

**Трикотажные швейные машины с автоматикой
LIH CHIH LC 3721-356-A/UT, LC 2735-356/A-UT/PF, LC 62D,
SHING LING VG 9, YAMATO 2700**



Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Сургут (3462)77-98-35 | |

эл. почта: sge@nt-rt.ru | | сайт: <http://sewing.nt-rt.ru>

Плоскошовная машина рукавного типа LIH CHIH LC 3721-356-A/UT

Автоматическая промышленная швейная машина для пошива трикотажных и других эластичных изделий плоским швом с левосторонним ножом подрезки материала.

Используется для подгибания края изделия: рукавов, низ футболки.

Техническая характеристика:

Количество игл: 3

Количество нитей: 5

Ширина шва: 5.6мм

Скорость: 3800ст./мин.

Длина стежка: 1.6 - 2.5мм

Вакуумный отсос отходов.

Пневматический подъём лапки.

Пневматическое устройство для обрезки нити.

Позиционер игл.

Энергосберегающий серво-мотор.

Страна производитель Тайвань

Плоскошовная машина для вшивания резинки LIH CHIH LC 2735-356/A-UT/PF

Автоматическая промышленная швейная машина для пошива трикотажных и других эластичных изделий плоским швом с правосторонним ножом подрезки материала.

Используется для : пошив трусов «BOXERS»(вшивание цельной резины в пояс заготовки.)

На блоке управления задается программа подходящая для той или иной операции пошива изделий.

Техническая характеристика:

Количество игл: 3

Количество нитей: 5

Ширина шва: 5.6мм

Скорость: 3800ст./мин.

Длина стежка: 1.6 - 2.5мм

Вакуумный отсос отходов.

Пневматический подъём лапки.

Пневматическое устройство для обрезки нити.

Позиционер игл.

Сенсор края материала

Энергосберегающий серво-мотор с программным управлением

LIH SHIH LC62D Распашивальная машина четырехигольная шестиниточная

Для высокоэластичных материалов, четырехигольная шестиниточная распашивальная машина, узкий рукав, встроенный серводвигатель, автоматический подъем лапки, расстояние между иглами 6,0 мм, скорость шитья 4200 об/мин.

Автоматическая промышленная швейная машина для пошива трикотажных и других эластичных изделий плоским швом с одновременной подрезкой материала.

Техническая характеристика:

Количество игл: 4

Количество нитей: 6

Ширина шва: 5.2мм или 6мм

Скорость: 3800ст./мин.

Длина стежка: 1.6 - 2.5мм

Вакуумный отсос отходов.

Пневматический подъем лапки.

Пневматическое устройство для обрезки нити.

Позиционер игл.

Энергосберегающий серво-мотор.

Страна производитель: Тайвань.

Плоскошовная машина с узкоцилиндрическим рукавом

Shing Ling VG 999E 356

Промышленная плоскошовная швейная машина со сверх малым рукавом и верхнем продвижением материала.

Машина со встроенным в голову сервомотором малого энергопотребления, оснащена автоматическим пневматическим (электрическим) подъемом прижимной лапки и автоматической пневматической (электрическим) обрезкой ниток.

Технические характеристики машины:

Диаметр цилиндра - 112 мм

Прямой привод

- Автоматический подъем лапки
- Количество игл - 3 (2)
- Количество нитей - 5 (4)
- Величина дифференциальной подачи - 1-5
- Длина стежка - 0.8-3.3 мм.
- Высота подъема лапки 6 мм.
- Автоматическая смазка.
- Максимальная скорость шитья до 2600 ст/мин.
- Расстояние между крайними иглами 4.0/4.8/5.6/6.4 мм

Швейный автомат для подшивания низа трикотажных изделий.

Автоматическая подшивочная машина для трикотажных изделий: футболок, маек и т.д.

Оборудуется с Yamato 2700 распошивальной машиной.

Предназначена для подгибания футболок и другой одежды как с боковым швом, так и без.

При пошиве трикотажных изделий получается намного больший выпуск, чем на обычных плоскошовных машинах, и более ровный шов. В сочетании систем натяжения и направления, приводимыми в движение износостойкими шаговыми двигателями, позволяет проводить очень легкую и быструю загрузку изделия и не требует от оператора высокой квалификации.

Активная система управления направления края ткани поперек направления подачи без трения по подолу изделия. Подшивочная система (ролики) формируются автоматически и имеются у швейного автомата.

Перекрывающаяся длина шва в конце строчки - запрограммирована. Вся операционная последовательность подлежит микропроцессорному управлению и контролю, в том числе - укладка.

Производительность: 3200 штук за 8 часов.

Сенсорный ЖК дисплей с русским интерфейсом

Головка цепного стежка с нижним застилом YAMATO

Левосторонний нож обрезки излишек материала

Электронные ролики для контроля размера

Электронная система выравнивания края.

Автоматическая обрезка нитей.

Минимальный диаметр изделия - 25 см.

Автоматизированное рабочее место для подгибки низа изделия по кругу.

Автоматическая машина для подгиба низа маек, футболок, одежды для отдыха, нижнего трикотажного белья с боковыми швами и без них.

Ширина подгибки регулируется.

Оно включает в себя двухигольную (трехигольную) машину цепного стежка верхнего и нижнего застила с подрезкой края материала (нож с левой стороны).

Электропневматические ролики, обеспечивающие натяжение материала и контроль натяжения.

Автоматические направляющие для подгибки края изделия с автоматическим выравниванием ткани.

После того, как оператор наденет изделие на ролики, они раздвигаются, обеспечивая нужное натяжение, машина выполняет цикл операции.

В это время оператор спокойно может надеть изделие на вторую машину.

В конце цикла происходит автоматическая обрезка нити и удаление изделия из рабочей зоны.

Таким образом, один оператор может обслуживает два автоматизированных рабочих места.

Максимальная ширина подгибаемого изделия XXXL

Минимальная ширина подгибаемого изделия XS (опция доп. ролики для размера 11")

Ширина подгибки от 1/2" до 1 - 1/8"

Голова Yamato (2х или 3х игольная, расстояние между крайними иглами 4.8, 5.6 или 6.4 мм по ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ ЗАКАЗЧИКА)

Напряжение 220В 1ф

Преимущества швейного автомата:

- Совмещенная система растяжения и направления с легкой заправкой изделия.
- Четкое шитье по всей длине шва с постоянной шириной подгибки.
- Окончание строчки программируется.
- Аварийный останов.
- Специальный укладчик.
- Свободно программируемый блок управления с пультом.
- Оператору не нужны специальные навыки и требуется лишь короткое обучения.
- Датчики обрыва нитей.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Сургут (3462)77-98-35 | |