



PETERSIME
INCUBATORS & HATCHERIES

X-Streamer™ 4H

Высокотехнологичная выводная машина
для максимальной прибыли



Особенности и преимущества

- ▶ Вместимость — 19 200 куриных яиц
- ▶ Incubation X-knowledge Module™ обеспечивает полный контроль над каждым этапом работы инкубатория:
 - ▶ Автоматический подбор правильного профиля инкубации
 - ▶ Предопределяет точное положение тележки
 - ▶ Каждая тележка может быть отслежена и прослежена внутри инкубатория
- ▶ Запатентованная Petersime технология Embryo-Response Incubation™ для максимального повышения выводной способности и автоматизированного управления средой:
 - ▶ CO₂NTROL™ для оптимального уровня CO₂
 - ▶ Технология Synchro-Hatch™ для сужения окна вывода
- ▶ Интуитивно понятный пользовательский интерфейс для простоты использования
- ▶ Eye-Blink™ для мгновенного контроля состояния инкубации
- ▶ Eco-Drive™ для максимального снижения затрат на энергию
- ▶ Герметичный корпус для самого высокого уровня биологической безопасности
- ▶ Удобство эксплуатации
- ▶ Соответствие требованиям завтрашнего дня и долговечная конструкция

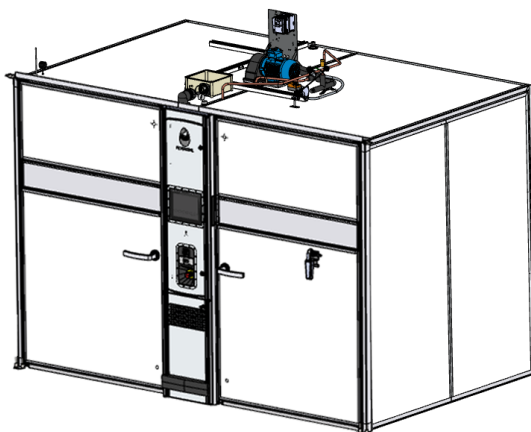
**WHEN[®]
CHICKS
COUNT**

Описание

X-Streamer™ 4H (XSTR-4H) принадлежит к серии высокотехнологичных инкубаторов Petersime с одноступенчатой загрузкой и имеется в конфигурации для куриных, утиных и индюшиных яиц. Герметичный корпус XSTR-4H обеспечивает оптимальный контроль над средой развития эмбриона. Для управления инкубатором используется мощный контроллер с большим 12-дюймовым сенсорным дисплеем. Мощное программное обеспечение автоматически предоставляет точную программную информацию для каждой конкретной партии яиц.

Центральная установка смешивания воздуха, оснащенная технологией CO₂NTROL™, обеспечивает однородность воздушного потока и вентиляцию во всей выводной машине. Эффективное использование энергии является неотъемлемой частью концепции и реализовано с помощью технологии Eco-Drive™. В XSTR-4H применяется запатентованная Petersime технология Embryo-Response Incubation™, которая позволяет максимально повысить выводную способность и обеспечить однородность цыплят с помощью автоматизированного решения.

Спецификации



Вместимость	Дополнительные компоненты		
Куры:	19 200 яиц загружаются в 4 тележки	▶ Synchro-Hatch™	
Утки/ индюки:	14 112 или 13 440 (большие поддоны XL) яиц загружаются в 4 тележки	▶ Датчик калибровки	
Размеры	▶ Автоматическая система дезинфекции		
Ширина:	3369 мм	▶ Управление по сети по протоколу Eagle Trax™	
	3414 мм (включая боковую панель в начале ряда)	Интерфейсы	
Высота:	2303 мм (поверхность крыши) 2747 мм (самая высокая точка)	Впуск окружающего воздуха	в среднем 260 м ³ /час
Глубина:	2121 мм 2206 мм (включая дверную ручку)	Выпуск окружающего воздуха	
Условия в помещении	Впуск сжатого воздуха		6–8 бар
24 °C (отн. влажн. 40–63 %) — 26 °C (отн. влажн. 35–55 %)	Впуск воды для охлаждения		в среднем 120 л/час, 6–20 °C
Управление	Выпуск воды для охлаждения		
▶ Пользовательский интерфейс на передней панели с 12-дюймовым сенсорным дисплеем	Впуск увлажнителя		3–4 бар
▶ Набор функций для определения присутствия (Eye-Blink™)	Электропитание		3 x 400 В + N + E, установленная мощность: 3,2 кВт
Стандартные функции	Аварийная сигнализация		
▶ Incubation X-knowledge module™	Сеть		Eagle Trax™
▶ CO ₂ NTROL™			
▶ Eye-Blink™			