

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



Медогонка 2-х рамочная оборотная
Катюша с редуктором (Сербия) (корзина
нерж, кассета нерж)

Клапан пластиковый

Клапан из нержавеющей стали

Паспорт изделия

ТУ BY 790690306.006—2016



Описание

Технические характеристики:

Тип привода
ручной

Материал бака	нержавеющая сталь, толщиной 0,5мм
Материал дна бака, мм	нержавеющая сталь, толщиной 0,5мм
Материал сливного крана	пластик / нержавеющая сталь
Объём медового кармана, л	27,5
Тип используемых рамок	Дадан, Рута, магазинные
Количество кассет, шт	2
Габаритные размеры кассеты, мм:	423x310x65
Производительность, кг/час	40
Максимальное число оборотов ротора, об/мин	160
Усилие на рукоятке, кгс	2,5
Габаритные размеры медогонки, мм:	
- высота	900
- ширина	600
внутренний диаметр бака, мм	533
высота бака, мм	710
Масса медогонки не более, кг	16,9

Материалы и элементы, используемые при изготовлении товара:

Составными частями медогонки являются:

- бак—1 шт.
- редуктор —1 шт.
- корзина для рамок из нержавеющей стали—1 шт.
- кран для слива мёда—1 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. Медогонку необходимо чисто вымыть и просушить, проверить затяжку, и при необходимости, подтянуть все элементы крепления.
2. Установить кран для слива меда.
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 соторамки, 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. При длительных перерывах в работе, поверхности подверженные коррозии смазать антикоррозийной смазкой.
2. 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 2-х рамочная оборотная Катюша с редуктором (Сербия) (корзина нерж, касета нерж), изготовленная ООО «ФЕРОЛАЙФ» Республика Беларусь, 212021, г. Могилёв, ул. Алтайская д. 30Д, признана годной к эксплуатации.

ОТК _____

Дата выпуска « ____ » _____ 2025 г.



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

Гарантийный и послегарантийный ремонт и обслуживание, а также претензии потребителей, принимаются:

Российская Федерация, г. Москва, ул. Рябиновая, 53А, стр. 3,

Тел. +7 967 276 74 74 (Viber, WhatsApp, Telegram)

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 « ____ » _____ 202 ____ г.

МП