

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

Пермоточная машина C02.2 РОЛЛТЕКС. Техническое описание

Мерильно-двоильная машина мод. C02.2 для складывания различных нетканых материалов

Мерильно-двоильная машина модели **C02.2-420** предназначена для складывания сеток или различных нетканых материалов вдвое, намотки сложенного материала в плотно намотанный цилиндрический рулон на картонную гильзу или без картонной гильзы внутри и автоматического измерения длины.



Данная машина **представляет собой комплекс, состоящий из узла для складывания материала модели C02 и машины для перематки нетканых материалов B01.23M**, позволяющего перематывать материал из рулона в рулон.

Производительность оборудования составляет **не менее 16 000 м.п.** за 8-ми часовую смену.

Узел для складывания модели C02 позволяет сдвигать рулоны материала шириной до 4200 мм, **диаметром до 500 мм.** и **массой до 100 кг.**, а **пермоточная машина** позволяет перематывать рулоны материала шириной до 1600/2100 мм., **диаметром до 1050 мм** и **массой до 250 кг.**

Данная машина была произведена специально для производителей фасадных сеток и успешно введена в эксплуатацию в Тверской области.

Размеры оборудования:

7800 мм x 5800 мм x 3600 мм

Вес оборудования:

не более 2500 кг

Потребляемая мощность:

не более 3,5 Квт

Мерильно-двоильная машина модели **C02.2-420** предназначена для складывания сеток или различных нетканых материалов вдвое, намотки сложенного материала в плотно намотанный цилиндрический рулон на картонную гильзу или без картонной гильзы внутри и автоматического измерения длины.

Узел для складывания модели C02 позволяет сдвигать рулоны материала шириной до 4200 мм, **диаметром до 500 мм. и массой до 100 кг.**, **аперемоточная машина** позволяют перематывать рулоны материала шириной до 1600/2100 мм., **диаметром до 1050 мм и массой до 250 кг.**

Производительность оборудования составляет **не менее 16 000 м.п.** за 8-ми часовую смену.

Численность обслуживающего персонала — 1 оператор, 1 общецеховой рабочий.

Машина C02.2 предназначена для:

сдвигания нетканых материалов и неэластичных тканей;

намотки сдвоенного материала в цилиндрический рулон на картонную шпулю;

автоматического измерения и индикации длины при перемотке с помощью электронного счетчика с погрешностью $\pm 0,1\%$;

автоматической остановки перемотки через заданную длину и по концу рулона;

автоматического выравнивания кромки наматываемого рулона с погрешностью выравнивания по базовой стороне не более ± 2 мм.;

перемотки материала из рулона в рулон.

Машина обеспечивает:

автоматическое расположение полотна разматываемого материала симметрично относительно центральной оси машины;

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

регулировку натяжения материала при перемотке;

плавную регулировку скорости перемотки от 0 до 70 м/мин.;

перемотку материала в обратном направлении со скручиванием в рулон.

Дополнительные рекомендуемые опции:

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

устройство для снятия статического электричества с материала в процессе перемотки;

система сшивки двух концов рулона с помощью мешкозашивочной машинки в комплекте с направляющей.

Технические характеристики	
тип материалов	тканые и нетканые, сетки, неэластичные
производительность в смену, 8 часов	не менее 16 000 м.п.
численность обслуживающего персонала	1 оператор, 1 общецеховой рабочий
ширина разматываемого материала, мм	до 4200
диаметр разматываемого рулона, мм	до 500 мм
вес разматываемого рулона, кг	до 100 кг
скорость перемотки, м/мин	0 - 70 м/мин
счетчик метража	электронный МК1TouchRollTex
реверс	без скручивания в рулон
питание электросети	380 В, 50 Гц

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

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

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

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

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

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