

**Коммерческий отдел в России: 443016, г. Самара, ул. Черемшанская, 89/18**

тел./факс: (846) 951-03-22, 951-98-95, 930-06-07, 951-90-66

**Агрегат индивидуального доения**

**АИД-2-06**

Предназначены для машинного доения коров в личных подсобных хозяйствах и на малых фермах. Принцип работы агрегатов основан на переменной пульсации и смены атмосферного воздуха безвоздушным пространством (вакуумом), создаваемым применяемой вакуумной установки.

Вакуумная система адаптирована к условиям частного использования с малым поголовьем скота, что обеспечивает низкий уровень шума при работе агрегата, использование электрической сети с напряжением 220 вольт. Таким образом, предлагаемый агрегат индивидуального доения АИД может использоваться в любом личном подсобном хозяйств.

**Новая модель агрегата индивидуального доения АИД-2-05 обладает рядом дополнительных преимуществ:**

* моноблочная вакуумная установка производительностью 12 м3/час исключает использование ременной передачи;
* вакуумный баллон из оцинкованной стали 12л. обеспечивает стабильный вакуум при работе агрегата;
* коллектор увеличенного объема 340 мл способствует быстрому сбору и прохождению молока;
* пневматический пульсатор попарного доения обеспечивает необходимую частоту пульсации;
* прозрачное градуированное доильное ведро из ударопрочного пластика емкостью 30л позволяет выдаивать несколько голов без переливания молока либо высокоудойных коров;

Есть еще агрегат индивидуального доения **АИД-2-06** стандартным комплектации:

* Коллектор ДВ 31.200
* Пульсатор АДУ 02.100
* Стакан ДВ 31.080

**Агрегат индивидуального доения «КОЗА-2»**

Передвижной агрегат индиви-дуального доения «Коза-2» предназначен для машинного доения коз и овец. Доильный агрегат предназначен для доения двух коз и овец одновременно.

**Основные преимущество агрегата для доения коз и овец:**

• пластиковые коллекторы

• специальная силиконовая сосковая резина для доения коз и овец

• попарная пульсация со специальными характеристиками для доения коз и овец.

**Технические характеристики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование параметра** | **Единица измерения** | **Значение параметра** |
| Пропускная способность за 1 час основного времени | козодоек | 18 |
| Установленная мощность | кВт | 0,75 |
| Длительность такта сосания от продолжительности пульса | Пульс/мин. | 80±5,0 |
| Вакуумметрическое давление | Кпа (кГс/см3) | 48±1,0  (0,48±0,1) |
| Габаритные размеры:  Длина  Ширина  Высота | мм  мм  мм | 1142  570  947 |
| Общая масса, не более | кг | 66 |

**Агрегат индивидуального доения АИД-2-01**

Предназначен для машин-ного доения коров в личных подсобных хозяйствах и на малых фермах. В комплект поставки входят установленные на ручной тележке вакуумная установка для создания вакуумметрического давления во время доения и промывки оборудования и один доильный аппарат. Используемая доильная аппаратура – 2-хтактного типа с частотой пульсаций – 61±5 пульс/мин. Вместимость доильного ведра составляет 19л.

**Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Величина обслуживаемого стада | до 10 голов |
| Установленная мощность | 0,75 кВт |
| Напряжение сети | 220 В |
| Производительность вакуумного насоса | 8 м3/час |
| Рабочее вакуумметрическое давление | 48±1кПа |
| Габаритные размеры | 1005×500×750 |
| Масса | не более 60 кг |

Предлагаемая продукция выпускается в двух исполнениях – ***алюминиевом*** *и* ***нержавеющем.***

**Ведро для выпойки телят ВТ.9.00.СБ**

 Навесное пластмассовое ведропредназначается для выпойки телят. Форма ведра, фиксационные прорези и крепкая металлическая ручка – позволяют быстро и надежно закрепить его на ограждении. Ведро имеет удобную шкалу объема от одного до девяти литров, что облегчает точность дозировки объема молока. Устойчиво к высоким температурам и кислотам. Пищевой пластик, не содержит кадмия.

**В комплект входят:**  
   - ведро из ударостойкого пластика с ручкой  
   - сосок в сборе с клапаном  
   - кронштейн для крепежа ведра

****

**Молокопоилка для телят**

Молокопоилка для телят алюминиевая с соской предназначен для выпаивания телят молоком.

**Чашка для дезинфекции сосков**

**после доения**

**Чашка для обработки сосков вымени** — применяется для дезинфекции сосков после каждого доения, тем самым предотвращая попадание бактерий в сосковый канал.

Чашка для дезинфекции обеспечивает санитарно - гигиеническое качество обработки сосков после доения и позволяет экономно расходовать дезинфицирующий раствор.

Наносят рабочий раствор на соски сразу после снятия доильного аппарата с вымени по окончании доения путем погружения соска в чашку для дезинфекции.

Объем чаши 300 мл.

**Индикатор зоотехнического учета молока**

**ИЗУМ 20.000СБ**



Используется для измерения количества молока при зоотехническом контроле удоя в диапазоне от 1 до 20 кг с одной коровы и отбора молока для определения его качества при доении на доильных установках.

Мензурка индикатора предназначена для отбора части молока, проходящего через устройство, и взятия проб.

Конструкция устройства ИЗУМ 20.000 СБ позволяет производить зоотехнический контроль как при доении в молокопровод, так и при доении в ведро. Корпус прибора изготавливается из ударопрочной пластмассы.

**Ведро доильное прозрачное градуированное**

**АИД-М 1.50.105**

Ведро доильное прозрачное с емкостью 30 л. с мерной шкалой, используется для сбора молока и может комплектовать доильные агрегаты **с доением в ведро** или мобильные агрегаты как отечественного, так импортного производства.

Ведро с ручкой из нержавеющей стали изготовлено из прозрачного ударопрочного поликарбоната.



Крышка пластиковая с прокладкой

АИД М1.50.120

**Коллектор АИД-М 1.50.210 (V – 340 см3)**

Коллектор АИД-М 1.50.210 предназначен для распределения переменного вакуума по пульсационным камерам пульсатора в  доильных аппаратах, и также сбора молока из под сосковых пространств в общую молочно-вакуумную магистраль. Коллектор АИД-М 1.50.210 используется в аппаратах попарного доения. Увеличенный объем (340 см3) камеры повышает продуктивность процессов доения.

Более подробную информацию по предлагаемой продукции и услугам Вы можете получить, связавшись с коммерческим отделом по тел./факс:

**Россия, 446840, Самарская обл., с. Челно-Вершины, ул. Заводская, 24,**

телефоны в г. Самаре;

(846) 951-03-22, 951-98-95, 951-90-66

**Конт. лица: Гарибов Джейхун Шакирович**