



Инкубатор Квочка МИ-30-1 на 80 яиц с цифровым терморегулятором и электронным термостатом.

Данная модель отличается высоким качеством сборки, небольшими габаритными размерами и сравнительно низкой ценой для изделия такого качества.

Бытовые инкубаторы инкубируют яйца всех видов домашней птицы, а также японских перепелов, певчих и экзотических птиц. Инкубаторы предназначены для эксплуатации в закрытых отапливаемых помещениях в нормальных климатических условиях при температуре воздуха от +15° до +35° С.

Для удобства транспортировки упаковка инкубатора имеет пластмассовую ручку. Инкубаторы отрегулированы в лабораторных условиях на температуру в диапазоне регулирования 37,7°С-38,3°С. Вместимость инкубатора до 70 яиц куриных яиц.

Отличительная особенность - современный электронный терморегулятор и цифровой электронный термометр, которые дадут возможность точно настроить и поддерживать температуру внутри устройства, что в дальнейшем ведет к увеличению числа вылупившихся птенцов.

Поворот яиц осуществляется вручную, два раза в сутки.

Технические характеристики:

1. Переворачивание яиц: **ручное**.
2. Питается от сети 220 вольт 50 герц.
3. Потребляемая мощность - 30 Ватт.
4. Диапазон регулирования температуры - 37,7-38,3 градусов.
5. Поддержание температуры автоматическое.
6. Точность автоматического поддержания температуры - 0,25 градусов.
7. Габаритные размеры - 47×47×22 см.
8. Масса - 2,5 кг.
9. Тип терморегулятора - цифровой.
10. Ламповый нагревательный элемент.

Вместительность бытового инкубатора Квочка МИ-30-1:

- 80 куриных яиц;
- 40 гусиных яиц;
- 50 утиных яиц;
- 50 индюшиных яиц;
- 200 перепелиных яиц.

Обращаем ваше внимание! Перед закладкой партии яиц в инкубатор настоятельно рекомендуем убедиться, что яйцо оплодотворенное. При закладке 100 яиц, вы рискуете недосчитаться до 15 и более птенцов. Проверку яиц перед закладкой можно сделать с помощью специального прибора Овоскоп.