



RONGDA

ФАЛЬЦЕВАЛЬНАЯ МАШИНА RD-L4017



Сенсорный ЖК-дисплей



Семидюймовый сенсорный ЖК-дисплей, различные настройки параметров, отчеты о неисправностях выводятся в тот же день.

Отверстие для подачи



Отверстие для подачи бумаги оснащено роликовым механизмом, для более плавной подачи чертежных листов в главное устройство. Фальц вторым прогоном оснащен магнитным роликом. Чертежный лист после второго прогона становится более точным и прочным. Бумагоприемная платформа накладного типа делает сбор бумаги более удобным и быстрым.

Микросхема класса Smart Скоростной привод



Конструкция интеллектуальной микросхемы позволяет аппарату работать более равномерно. Сгибающиеся направляющие из титана, металла и алюминия позволяют расположить чертежные листы ровно, равномерно и упорядоченно.

Параметры машины

| | | | |
|---|--|---|---|
| Плотность носителя | 60~110г/м ² | Высокая вместимость выходного лотка | Вмещает 150 документов формата A0 ~ A4 |
| Тип носителя | Стандартная бумага, слоистая бумага, цветная чертежная бумага, светокопия | Вывод плоских листов | Выбранный параметр - 1 мм с постепенным увеличением |
| Максимальный формат листа: длина | Перекрестная фальцовка A4 до 2,4 метра (только при поперечной фальцовке можно сложить 15 сгибов) | Рабочее напряжение | 100-120В переменного тока. 200-240В переменного тока |
| Максимальный формат листа: ширина | A0 (210-910 мм) | Рабочая частота | 50/60 Гц |
| Дисплей | Цветной сенсорный дисплей TFT256 | Рабочая мощность/ Резервная мощность | 900 Вт / 50 Вт |
| Модель навигационной системы | Может распознавать отдельные не сложенные листы, может размешать в вертикальное положение. | Температура рабочей среды | 15-350С |
| Метод подачи бумаги | Выравнивание по правому краю, автоматическое распознавание формата бумаги | Степень влажности | 20%-80% |
| Продольная и поперечная фальцовка (складывание) | Полностью автоматическая, за одну подачу | Габариты машины (см) | 1700x1400x1150 мм |
| Технология складывания | Роликовая фальцовка ножевого типа | Размер упаковки машины (см) | 1800x800x1300 мм |
| Скорость складывания (высокая и низкая скорости) | 28 м/мин | Вес нетто машины (кг) | 280 кг |
| Формат складывания | Горизонтальное складывание (160 ~ 230 мм) Вертикальное складывание (290 ~ 320 мм) | Вес машины после упаковки (кг) | 327 кг |

IQTECH 2D SOLUTIONS

Официальный дистрибьютор RONGDA в России
www.iq-tech.ru, iqt@iq-tech.ru
г. Москва, ул. Минская, д. 2Ж
+7 (495) 26 97 555

Авторизованный партнер в вашем регионе