

ООО «ФЕРОЛАЙФ»
Республика Беларусь. 212021 г. Могилев
ул. Алтайская 30Д
Тел/факс +375-222-745-705
e-mail:tavrida07@mail.ru



Медогонка **СТРЕКОЗА**

3х рамочная оборотная на ножках
(корзина нерж.)

Клапан пластиковый

Клапан из нержавеющей стали

Паспорт изделия
ТУ ВУ 790690306.006—2016



Технические характеристики:

Тип привода	ручной
Материал бака	нержавеющая сталь, толщиной 0,5мм
Материал дна бака, мм	нержавеющая сталь, толщиной 0,8мм
Материал сливного крана	пластик/нерж.
Ножки медогонки, обод и кронштейн верхний	сталь (окрашены)
Тип используемых рамок	Дадан, Рута, магазинные
Количество кассет, шт	3
Габаритные размеры кассеты, мм:	423x310x65
Производительность, кг/час	80
Максимальное число оборотов ротора, об/мин	160
Усилие на рукоятке, кгс	2,5
Габаритные размеры медогонки, мм:	
- высота без ножек / с ножками	870/1170
- ширина с рукояткой / без рукоятки	870/680
внутренний диаметр бака, мм	625
высота бака, мм	710
Масса медогонки не более, кг	29

Материалы и элементы, используемые при изготовлении товара:

Составными частями медогонки являются:

- бак—1 шт.
- редуктор металлический с обгонной муфтой и тормозом —1 шт.
- корзина для рамок из нержавеющей стали—1 шт.
- кран для слива мёда—1 шт.
- опорные ножки с ободом—3 шт.
- кронштейн—1 шт.

Назначение

Медогонка предназначена для откачки меда из сотовых рамок. Предварительно распечатанные сотовые рамки, помещаются в кассеты. С помощью ручного привода кассеты приводят в движение. Под действием центробежных сил мед из сотовых рамок вытекает на стенки бака медогонки. Далее, мед стекает вниз, на дно бака и через кран сливается в емкость.

Правила эксплуатации:

1. Открутить на нижнем обруче медогонки 6 колпачковых гаек М8. Установить ножки и закрутить, снятые колпачковые гайки.
2. Далее, медогонку необходимо чисто вымыть и просушить, проверить затяжку, и при необходимости, подтянуть все элементы крепления.
3. Установить на место ручку привода (если она была снята), соединив ее с валом привода и зафиксировать штифтом. Проверить наличие консистентной смазки в полости редуктора.
4. Прокрутить вхолостую ротор медогонки. Убедиться в легком и плавном его вращении и остановке.
5. Вставить в кассеты, распечатанные соторамок, подобрав их примерно одинаковыми по весу и приступить к откачке меда.
6. Вращение рукоятки привода должно производиться плавно с постоянным ускорением. Резкий разгон или резкое торможение может вызвать:
 - поломку сотов;
 - поломку зубьев шестерен редуктора привода;
 - срез штифтов.
7. После откачки меда с одной стороны соторамок, кассеты разворачиваются поочередно на 180° и производится откачка меда с другой стороны соторамок. По мере накопления меда его сливают через кран в тару.
8. По окончании работы, промойте медогонку чистой, теплой водой и просушите.

Обслуживание и хранение медогонки:

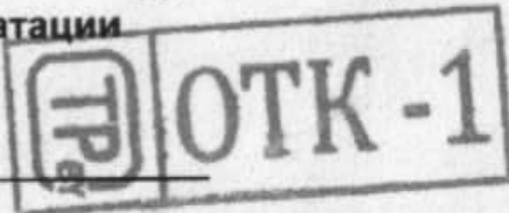
1. Периодически производите смазку редуктора.
2. При длительных перерывах в работе, поверхности подверженные коррозии смазать антикоррозийной смазкой.
3. Хранить медогонку следует в чистом и сухом помещении.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий без предварительного уведомления покупателя.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ И ГАРАНТИИ

Медогонка СТРЕКОЗА 3х рамочная оборотная на ножках с ручным приводом (корзина нерж.), (редуктор металлический с тормозом) аналог Сербия, изготовленная ООО «ФЕРОЛАЙФ» Республика Беларусь, 212021, г. Могилёв, ул. Алтайская д. 30Д, признана годной к эксплуатации

ОТК _____



Дата выпуска «__» _____ 20__ г.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок на изделие—10 лет, начиная с момента передачи его Потребителю.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ВНЕШНЕМ ОСМОТРЕ

При приобретении медогонки в розничных магазинах потребителю необходимо в присутствии продавца произвести внешний осмотр товара на предмет целостности корпуса и наличия всего комплекта поставки. Транспортировка только в вертикальном положении.

Претензии к внешнему виду и комплектности не имею:

Покупатель _____

(ФИО)

_____ дата

_____ подпись

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи «__» _____ 20__ г.

МП