

Master Teh

ми створюємо якісну продукцію



Медогонка 4-х рамкова Поворотна



www.masterteh.com.ua

Медогонка - це необхідний інвентар пасічника, який призначений для вилучення бджолиного меду з розпечатаних гніздових і магазинних стільників під дією відцентрової сили.



Медогонка 4-х рамкова. Поворотна. Компактна.

Виготовлена з харчової нержавіючої сталі. Призначена для вилучення бджолиного меду з розпечатаних гніздових і магазинних стільників під дією відцентрової сили.

Бак діаметром 590 мм, висотою 700 мм.

Складові частини медогонки:

Бак:

Діаметр 590 мм виготовлений з харчової нержавіючої сталі;

Висота бака: 700 мм.

Загальна висота з ніжками 980 мм.

Ширина бака з урахуванням ручки редуктора 900 мм.

4 поворотні касети під рамки:

Каркас і сітка зроблені з нержавіючого прута, розмір касети 320x420x45 мм.

Редуктор медогонки:

Шестерні зі сплавів високоміцної сталі.

Корпус редуктора виготовлений з пластика, який має високу масло-бензостійкі і стійкістю до вуглеводневим продуктам, механічну міцність і твердість, високою ударною в'язкістю.

Кран медогонки:

Алюмінієвий.

Вага медогонки: не більше 30 кг.

Продуктивність: від 40 рамок на годину.

Обсяг меду, що накопичується в медогонці між його обов'язковими сливами: 20 л.

Медогонка поставляється в коробці з гофрокартону.

Підготовка медогонки до роботи:

Перед початком відкачки меду, необхідно ретельно вимити і просушити медогонку. А також, перевірити справність роботи всіх кріпильних елементів і деталей (при необхідності, змастити машинним маслом). Встановити медогонку на рівну поверхню і прокрутити її в холостому режимі. Обертання редуктора має бути плавним.

Порядок роботи:

В касети медогонки встановити відкриті від воску соти, які будуть мати приблизно однакову вагу. Плавно починайте обертання рукоятки. Щоб уникнути поломки сот, прискорення обертання редуктора починайте поступово. Після відкачки меду з одного боку, касети разом з розташованими в них рамками повертають на 180 градусів і відкачують мед аналогічним способом. У міру накопичення мед зливають через кран в підготовлену тару.

Після закінчення роботи медогонку необхідно промити і просушити.

Не торкайтеся до обертових частин медогонки до повної його зупинки.

Не вставляйте в бак ніяких сторонніх предметів під час роботи медогонки.