

Интерлоки 500D-1, RE6200D

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rhj@nt-rt.ru || сайт: <https://reach.nt-rt.ru/>

Интерлоки 500D-1

Описание модели

500D-1 представляет собой трехигольную пятиниточную машину с плоской платформой. Она используется для подгибки низа изделий, окантовки и создания декоративных плоских швов. Благодаря встроенному мотору (Direct Drive), машина работает значительно тише своих предшественников и потребляет меньше электроэнергии.

Основные характеристики

- **Тип стежка:** Плоский (распошивальный) шов.
- **Количество игл:** 3 (можно работать с двумя или одной иглой для изменения ширины шва).
- **Количество нитей:** 5 (включая верхний укладчик для двустороннего застила).
- **Расстояние между иглами:** Стандарт — **5.6 мм** или **6.4 мм** (зависит от модификации).
- **Максимальная скорость шитья:** до **6000 стежков в минуту**.
- **Подъем лапки:** до 6 мм.
- **Дифференциальное продвижение:** Позволяет идеально настраивать подачу ткани, чтобы избежать растяжения или сборки трикотажа.

Особенности и преимущества

1. **Встроенный сервомотор:** Мотор находится в голове машины, что обеспечивает мгновенный старт, точное позиционирование иглы и отсутствие вибраций от ременной передачи.
2. **Верхний и нижний застил:** Машина может делать шов, который выглядит одинаково аккуратно как с лица, так и с изнанки (используется в спортивной одежде и белье).
3. **Автоматическая система смазки:** Централизованная подача масла к узлам трения продлевает срок службы машины при работе в несколько смен.
4. **LED-подсветка:** Встроена в рабочую зону для снижения нагрузки на глаза швеи.
5. **Универсальность:** Подходит для всех видов трикотажа (кулирка, интерлок, футер, бифлекс).

Интерлоки RE6200D

Описание модели

RE6200D представляет собой трехгольный пятиниточный интерлок с плоской платформой. Машина оснащена встроенным в голову сервомотором (Direct Drive), что делает ее работу тихой и плавной. Дизайн модели выполнен в современном эргономичном стиле (аналог серии Jack W4), с удобным доступом к настройкам на передней панели.

Основные характеристики

- **Тип платформы:** Плоская (универсальная).
- **Количество игл:** 3 (возможность работы с 1-й или 2-мя иглами).
- **Количество нитей:** 4 или 5 (с верхним укладчиком).
- **Межигольное расстояние:** Стандартные варианты **5.6 мм** или **6.4 мм**.
- **Максимальная скорость:** До **5000–6000 ст/мин**.
- **Длина стежка:** До **4.4 мм**.
- **Подъем лапки:** До **7 мм**.

Особенности модели RE6200D

1. **Интеллектуальный сервопривод:** Позволяет точно регулировать скорость шитья и автоматически позиционировать иглы в верхнем или нижнем положении.
2. **Защита от масляных пятен:** Улучшенная конструкция игловодителя с минимальной подачей смазки предотвращает попадание масла на деликатные трикотажные полотна.
3. **Верхний раскладчик (укладчик):** Позволяет выполнять двусторонний застил. При необходимости его можно отключить, чтобы получить плоский шов только с нижней застилкой.
4. **Универсальное продвижение:** Дифференциальный механизм подачи ткани легко настраивается под разные типы трикотажа (от тонкой кулирки до плотного футера), предотвращая растяжение шва.
5. **LED-освещение:** Встроенная подсветка рабочей зоны регулируется по яркости, обеспечивая комфорт при длительной работе.

Преимущества

- **Низкий уровень вибрации:** Благодаря прямому приводу машина устойчива даже на максимальных оборотах.
- **Энергосбережение:** Потребление электричества снижено на 60-70% по сравнению с машинами на внешних моторах.
- **Широкий диапазон применения:** Идеальна для подгибки низа футболок, обработки горловин и создания эластичных швов в спортивной одежде.

Сфера использования

Машина незаменима в ателье и на производствах, специализирующихся на пошиве футболок, маек, детского трикотажа, нижнего белья и легкой спортивной одежды.

Сводная таблица характеристик

Характеристика	Reach 500D-1	Reach RE6200D
Базовая платформа	Классическая (тип Siruba)	Современная (тип Jack W4)
Тип привода	Встроенный (Direct Drive)	Встроенный (Direct Drive)
Макс. скорость	До 6000 ст/мин	До 5000–5500 ст/мин
Межигольное расстояние	5.6 / 6.4 мм	5.6 / 6.4 мм
Высота подъема лапки	До 6 мм	До 7 мм
Длина стежка	До 4.2 мм	До 4.4 мм
Защита от масла	Стандартная	Улучшенная (герметичный игловодитель)
Панель управления	Базовая выносная/встроенная	Интегрированная (Smart-панель)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rhj@nt-rt.ru || сайт: <https://reach.nt-rt.ru/>