



# Pas Reform SmartSetPro™ NF 12

Модульный инкубационный шкаф для куриного яйца

Для лотков на 42, 54, 84 и 165 куриных яиц



Pas Reform  
Hatchery Technologies



# SmartSetPro™ NF 12

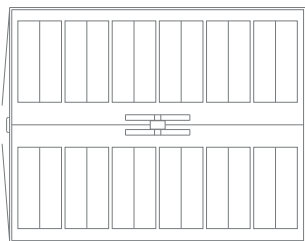
Устанавливая новые стандарты в одноступенчатой инкубации

## Преимущества

Современный инкубаторий сталкивается с тремя ключевыми задачами для будущего роста и рентабельности: генетический прогресс, однородность и жизнеспособность после вывода. Pas Reform готов к решению этих задач с линейкой продукции нового поколения SmartPro™, к которой прибавилось оборудование серии NF Series подходящее для любого типа лотка.

## Принцип работы

– Самая высокая мощность охлаждения: Современные породы производят больше метаболического тепла, чем раньше. Основываясь на будущих прогнозах, Pas Reform рассчитала необходимые мощности охлаждения с учетом потребностей через 20 лет. SmartSetPro™ имеет самую большую мощность охлаждения в машинах, благодаря двойным круговым контурам охлаждения в каждой секции.



– Поворот с воздушным потоком, настройки на каждую секцию: Для достижения однородного распределения температуры в машине SmartSetPro™ оснащен двойной лопастью вентилятора в каждой секции, что позволяет оптимально смешивать воздух, поступающий в машину. Тележки автоматически поворачиваются при помощи пневматического поворотного механизма в каждой секции. Дизайн лопасти вентилятора, а также точное расположение тележки в инкубаторе позволяют правильно проходить воздушному потоку для однородного распределения температуры в инкубаторе, вне зависимости от количества тележек.

– Оптимизированные модели потери веса яйцом благодаря параллельному контролю влажности и CO<sub>2</sub> (AMF™): В одноступенчатой инкубации получению правильной потери веса каждым инкубационным яйцом необходимо для производства наибольшего количества первоклассных цыплят. Инкубаторы SmartSetPro™ позволяют постоянно измерять и контролировать влажность и CO<sub>2</sub> в течение инкубации.

## Связанные продукты

- ▶ Инкуб. лоток 42
- ▶ Инкуб. лоток 54
- ▶ Инкуб. лоток 84
- ▶ Инкуб. лоток 165
- ▶ Инкуб. тележка
- ▶ AMF™
- ▶ ESM™
- ▶ Пользовательский интерфейс SmartTouch™
- ▶ Средство контроля SmartGo™
- ▶ SmartHatchPro™ NF
- ▶ SmartHatchPro™
- ▶ SmartCenterPro™

## Технические спецификации

Инкуб. тележка 15

42 яйца > 60 480 яиц  
84 яйца > 60 480 яиц

Инкуб. тележка 16

54 яйца > 62,280 яиц  
84 яйца > 64,512 яиц

Инкуб. тележка 17

лоток 165 яиц > 67,320 яиц  
лоток 84 яиц > 68,544 яиц

Размеры ШxГxВ	> 3389 x 4733 x 2540 (+22 для центр. операц. консоли) мм
Кол-во инкуб. тележек	> 12
Модульный дизайн	> Обогрев, охлаждение, увлажнение (опционно) и система вентиляции в каждой секции
Обогрев	> Электрический обогрев на секцию (водяной обогрев опционно)
Охлаждение	> Система водяного охлаждения с двойным круговым контуром охлаждения на каждую секцию
Увлажнение	> Воздух под давлением + туманообразующая форсунка
Вентиляция	> Двойная лопасть вентилятора; герметичные впускные/выпускные вентиляционные отверстия для полной герметизации машины/контролируемые скорости вентиляции
Настройки на секцию	> Отдельные настройки температуры на каждую секцию инкубатора
Контроль инкубатора	> Пользовательский интерфейс SmartTouch™

Для получения более подробной информации см. брошюру SmartPro™ NF.



**Pas Reform  
Hatchery Technologies**

Pas Reform Russia  
308036, Белгород  
ул. Есенина 20В

Телефон +7 4722 40 26 01  
info@pasreform.ru  
www.pasreform.ru