

ПРАЙС-ЛИСТ 01.07.2020 г.

Вышивальное оборудование Ricoma

Модель машины	Краткие технические характеристики	Цена розница без НДС
Одноголовочные машины серии RCM (500 x 350 mm)		
<p>RCM-1201TC-7S</p> 	<p>Одноголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, поле вышивки 500x350 мм, 7-ми дюймовый ЖК дисплей, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1200 ст./мин., объём памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной.</p>	\$6 197
<p>RCM-1201TC-7S</p>  <p><i>с увеличенным полем 120 x 35 см</i></p>	<p>Одноголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, поле вышивки 1200x350мм, 7-ми дюймовый ЖК дисплей, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1200 ст./мин., объём памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной.</p>	\$7 498
<p>RCM-1501TC-7S</p> 	<p>Одноголовочная промышленная вышивальная машина, 15 игл, поле вышивки 500x350 мм, 7-ми дюймовый ЖК дисплей, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1200 ст./мин., объём памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте</p>	\$6 350


	управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной.	
RCM-1501TC-7S 	<p>Одноголовочная промышленная вышивальная машина, 15 игл, поле вышивки 500x350 мм, 7-ми дюймовый ЖК дисплей, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1200 ст./мин., объём памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной.</p> <p><i>Машина укомплектована: устройствами для пришивания пайеток, для вышивки шнуром, боринговой иглой и лазерным маркером, бордюрной рамой со столешницей.</i></p>	\$7 707
RCM-2001TC-7S 	<p>Одноголовочная промышленная вышивальная машина, 20 игл, поле вышивки 500x350 мм, 7-ми дюймовый ЖК дисплей, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1200 ст./мин., объём памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной.</p>	\$6 809
	Дополнительные опции (цена при установке на заводе!)	
Лазерный указатель	Устройство для помощи в определении границ вышивки при трассировке	100 \$
Пайеточное устройство	Устройство для автоматической подачи пайеток 3-5 мм из рулона для настраивания при вышивки	460 \$
Шнуровое устройство	Приспособление для вышивки шнуром в автоматическом режиме.	644 \$
EW4820	Пантограф для расширения поля вышивки 120 x 50 см	1 224 \$
W2214	Бордюрная рама 560 x 350 мм	153 \$
	Одноголовочные машины серии SWD (800 x 500 mm)	
SWD-1201	Одноголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, увеличенная база, поле вышивки 800x500 мм , 7-ми дюймовый ЖК	\$7 421

 <p>поле 80 x 50 см</p>	<p>дисплей, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1000 ст./мин., объем памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной. Бордюрная рама в комплекте!</p>	
<p>SWD-1501</p>  <p>поле 80 x 50 см</p>	<p>Одноголовочная промышленная вышивальная машина, 15 игл, увеличенная база, поле вышивки 800x500 мм, 8-ми дюймовый ЖК дисплей, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1000 ст./мин., объем памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной. Бордюрная рама в комплекте!</p>	<p>\$7 574</p>
<p>Дополнительные опции (цена при установке на заводе!)</p>		
<p>Лазерный указатель</p>	<p>Устройство для помощи в определении границ вышивки при трассировке</p>	<p>100 \$</p>
<p>Пайеточное устройство</p>	<p>Устройство для автоматической подачи пайеток 3-5 мм из рулона для настрочивания при вышивки</p>	<p>460 \$</p>
<p>Шнуровое устройство</p>	<p>Приспособление для вышивки шнуром в автоматическом режиме.</p>	<p>644 \$</p>
<p>EW4820</p>	<p>Пантограф для расширения поля вышивки 120 x 50 см</p>	<p>1 224 \$</p>
<p><i>Одноголовочные машины серии MT (500 x 350 mm)</i></p>		
<p>MT-1201</p>	<p>Одноголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, поле вышивки 500x350 мм, 7-ми дюймовый ЖК дисплей, крепление пантографа сверху обеспечивает большее пространство для вышивки на крупногабаритных изделиях, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1200 ст./мин., объем памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают</p>	<p>\$6 656</p>

 <p>поле 50 x 35 см</p>	<p>низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной.</p>	
 <p>MT-1501</p>	<p>Однголовочная промышленная вышивальная машина, 15 игл, поле вышивки 500x350 мм, 7-ми дюймовый ЖК дисплей, крепление пантографа сверху обеспечивает большее пространство для вышивки на крупногабаритных изделиях, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1200 ст./мин., объём памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной.</p>	<p>\$6 809</p>
Дополнительные опции (цена при установке на заводе!)		
<p>Лазерный указатель</p>	<p>Устройство для помощи в определении границ вышивки при трассировке</p>	<p>100 \$</p>
<p>Пайеточное устройство</p>	<p>Устройство для автоматической подачи пайеток 3-5 мм из рулона для настрачивания при вышивки</p>	<p>460 \$</p>
<p>Шнуровое устройство</p>	<p>Приспособление для вышивки шнуром в автоматическом режиме.</p>	<p>644 \$</p>
<p>MT4814</p>	<p>Пантограф для расширения поля вышивки 120 x 50 см</p>	<p>1 150 \$</p>
<p>MT2214</p>	<p>Бордюрная рама 560 x 350 мм</p>	<p>153 \$</p>
Двухголовочные машины серии MT (500 x 350 mm)		
 <p>MT-1202</p>	<p>Двухголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, поле вышивки 500x350 мм, 7-ми дюймовый ЖК дисплей, крепление пантографа сверху обеспечивает большее пространство для вышивки на крупногабаритных изделиях, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1000 ст./мин., объём памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины.</p>	<p>\$8 416</p>

	<p>Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной.</p>	
<p>MT-1502</p> 	<p>Двухголовочная промышленная вышивальная машина, 15 игл, поле вышивки 500x350 мм, 7-ми дюймовый ЖК дисплей, крепление пантографа сверху обеспечивает большее пространство для вышивки на крупногабаритных изделиях, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1000 ст./мин., объем памяти до 20 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Комплектуется сборной станиной.</p>	\$8 722
	Дополнительные опции (цена при установке на заводе!)	
Лазерный указатель	Устройство для помощи в определении границ вышивки при трассировке	100 \$
Пайеточное устройство	Устройство для автоматической подачи пайеток 3-5 мм из рулона для настраивания при вышивки	460 \$
Шнуровое устройство	Приспособление для вышивки шнуром в автоматическом режиме.	644 \$
MT2214-2	Бордюрная рама 560 x 350 мм	268 \$
	Многоголовочные машины серии СНТ (400 x 450 mm)	
<p>СНТ-1202</p> 	<p>Двухголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, поле вышивки 400x450 мм, ЖК дисплей 10.4 дюйма, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1000 ст./мин., объем памяти до 50 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Собственная станина.</p>	\$9 946

<p>СНТ-1204</p> 	<p>Четырехголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, поле вышивки 400x450 мм, ЖК дисплей 10.4 дюйма, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1000 ст./мин., объём памяти до 50 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Собственная станина.</p>	<p>\$17 673</p>
<p>СНТ-1206</p> 	<p>Шестиголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, поле вышивки 400x450 мм, ЖК дисплей 10.4 дюйма, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1000 ст./мин., объём памяти до 50 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Собственная станина. Машина оснащена лазерным маркером.</p>	<p>\$20 962</p>
<p>СНТ-1208</p> 	<p>Двухголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, поле вышивки 400x450 мм, ЖК дисплей 10.4 дюйма, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1000 ст./мин., объём памяти до 50 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Собственная станина.</p>	<p>\$25 018</p>
<p>СНТ-1212</p>	<p>Двенадцатиголовочная промышленная вышивальная машина, 12 игл, поле вышивки 400x450 мм, ЖК дисплей 10.4 дюйма, мультиповоротная, регулируемая панель управления, максимальная скорость вышивки 1000 ст./мин., объём памяти до 50 млн. стежков, приспособление для вышивания на головных уборах с углом поворота 270°, автоматические функции: смена цвета, обрезка нитей, определение обрыва нити с остановкой, сохранение дизайнов в</p>	<p>\$29 149</p>

	<p>память машины. Микрошаговые серводвигатели DC36V осей X и Y обеспечивают низкий уровень шума и меньшую вибрацию. Кнопка аварийной остановки, кнопка возврата главного вала на 100 градусов и кнопка обрезки нити вручную расположены отдельно на пульте управления. USB-порт утоплен в корпус для защиты USB-накопителя. Собственная станина.</p>	
Дополнительные аксессуары		
Боринговая игла	Специальная игла для вышивки «Решелье»	16 \$
Роботизированные пяльца (ручные)	Пяльца для вышивки на сложных изделиях, обуви	536 \$
Роботизированные пяльца (автоматические)	Пяльца для вышивки на сложных изделиях, обуви с пневматическим прижимом.	1 150 \$
Пяльца для ремней и лент	Пяльца для вышивки на ремнях, лентах, полосках ткани	107 \$
Устройство «8 в 1»	Устройство, включающее в себя 8 видов пялец для вышивки на готовых изделиях.	153 \$

