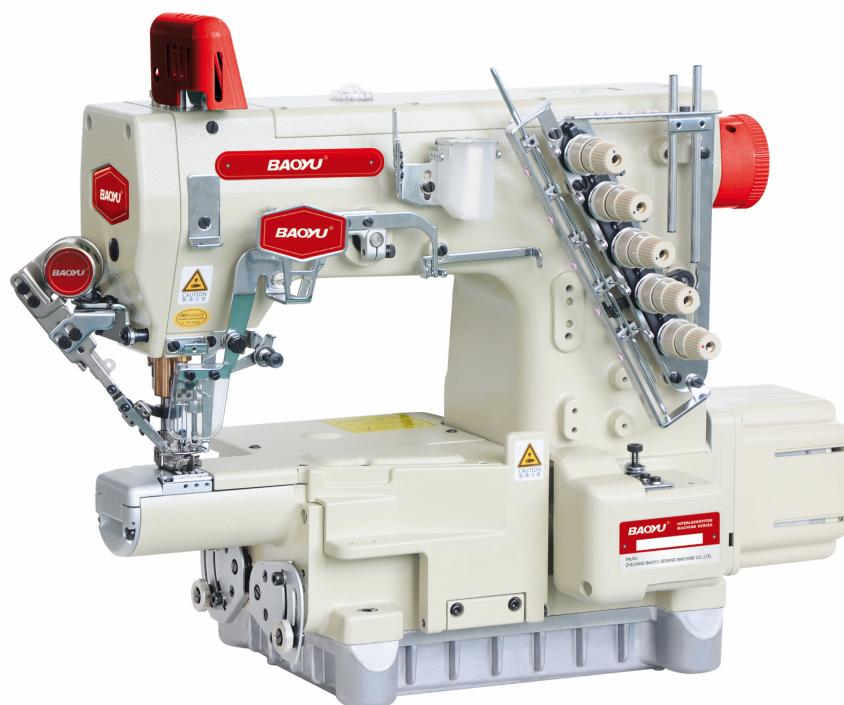


BML-720-EWT(EST)



Плоскошовная машина с рукавной платформой с автоматическими функциями

Технические характеристики:

- вылет рукава 180x100 мм
- диаметр рукава 182 мм
- количество игл 3
- количество нитей 5
- длина стежка 3,6 мм
- ширина стежка 4,5 мм
- высота подъема лапки 7 мм
- мак. оборот 4200 об/мин
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение тока до 73%

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

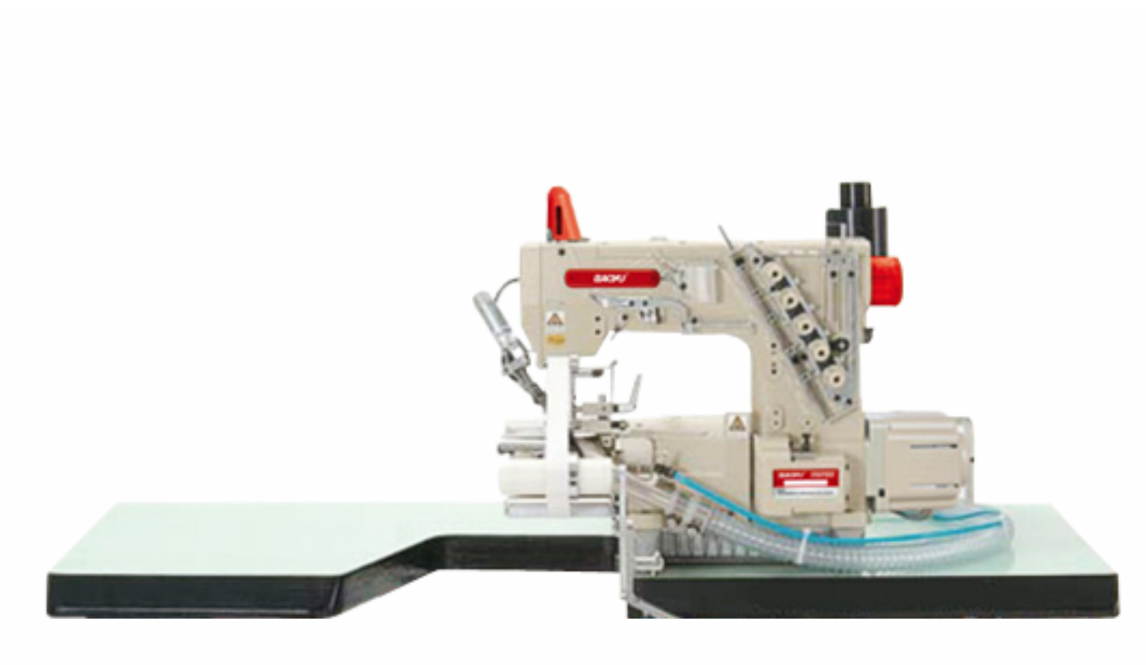
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

BML-787-R600

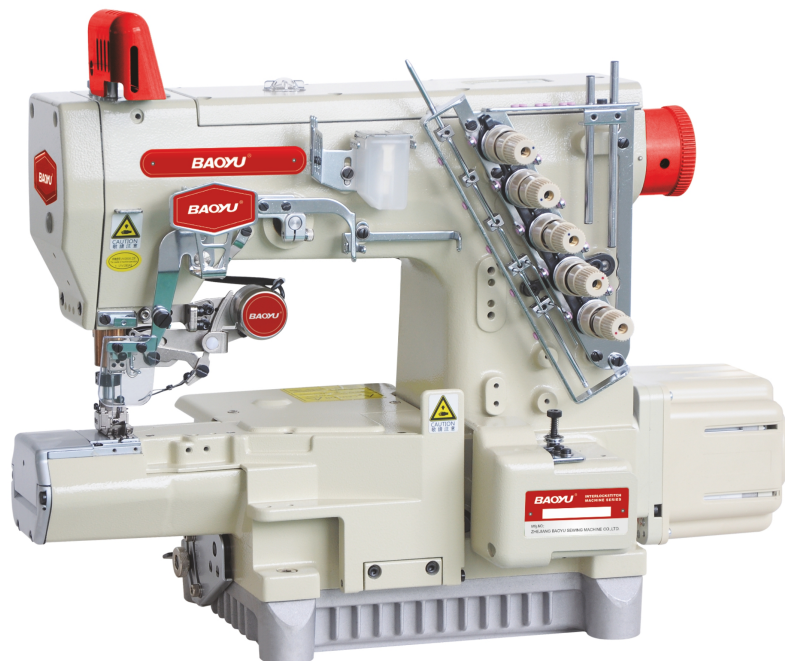


Автоматическая распошивальная машина с цилиндрической платформой для прошивания готовых резинок на нижнем белье.

Технические характеристики:

- Кол-во иглоков: 3
- Кол-во ниток: 5
- Длина стежка: 1.4-4.5мм
- Межигольное расстояние: 3.7мм
- Высота подъема лапки: 7мм
- Макс. оборот: 5000 об/мин

BML-787-N600-CB356-EST



Трехугольная пятиниточная распошивальная машина с цилиндрической платформой (Компрессор) и левосторонним ножом обрезки материала предназначена для подгибки низа одежды. Надежная система обрезки остатка ткани.

Технические характеристики:

- улучшенная система обрезки нити остатка ткани
- автоматическая система смазки
- низкий уровень шума и вибрации
- макс. оборот 4500 об/мин.
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение до 73%

BML-787-CF



Швейная машина 3-в-1 с прямым приводом с цилиндрической станиной и автоматическим триммером

Технические характеристики:

- количество игол 3
- количество нитей 5
- длина стежка 1,4-4,5 мм
- межигольное расстояние 5,6 мм
- высота подъема лапки 0,8-1,4
- макс. оборот 4500 об/мин.
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение до 73%

BML-787-EWT (EST)-L200



Трехигольная пятиниточная распошивальная машина с рукавной платформой с устройством притачивания резинки. Прямой привод (встроенный сервомотор).

Технические характеристики:

- количество игол; 3
- количество ниток: 5
- размер стежка: 1,4-4,5
- ширина зигзаг стежка: 5,6
- высота подъема лапки: 0,8-1,4
- максимальная скорость 4500 об/мин
- энергосбережение тока до 73%

BML-787-EWT(EST)-RP-A-B

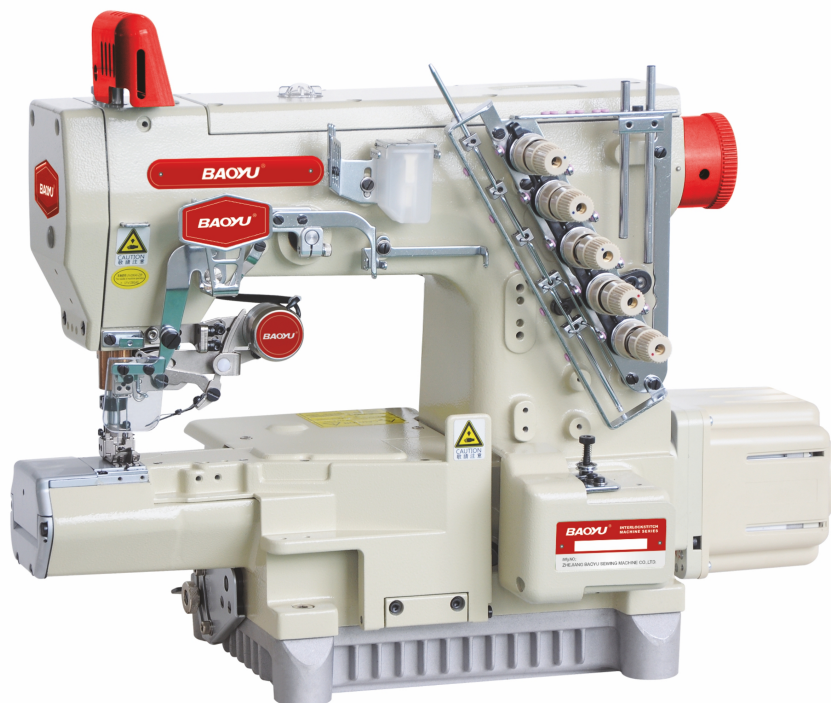


Швейная машина с прямой блокировкой цилиндра с автоматическим триммером и устройством для снятия задней части

Технические характеристики:

- количество игол 3
- количество нитей 5
- длина стежка 1,4-4,5 мм
- межигольное расстояние 5,6 мм
- высота подъема лапки 0,8-1,4
- макс. оборот 4500 об/мин.
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение до 73%

BML-787-EWT(EST)



Распошивальная плоскошовная машина с цилиндрической платформой

Технические характеристики:

- улучшенная система обрезки нити остатка ткани
- автоматическая система смазки
- низкий уровень шума и вибрации
- макс. оборот 4500 об/мин.
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение до 73%

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93