продукции (регулировка, чистка, замена расходных материалов, периодическое обслуживание и прочее), предусмотренное в инструкции по эксплуатации, не является гарантийным обязательством изготовителя (продавца) и оплачивается потребителем по расценкам авторизованного сервисного центра.

Информация о технических сложных товарах. Пункт 3 Перечня технических сложных товаров, утвержденного Постановлением Прави-

тельства РФ от 10.11.2011 г. № 924 включает тракторы, мотоблоки, мотокультиваторы, машины и оборудование для сельского хозяйства с двигателем внутреннего сгорания (с электродвигателем).

Согласно разъяснению Минпромторга России (письмо от 10.04.2012 г. № 08-693), к указанным машинам и оборудованию относятся: мотококосы, триммеры, кусторезы, газонокосилки, косилки для высокой травы; генераторы (бензиновые и дизельные); мотопомпы, электронасосы; бензопилы и электропилы; мойки высокого давления; дизельные, электрические и газовые нагреватели; снегоочистители роторные, малогабаритные (машины для уборки снега).

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК НЕ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ НА:

1. Продукцию и детали продукции, в которые были внесены изменения или модификации, влияющие на безопасность, производительность или долговечность.

2. Ремонтные работы, неисправности и дефекты, возникшие в результате:

- Использования неоригинальных запасных частей и материалов.
 - Нарушения инструкций и рекомендаций, указанных в руководстве по эксплуатации, в том числе в результате эксплуатации без надлежащего технического обслуживания.
 - Заедания или поломки деталей, вследствие работы с недостаточным количеством смазочных материалов, а также использования несоответствующей марки масла.
 - Подтекания карбюраторов, заклинивания клапанов, засорения топливо-проводов или иными неисправностями, вызванные использованием старого (более 30 дней хранения) или загрязненного топлива (бензина, дизельного топлива и т.д.).
 - Неквалифицированного ремонта или регулировки присоединяемых деталей или узлов, муфт сцепления, трансмиссий и т.п.
 - Повреждения или износа деталей, вызванных попаданием абразива (грязи), из-за неправильной сборки, нерегулярным уходом и нарушением условий эксплуатации.
 - Повреждения деталей из-за превышения допустимых оборотов, перегрева, блокировки травой, грязью, мусором, чрезмерной вибрации, вызванной плохим закреплением или неадекватной балансировкой режущего оборудования.
3. Комплекующие и составные части инструмента, аксессуары.
- Все пластиковые / пластмассовые детали, навесное оборудование и пр.
 - Детали, подверженные естественному износу (свечи зажигания, накаливания, цепи, шины, фильтры, звездочки, все режущее оборудование, приводные ремни и детали, элементы крепления, натяжения, элементы трансмиссии и ходовой части, шланги, троса, шкивы и культиваторные фрезы).
 - Внешние механические, термические, аварийные, кислородные воздействия на инструмент, а также ненормированных нагрузок.
 - Техническое обслуживание продукции (регулировка, чистка, замена расходных материалов, периодическое обслуживание и прочее), предусмотренное в инструкции по эксплуатации, не является гарантийным обязательством изготовителя (продавца) и оплачивается потребителем по расценкам авторизованного сервисного центра.

Гарантия исключает действия обстоятельств непреодолимой силы, находящиеся вне контроля производителя.

В соответствии с законом, на данное изделие изготовителем установлен срок службы 10 лет с момента продажи изделия магазином. Правила безопасности и эффективного использования изделия изложены в Инструкции по эксплуатации. По истечении установленного срока службы изготовитель не несет ответственности за безопасность изделия.

В случае несвоевременного извещения о выявленных неисправностях, продавец, импортер или уполномоченная организация вправе отказать полностью или частично от удовлетворения предъявляемых претензий (ст. 483 ГК РФ).

Использование инструмента потребителем признается акцептом условий настоящего договора присоединения (оферты) по дополнению и уточнению ответственности изготовителя (продавца) в отношении недостатков инструмента (ст. 438 ГК РФ).

Заводской брак определяется экспертной комиссией авторизованного сервисного центра.

EAC

Производитель:

КУКДЖЕ МАШИНЕРИ КО.,
ЛТД., 49, Собу-ро, Окчхон-Ып, Окчхон-Кун,
Чхунчхон-Пукто, Республика Корея

Импортер:

ООО «Дистрибьюторский Центр Юнисоо»
Ленинградское шоссе, вл. 29 Г, г. Химки,
Московская область, 141402
Российская Федерация • www.unisaw.ru
Дата изготовления указана на упаковке

CAIMAN

Профессиональная садово-парковая техника
www.caiman.ru

Мы оставляем за собой право на изменение комплектации, технических характеристик и внешнего вида моделей без предварительного уведомления.

Гарантийные обязательства указаны в гарантийном талоне.

Назначенный срок хранения данной техники (продукции) не ограничен.

Срок службы с момента продажи изделия 10 лет.

Решение об изъятии из эксплуатации и о направлении техники (продукции) в ремонт принимается пользователем техники (продукции) в соответствии с предусмотренными в настоящем руководстве (инструкции) указаниями по использованию техники (продукции) и мерами по обеспечению безопасности, которые необходимо соблюдать при эксплуатации техники (продукции).

Утилизация данной техники производится по окончании срока службы в соответствии с нормами и правилами утилизации, установленными для данного вида техники на территории государства ее обращения.