

YJ65

Инструкция по эксплуатации

| | |
|---|--|
| 1 | Данное устройство применяется в малых и средних предприятиях по производству одежды, обуви, головных уборов, зонтов и т.д. |
| 2 | Особенности: высокая скорость кроя, небольшой вес, удобство и гибкость. Автоматическая заточка ножа позволяет держать нож постоянно заточенным. |
| 3 | Основные технические параметры Размер ножа: диаметр 65 мм Высота кроя: 22 мм Однофазное напряжение: 220В/110В Мощность: 150W Класс изоляции: E Вес нетто: около 1,2 кг |
| 4 | Советы по эксплуатации |
| 1 | Заточка ножа: Нож затупляется по мере его использования. Легко нажмите кнопку заточки и точило заточит острие ножа и будет поддерживать его в таком состоянии. |
| 2 | Установка и снятие ножа: Когда машина не работает, вставьте цилиндрическую шпильку, чтобы предотвратить вращение ножа. Вращайте винт вперёд или назад, чтобы установить или снять нож. |
| 3 | Эластичный крой: Крой заканчивается рядом с лезвием, если есть правильная эластичность: угол не должен быть слишком велик. |
| 4 | Замена электрических щёток. Электрические щётки стачиваются после длительной эксплуатации. Это приведёт к тому, что машина будет искрить, работать на низкой скорости, или ей будет не хватать мощности. В этом случае следует заменить щётки. |
| 5 | Техническое обслуживание |
| 1 | Точило Очищайте точило, и заменяйте источенное точила, чтобы поддерживать высокую производительность. |
| 2 | Удаление пыли Машину следует очищать от пыли, которая скапливается на рабочей поверхности и внутри машины. |
| 3 | Смазка червячной передачи Каждые две недели добавляйте масло в червячную передачу, если нож интенсивно используется. |
| 4 | Смазка лезвия Чтобы уменьшить риск повреждения ножа, дважды в день добавляйте моторное масло №30. |

Трехмерная схема сборки ножа YJ65

