

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: rxt@nt-rt.ru Веб-сайт: www.rolltex.nt-rt.ru

Двоильно-складальная машина C02.2-240 РОЛЛТЕКС. Техническое описание

Машина мерильно-двоильная мод. C02.2-240 для рулонов шириной до 2400 мм, диаметром до 1000 мм и массой до 500 кг.

Машина двоильно-складальная мод. C02.2-240 предназначена для сдваивания ткани с последующей намоткой ее в плоский рулон без картонной шпули внутри и измерения длины.

Машина двоильно-складальная разматывает ткани из рулонов диаметром до 600 мм и массой до 400 кг и наматывает сдвоенную ткань в рулоны диаметром до 400 мм и массой до 60 кг. Выпускается для работы с начальными рулонами шириной до 240 см.

Производительность машины составляет от 15 000 м.п. за 8-ми часовую смену.

Машина предназначена для работы с неэластичными тканями постельной группы и поставляется на ткацкие и отделочные фабрики. Данный проект был реализован на отделочной фабрике в г. Иваново.

Размеры оборудования:

высота - 2400 мм.; длина - 5000 мм.; ширина - 3300 мм.

Вес оборудования:

не более 2000 кг

Потребляемая мощность:

не более 8,0 кВт



Машина двоильно-складальная мод. С02.2-240 предназначена **для сдваивания ткани и последующей намотки ее в плоский рулон без картонной шпули внутри**, а также автоматического измерения длины.

Данная модель оборудования разматывает ткани из рулонов диаметром до 600 мм и массой до 400 кг и наматывает ее уже в рулоны диаметром до 400 мм и массой до 60 кг. Выпускается для работы с начальными рулонами шириной до 240 см.

Производительность машины составляет от 15 000 м.п. за 8-ми часовую смену.

Машина двоильно-складальная предназначена для:

сдваивания материала;

намотки сдвоенного материала в рулон без картонной шпули внутри;

автоматического измерения и индикации длины с помощью электронного счетчика при перемотке;

автоматической остановки перемотки через заданную длину;

равнения кромки наматываемого рулона;

разрезания материала на куски определённой длины.

Машина обеспечивает:

плавное изменение скорости перемотки рулона материала от 0 до 80 м/мин. Постоянная рабочая скорость Оборудования — не менее 50 м/мин;

перемотку материала в обратном направлении со скручиванием в рулон;

перемотку материала на изнанку;

автоматическое совмещение кромок материала при сдваивании с точностью 6 мм при отклонении середины материала от оси симметрии складывающей рамки не более 15 мм;

автоматическое равнение кромки наматываемого рулона с точностью ± 4 мм;

регулировку плотности намотки рулона;

регулировку натяжения материала при перемотке;

автоматический счёт и индикацию длины материала при перемотке с помощью электронного счётчика;

возможность задания длины отмеряемого куска материала и остановку двигателей при достижении заданной длины;

отрезание материала с помощью автоматического отрезного ножа. Нож обеспечивает отрезание материала толщиной не более 8 мм.

Технические характеристики	
тип материалов	тканые, нетканые, неэластичные
производительность оборудования в смену, 8 часов	от 15000 м.п.
численность обслуживающего персонала	1 оператор, 1 общецеховой рабочий
ширина разматываемого рулона, мм	до 2400
ширина наматываемого рулона, мм	до 1200
диаметр разматываемого рулона, мм	до 1000
диаметр наматываемого рулона, мм	до 400
масса разматываемого рулона, кг	до 500
масса наматываемого рулона, кг	до 60
вид намотки	на пневмовал диаметром 150 мм
вид перематываемых материалов	неэластичные
скорость перемотки, м/мин	0 - 80
счетчик метража	электронный программируемый MK1TouchRollTex
реверс	с скручиванием в рулон
максимальная электрическая мощность	8 квт
питание электросети	380 В, 50 Гц

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: rxt@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.rolltex.nt-rt.ru