

## Профессиональные системы финишной обработки

Производителем фолдеров, поставляемых компанией Jetsom, 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, Océ, 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.



## Меню пользователя: 8 программ сложения.

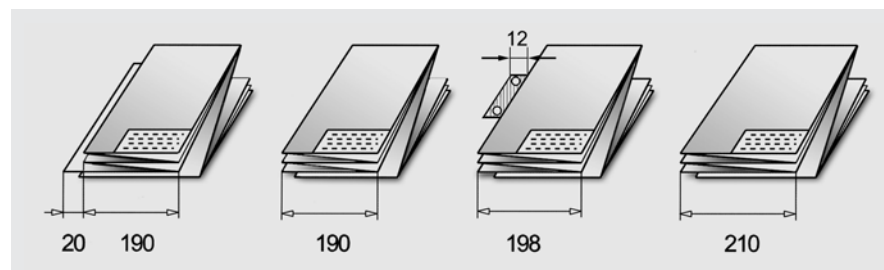
### Безотказная работа.



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!

### 8 программ нажатием кнопки

Программы 1-4 запрограммированы на заводе.



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.

## 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 сами.

Каждый фолдер сделан из высококачественных материалов, практически не подверженных износу. Каждый фолдер тщательно тестируется на заводе перед упаковкой в коробку.

Каждый фолдер es-te занимает минимум места, практически бесшумен и чрезвычайно надежен. Вместе с тем, каждый фолдер обеспечен первоклассной сервисной поддержкой на всей территории России.

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

## Цифровое управление: estefold 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 программы 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.



## Трудоголик: estefold 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 (фактически – еще одним фолдером). Готовые чертежи подаются на выходной транспортер штапом вверх – их не требуется сортировать после сложения.



## Подключаемый фолдер: estefold 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 ночную смену 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 управляется и контролируется благодаря простой в использовании панели управления. Посредством 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 рулоном менее трех), дополнительный транспортер (вмещает до 150 чертежей A0), перфоратор на два отверстия.



## Аппликатор наклеек

### Автоматический аппликатор наклеек HF111

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.

Сложенный 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 скоросшиватель. 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. Отличная опция для выполнения больших объемов работ без присутствия оператора (например – в ночную смену). Дополнительно добавляет выходной емкости на 150 сложенных чертежей формата A0.

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

## estefold: технические характеристики

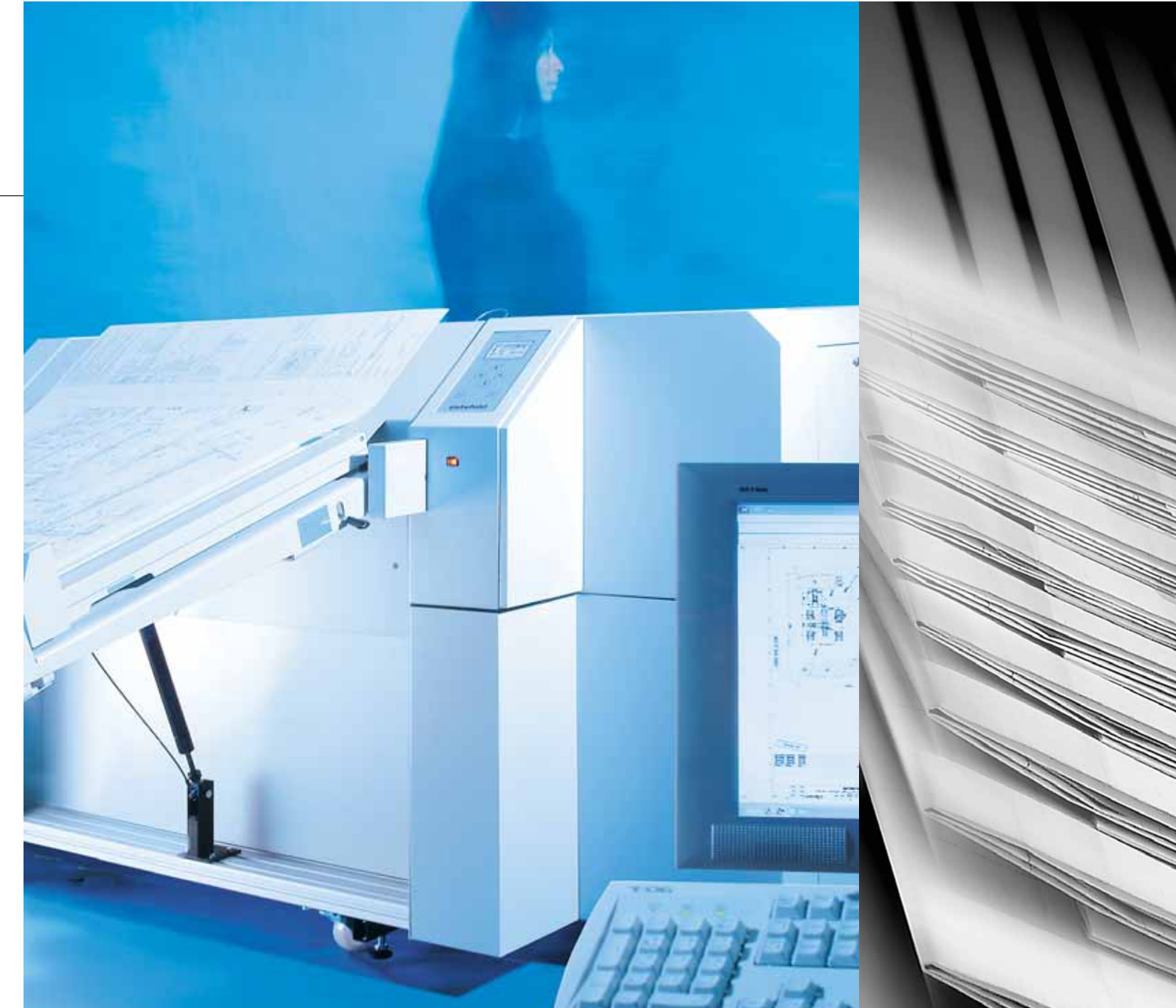
Сложение с точностью до миллиметра  
Идеальны для любых объемов работ

Параметр	estefold 2300	estefold 4210	estefold 4211-4	estefold 4211-8	estefold 4211-15
Подключение	offline	offline	online	online	online
Интерфейс к ПК	нет	нет	да	да	да
Подача бумаги	ручная	ручная	авто/ручная	авто/ручная	авто/ручная
Скорость сложения	18 м/мин	16 м/мин	до 4 м/мин	до 8 м/мин	до 15 м/мин
Способ сложения	ролик	ролик + нож	ролик + нож	ролик + нож	ролик + нож
Кол-во программ	8+2	8+1	8+1	8+1	8+1
Стандарт сложения	DIN 824	DIN 824	DIN 824	DIN 824	DIN 824
Выход без сложения	нет	нет	есть	есть	есть
Длина чертежа	420–4000 мм*	210/420–4000мм*	210/420–4000 мм*	210/420–4000 мм*	210/420–4000мм*
Ширина чертежа	275–930 мм	297–930 мм	297–930 мм	297–930 мм	297–930 мм
Плотность бумаги	60–110 гр./кв.м.	60–110 гр./кв.м.	60–110 гр./кв.м.	60–110 гр./кв.м.	60–110 гр./кв.м.
Емкость лотка	нет	до 50 A0	до 50 A0	до 50 A0	до 50 A0
Ширина сложения	180–210 мм	180–210 мм	180–210 мм	180–210 мм	180–210 мм
Ширина поля	0–30 мм	0–30 мм	0–30 мм	0–30 мм	0–30 мм
Высота стола	860 мм	860 мм	550–1600 мм	550–1600 мм	550–1600 мм
Размеры (ШхГхВ)	1350x1315x1010 мм	1670x1440x1085 мм	1670x1475x1085 мм	1670x1475x1085 мм	1670x1475x1085 мм
Питание	115/230 В, 50/60 Гц	115/230 В, 50/60 Гц	115/230 В, 50/60 Гц	115/230 В, 50/60 Гц	115/230В, 50/60 Гц
Мощность	3 А/230 В	6 А/230 В	6 А/230 В	6 А/230 В	6 А/230 В
Масса	145 кг	250 кг	270 кг	275 кг	275 кг
Аппликатор	опция	опция	опция	опция	опция

\*6 метров опция  
Дополнительная информация предоставляется по запросу.

Поставщик фолдеров Es-Te в России:

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



## Системы сложения чертежей (фальцовщики)

estefold 2300-4210-4211

