

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



Медогонка Малютка
2х рамочная бочка неповоротная
(кассета нерж.)

Паспорт изделия

ТУ BY 790690306.006—2016



Описание

Технические характеристики:

Тип привода	ручной
Материал бака	нержавеющая сталь, толщиной 0,5мм
Материал сливного крана	нержавеющая сталь
Кронштейн верхний	сталь (окрашены)
Тип используемых рамок	Дадан, Рута, магазинные
Количество кассет, шт	2
Габаритные размеры кассеты, мм:	460×320×55
Производительность, кг/час	40
Максимальное число оборотов ротора, об/мин	160
Усилие на рукоятке, кгс	1,4
Габаритные размеры медогонки, мм:	
- высота без ножек / с ножками	730 / 1060
- ширина с рукояткой / без рукоятки	870 / 660
внутренний диаметр бака, мм	390
высота бака, мм	605
Масса медогонки не более, кг	12,2

Материалы и элементы, используемые при изготовлении товара:

Составными частями медогонки являются:

- Бак-1шт.
- редуктор металлический с обгонной муфтой и тормозом – 1шт
- корзина для рамок из нержавеющей стали—1шт.
- кран для слива мёда—1 шт.
- кронштейн верхний—1шт.

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. Медогонку необходимо чисто вымыть и просушить, проверить затяжку, и при необходимости, подтянуть все элементы крепления.
2. Установить на место ручку привода (если она была снята), соединив ее с валом привода и зафиксировать штифтом. Проверить наличие консистентной смазки в полости редуктора.
3. Прокрутить вхолостую ротор медогонки. Убедиться в легком и плавном его вращении и остановке.
4. Вставить в кассеты, распечатанные соторамки, подобрав их примерно одинаковыми по весу и приступить к откачке меда.
5. 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.
6. 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.
7. По окончании работы, промойте медогонку чистой, теплой водой и просушите.

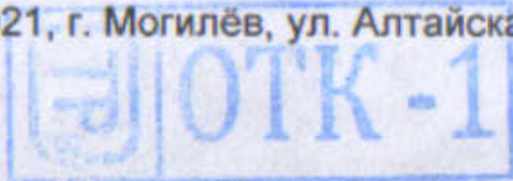
Обслуживание и хранение медогонки:

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 Малютка 2х рамочная бочка неповоротная (кассеты нерж.), (редуктор металлический с тормозом) аналог Польша, 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—12 месяцев, 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. Транспортировать только в вертикальном положении.

Претензии к внешнему виду и комплектности не имею:

Покупатель _____

(ФИО)

_____ дата

_____ подпись

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.