

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

Перемоточная машина С01.1 РОЛЛТЕКС. Техническое описание

Модель С01.1 предназначена для разворачивания материала, сложенного вдвое, и скручивания его в рулон.

Машина модели **С01.1** предназначена **для разворачивания материала, сложенного вдвое**, в полную ширину и скручивания его в цилиндрический рулон.

Машина обеспечивает перемотку материала **диаметром до 600 мм и весом до 90 кг** в рулоны на картонной втулке внутри. Выпускается на ширину конечных рулонов до 2500 мм и до 3200 мм.

Машина стандартно оснащена **автоматической системой выравнивания края** готового рулона, **электронным счетчиком метража** МК1 Touch Rolltex, двумя расправляющими роликами для разглаживания материала по ширине.

Производительность оборудования составляет от **9000 м.п.** за 8-ми часовую смену.

Размеры оборудования:

высота - 2400 мм.; ширина - 3200 мм.; длина - 3100 мм.

Вес оборудования:

не более 800 кг.

Потребляемая мощность:

не более 3,0 кВт.



Машина модели **С01.1** предназначена **для разворачивания материала, сложенного вдвое** в полную ширину и скручивания его цилиндрический рулон.

Машина обеспечивает перемотку материала **диаметром до 600 мм и весом до 90 кг** в рулоны на картонной втулке внутри. Выпускается на ширину конечных рулонов до 2500 мм и до 3200 мм.

Производительность оборудования составляет от **9000 м.п.** за 8-ми часовую смену.

Машина предназначена для:

развертывания в полную ширину материала, сложенного в 2 раза;

скручивания развёрнутого материала в цилиндрический рулон в полную ширину;

измерения длины развёрнутого материала с помощью механического счётчика при перемотке.

Машина стандартно оснащена:

автоматической системой выравнивания кромки рулона материала с погрешностью выравнивания кромки по базовой стороне не более ± 2 мм;

программой отреза рулона материала на куски заданной длины;

ширительным валом для расправления материала по ширине во время перемотки.

Машина обеспечивает размотку материала со следующими характеристиками:

ширина материала, сложенного вдвое, до, мм: 1250 и 1600; 1750;

максимальный диаметр разматываемого рулона, не более, мм: 600;

масса рулона, не более, кг: 90.

Машина обеспечивает возможность намотки рулонов со следующими характеристиками:

диаметр рулона. мм: до 600;

максимальная ширина развернутого в полную ширину рулона материала, мм: до 2500 и 3200; 3500;

масса рулона, кг: до 90.

Общее описание:

машина позволяет разворачивать сложенный вдвое материал из рулона, установленного в грузочный модуль, и сматывать материал в рулон на полную ширину;

машина позволяет плавно менять скорость перемотки рулона ткани от 0 до 50 м/мин;

машина обеспечивает автоматическое выравнивание кромки наматываемого рулона с точностью ± 2 мм;

машина обеспечивает измерение длины электронным счетчиком с погрешностью измерения до $\pm 0,1\%$ на длину рулона материала (для неэластичных и неворсовых материалов);

машина стандартно оснащена остановом по заданной длине и по концу рулона;

Дополнительные рекомендуемые опции:

дополнительное верхнее освещение — позволяет определять на материале такие браки, как разнотон и непрокрас;

ручной или автоматический электрический отрезной дисковый нож в комплекте с направляющей;

устройство для снятия статического электричества с материала в процессе перемотки;

система регулировки плотности намотки рулона, которая позволяет регулировать плотность намотки рулона на выходе от “плотного” до “рыхлого”;

программа учета рулонных материалов АСТРа (автоматическая система разбраковки);

Технические характеристики	
тип материалов	тканые, нетканые, неэластичные, не пленки
производительность в смену, 8 часов	от 9 000 м.п.
численность обслуживающего персонала	1 оператор, 1 общецеховой рабочий
диаметр рулона, мм	до 600
ширина рулона, сложенного вдвое, мм	до 1250; 1600; 1750
ширина рулона, развернутого в полную ширину, мм	до 2500; 3200; 3500
скорость перемотки, м/мин	0-50
масса рулона, кг	до 90
счетчик метража	электронный МК1TouchRollTex
реверс	без скручивания в рулон
питание электросети	220 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