**Вязальное оборудование**

# 05.02.2021

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **МОДЕЛЬ** | **КРАТКИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ** | Цена розничная за комплект, $ |
|  | **Вязка перчаток** |  |
| **BX203-7G** | Полностью автоматизированный **станок для вязки перчаток**. Используемая пряжа: хлопковая, смесовая, синтетическая или полушерстяная. Производительность **360** пар в сутки; питание однофазное **220** В, мощность двигателя **250** Вт; масса **250** кг, размеры **1230х650х1700** мм (дхшхв). Смазка полуавтоматическая.  ***Дополнительные функции***: устройство обметывания запястья перчатки; изменение размеров перчатки; приспособления: для вязки 3-х средних пальцев, для вязки большого пальца, для вязки 2, 3, 6 цветов, для вязки митенок; инфракрасный датчик области безопасности. | **4 550** |
| **BX203-10G** | Полностью автоматизированный **станок для вязки перчаток**. Используемая пряжа: хлопковая, смесовая, синтетическая или полушерстяная. Производительность **360** пар в сутки; питание однофазное **220** В, мощность двигателя **250** Вт; масса **250** кг, размеры **1230х650х1700** мм (дхшхв). Смазка полуавтоматическая.  ***Дополнительные функции***: устройство обметывания запястья перчатки; изменение размеров перчатки; приспособления: для вязки 3-х средних пальцев, для вязки большого пальца, для вязки 2, 3, 6 цветов, для вязки митенок; инфракрасный датчик области безопасности. | **4 550** |
| **PVC** | Полуавтоматическая **линия для нанесения ПВХ** покрытия на рабочие перчатки. Полностью автоматизированный процесс подачи пластизоля и нанесения покрытия на перчатки; возможность нанесения (наряду с обычным точечным покрытием) сложных логотипов и рисунков.  Укладка **46** шт, производительность **720-840** пар в час; давление воздуха **0,4**Мра. Потребление: в начале работы **14** кВт, номинальное **6** кВт; питание 3-х фазовое, **380** V, **50** HZ. Вес **900** кг, размер **5700х1800х1500** мм. Температура нагрева: от комнатной до **250** С. | **13 500** |
| **PM** | **Автоматическая упаковочная машина**. Позволяет делать ровные и плотные упаковки перчаток. Производительность: **50-60** пар в час, упаковка **12** пар (перетягивание резинками в 5 местах). Питание однофазное, **220** V, мощность **200** W; габариты **550х300х600** мм, вес **60**кг. | **690** |
| **YX-321** | Станок для **вязания простых носков**. Диаметр цилиндра **3.5**''. Количество игл: от **84** до **220**. Скорость **320** RPM. Количество выпускаемой продукции от **250** до **330** пар в сутки. Количество цветов: до **16** цветов в одном изделии. Электропитание **380**В. Язык управления: русский, английский. | **8 350** |
| **YX-343** | Станок для **вязания простых и махровых носков**. Диаметр цилиндра **3.5**''. Количество игл: от **84** до **220**. Скорость **320** RPM. Количество выпускаемой продукции: от **250** до **330** пар в сутки. Количество цветов: до **16** цветов в одном изделии. Электропитание **380** В. Язык управления: русский, английский. | **9 450** |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rosso 656** | **Кеттельный станок** для зашивания мыска носка. Система автоматической обрезки шва. Встроенное автоматическое подъёмное устройство, равномерная подача носков. Установка скорости подачи носков. Автоматическая смазка головы.  Габариты: **830х400х1200** мм, вес: **85** кг. Мощность: **200** W, напряжение:  **220** Вт, **50** Гц. Производительность: **800** пар / час | **8 500** |
| **Long Xing**  **LXC-252 SC** | **Плосковязальная автоматическая машина** для вязки купонов (полотна) может выполнять следующие виды вязания: вязание, жаккард, смещение петли. Класс вязки 7G /10G /12G. Ширина вязального поля **52”** (132см). Количество систем: одна каретка, 2 вязальные системы. Скорость вязания **1,2** м/мин. | **30 000** |
| **Long Xing**  **LXC-252 SCV** | **Плосковязальная автоматическая машина** для вязки купонов (полотна) может выполнять следующие виды вязания: вязание, жаккард, смещение петли, ***интарсия***. Класс вязки 7G /10G / 12G. Ширина вязального поля **52”** (132см). Количество систем: одна каретка, 2 вязальные системы. Скорость вязания **1,2** м/ми. | **33 000** |
| **Complett 66D** | **Кеттельная машина** для сшивания деталей изделий, беек и манжетов, выполненных из любого вида пряжи (акрил, шерсть, полушерсть).  Диаметр диска **460** мм. Класс: от **5** до **20**. Скорость от 100 до 1400 петель/мин. Вес: **85** кг, габариты **800х800х1300** мм. | **7 900 евро** |

2