



## RONGDA

Фальцевальные машины Rongda – это оборудование, которое автоматически фальцует чертежи в соответствии со стандартом GB/T10609.3-2009, что также соответствует стандарту США и немецкому стандарту DIN.

Rongda L-FOLD4000 — это автономный фальцовщик для широкоформатных документов. Машина оснащена сенсорным экраном и проста в эксплуатации, благодаря интуитивно понятному интерфейсу.

Фальцовщик L-FOLD4000 аккуратно складывает широкоформатные документы в формат А4 для последующего архивного хранения. Машина работает как с обычной бумагой, так и с другими носителями для электростатической и струйной печати.



Пользователь может использовать функции поперечной и продольной фальцовки как вместе, так и по отдельности. Данная функция позволяет выполнить фальцовку в соответствии с различными требованиями.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная длина носителя	310 - 2500 мм
Максимальная ширина носителя	297 - 914 мм
Плотность бумаги	30 - 110 г/м <sup>2</sup>
Длина документа на выходе	280 - 310 мм
Ширина документа на выходе	180 - 420 мм
Ширина границы	0 - 30 мм (мак. 60 мм)
Скорость	13 - 21 м/мин (для А1)
Продольная фальцовка	Опционально (включается и отключается)
Точность	Погрешность 3 мм
Габариты (ДхШхВ)	

**IQTECH 2D**  
SOLUTIONS

Эксклюзивный представитель  
Rongda в России

[www.iq-tech.ru](http://www.iq-tech.ru) | [iqt@iq-tech.ru](mailto:iqt@iq-tech.ru)

Авторизованный партнер в вашем регионе