

## Профессиональные системы финишной обработки

Производителем фолдеров, поставляемых компанией Jetcom, является фирма **es-te Reproservice & Vertriebs GmbH**. **Es-Te** – немецкая производственная компания, существующая с 1945 года. В 1970 году открывает сборочное производство, а с 1992 года выпускает фолдеры собственной разработки. Фолдеры поставляются для репрографического оборудования Xerox, OCE, KIP и Ricoh в большинстве стран Европы и некоторых азиатских государствах.

Достоинством техники **Es-Te** является широкий модельный ряд, включающий в себя экономичные полуавтоматические аппараты **Es-Te 2300** и **4210**. Фальцовщики **Es-Te** совместимы с любыми моделями плоттеров и аналоговых копиров. Поэтому, обновляя парк печатающей техники через 5-7 лет, Вы можете не сомневаться – новых вложений средств в постпечатную технику не потребуется.



## Цифровое управление: *estefold 2300*

# 2300

Экономичная базовая полуавтоматическая модель. Простота в эксплуатации, высокая надежность и длительный срок службы. Для точного сложения – в десять раз быстрее ручного.



### Применение

Высокоточное сложение чертежей, планов, карт. Идеально подходит для небольших объемов работ. Работает с документами шириной до 930 мм и длиной 4 метра (6 метров – опция).

### Простота

Удобный дисплей, 4 заводских и 4 пользовательских программ сложения. Высокая надежность. Необходимо всего лишь несколько минут для полного обучения пользователя.

### Эргономичность

Отличительная черта фолдеров Es-Te – эргономичность конструкции. Удобный по высоте и размеру стол подачи документов делает процесс сложения простым и легким. Микропроцессор автоматически переключает фолдер на кросс-сложение при повторной подаче листа.

### Точность

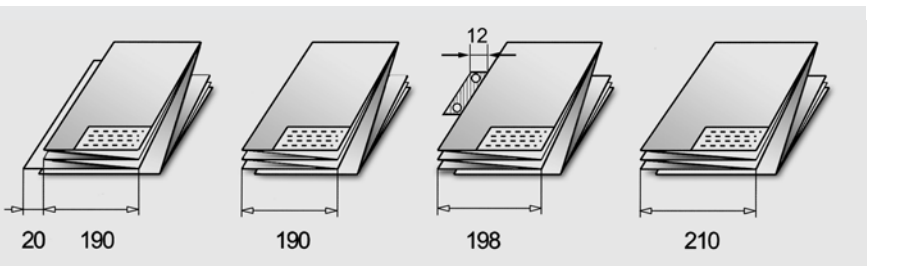
Оптические датчики и высокоточные сервомоторы гарантируют прецизионную точность измерения листа и его положения для идеального рассчитанного кросс-сложения. Использование светодиодов в сенсорах гарантирует высокую надежность. После того, как документ сложен продольно, достаточно подать его в фолдер еще раз – аппарат автоматически выполнит поперечное сложение.

## Меню пользователя: 8 программ сложения.

### Безотказная работа.



Большой ЖК дисплей делает процесс выбора одной из восьми программ сложения простым и доступным. На экране отображаются соответствующие длина и ширина документа – ошибиться просто невозможно!



Программы 5-8 можно менять в следующих пределах:

- Ширина: 180–210 мм
- Поле: 0–30 мм
- Высота: 210/305 мм

Все установки хранятся в энергонезависимой памяти.

### 8 программ нажатием кнопки

Программы 1-4 запрограммированы на заводе.

## Трудоголик: *estefold 4210*

# 4210

Универсальный автоматический автономный фолдер со встроенной кросс-секцией для полного сложения за один проход. В качестве опции устанавливается аппликатор наклеек. Идеально подходит для больших объемов работ.



### Применение

Высокоточное сложение чертежей, планов, карт. Идеально подходит для больших объемов работ. Работает с документами шириной до 930 мм и длиной 4.5 метра (6 метров – опция). Автоматическое кросс-сложение для чертежей до 2.5 метра длиной.

### Простота

Полное сложение с наклейками или без, производится касанием одной кнопки. Для самых больших нагрузок. Надежный estefold 4210 делает легкой утомительную работу с постоянно высоким качеством.

### Комфорт

Вы, безусловно, оцените тот комфорт, который обеспечит Вам фолдер estefold 4210 даже при единичных работах. Все для Вашего удобства – например высота стола подачи и выходного транспортера такова, что Вам не придется тянуться или нагибаться.

### Полный цикл

Фолдер оснащен встроенной кросс-секцией (практически – еще одним фолдером). Готовые чертежи подаются на выходной транспортер штампом вверх – их не требуется сортировать после сложения.

## Интеллектуальное сложение

### Первоклассное сложение первоклассным фолдером.

Четкое и точное сложение есть результат передовой технологии фальцовки с использованием роликов и ножей. Надежное оборудование и великолепный результат есть логическое следствие многолетнего опыта производства и исследований в области автоматического сложения. Компактные размеры и утонченный дизайн – сделайте свой выбор сам!

Каждый фолдер es-te созданы для комфорта и удобства в эксплуатации. Они предназначены для полной автоматизации работы с конструкторской документацией.

Фолдеры es-te созданы для комфорта и удобства в эксплуатации. Они предназначены для полной автоматизации работы с конструкторской документацией.

## Подключаемый фолдер: *estefold 4211*

# 4211

Высокопроизводительный фолдер с регулируемой высотой транспортера. Подключается практически к любому плоттеру или аналоговому копировальному аппарату. Высочайшая производительность при скорости до 15 метров в минуту.



### Применение

Полностью автоматический фолдер для конструкторской и другой широкоформатной документации. Подключение к плоттеру делает возможным автономную работу – например, в ночной смене без присутствия оператора. Идеально подходит для средних и больших объемов. Складывает документы шириной до 930 мм и длиной до 4 метров (опция – 6 метров, кросс сложение для чертежей не длиннее 2.5 метров).

### Подъемный транспортер

Транспортер фолдеров estefold 4211 легко регулируется под любой плоттер. Кроме того, его можно в любой момент поднять вертикально для быстрого доступа к узлу нагрева плоттера.

### Простота

Фолдер легко управляет и контролируется благодаря простой в использовании панели управления. Помощью опционального последовательного кабеля можно давать команды фолдеру непосредственно с компьютера.

### Опции

Для максимальной автоматизации, на фолдер можно установить: аппликатор наклеек, поворотный стол A2 (актуален для плоттером с количеством рулонов менее трех), дополнительный транспортер (вмещает до 150 чертежей А0), перфоратор на два отверстия.

## Аппликатор наклеек

### Автоматический аппликатор наклеек HF11

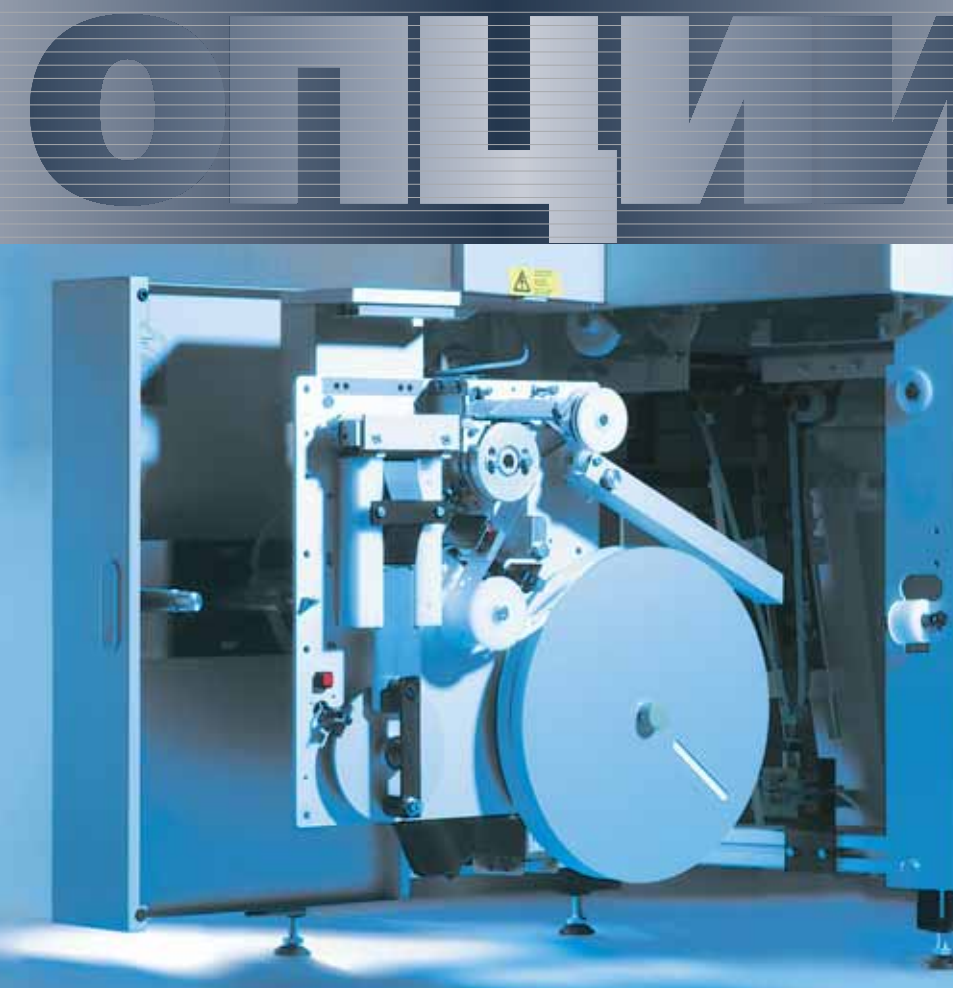
Идеальное средство финишной обработки сложенных документов шириной 190 или 198 мм. Аппликатор подает и отрезает наклейки для подшивки автоматически. Перманентный клей гарантирует прочность и долговечность.

Сложеный продольно документ подается вдоль направляющей до упора, после чего устройство точно приклеивает полосу для подшивки к последнему сгибу документа.

Более нет нужды в пробивке отверстий и приклейке усилителей!  
Устройство полностью аналогично встраиваемому аппликатору наклеек.



## Дополнительные приспособления к фолдерам



Экономят время, упрощают труд и полностью автоматизируют производственный процесс. Удачное дополнение к фолдерам по разумной цене.

### Встроенный аппликатор наклеек.

Полностью автоматическое решение для подклейки к сложенным документам перфорированных полосок для подшивки в скрепшатель. Включается или отключается с панели управления.

Полоски для подшивки изготовлены из прочной бумаги плотностью 350 гр./кв.м, прозрачного или матового пластика. Одна бобина содержит 200 метров ленты, что хватит на 1800 документов.

не показано  
Поворотный стол A2 добавляет «виртуальный рулон» Вашему плоттеру.

слева  
Дополнительный транспортер для 4211  
О отличная опция для выполнения больших объемов работ без присутствия оператора (например – в ночную смену). Дополнительно добавляет выходной емкости на 150 сложенных чертежей формата А0.

справа  
Ручная подача для 4211  
Позволяет подавать в фолдер чертежи, сделанные на другом плоттере или копире. Гарантирует высокое качество сложения. Включается простым нажатием кнопки.

## Достоинства в двух словах

### Качество

- Многолетний опыт производителя
- Сделано в Германии
- Тщательная предпродажная проверка

### Цена

- Наилучшее отношение цены и качества
- Широкие возможности в стандартной поставке
- Низкая стоимость эксплуатации

### Сервис

- Консультации по телефону
- Поставки запчастей со склада
- Время реакции 8 часов



## Системы сложения чертежей (фальцовщики)

estefold 2300-4210-4211

Jetcom

Поставщик фолдеров Es-Te в России:

ООО Jetcom  
Тел./факс: (095) 739-0909  
e-mail: info@jetcom.ru  
website : www.jetcom.ru

Jetcom