# BROTHER Швейное оборудование

**28.10.2021**



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Модель** | **Краткие технические характеристики** | Цена розничная комплект,  € |
| **SL777B** | Одноигольная машина челночного стежка с нижним транспортером и боковым **ножом подрезки края** материала. Длина стежка – **4** мм. Высота подъема лапки **6/13** мм. Автоматическая смазка.  Максимальная скорость шитья до **4500** ст/мин. Возможные расстояния от иглы до кромки: 2,5мм(3/32); 3,2мм(1/8); 4,0мм(5/32); 4,8мм(3/16);  6,4мм(1/4); 9,5мм(3/8). | **1 785 €** |
| **S-7180A-813/815** | Одноигольная машина челночного стежка для **средних / тяжелых** материалов, встроенный электродвигатель и панель управления. Длина стежка **4,2-5,0** мм, высота подъема лапки **6/13** мм (рычаг / коленоподъемник). Электронная функция **обрезки**.  Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до **5000** ст/мин. **Соленоид подъема лапки.** | **825 €** |
| **S-7100A- 403/405**  \\Servd\îáùàÿ\Øèøêîâà Åêàòåðèíà\Ñàéò\Ôîòî\Ôîòî ìàøèí\brother\S-7100A.jpg | Одноигольная машина для **легких и средних / средних и тяжелых** материалов со встроенным электродвигателем и панелью управления. Длина стежка – до **4,2** мм, высота подъема лапки **6/13** мм (рычаг / коленоподъемник), мощность двигателя 450 Вт. Электронные функции **обрезки и закрепки нити**, система предотвращения поломки иглы при закрепке, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до **5000** ст/мин. **Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.** | **973 €** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **S-7250A-703 / 705 STANDART** | Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом **нижнего продвижения** и **автоматической обрезкой нити** для **легких и средних / тяжелых** материалов. Длина стежка **5,0- 7,0** мм, высота подъема лапки **6/13** мм (рычаг / коленоподъемник). Электронные функции **обрезки и закрепки нити**, система предотвращения поломки иглы при закрепке, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до **5000** ст/мин. **Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.** | **1 387 €** |
| **S-7250A-703/705 NEXIO PREMIUM** | Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом **нижнего продвижения** и **автоматической двойной обрезкой нити** для **легких и средних / тяжелых** материалов. С **двумя подвижными ножами обрезки** – короткие кончики после обрезки. Длина стежка **5,0-7,0** мм, высота подъема лапки **6/13** мм (рычаг / коленоподъемник).  Электронные функции **обрезки и закрепки нити**, система предотвращения поломки иглы при закрепке, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до **5000** ст/мин. **Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.** | **1 517 €** |
| **S-7300A-903 / 905 STANDART** | Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом **нижнего продвижения** и **автоматической обрезкой** нити для **легких и средних** материалов. Сенсорный дисплей. Длина стежка – до **5** мм, высота подъема лапки **6/13** мм (рычаг / коленоподъемник), мощность двигателя 450 Вт. Электронные **функции обрезки** и **закрепки нити**, система предотвращения поломки иглы при закрепке, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до **5000** ст/мин. **Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.** | **1 648 €** |
| **S-7300A-933 NEXIO STANDART** | Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом **нижнего продвижения** и **автоматической обрезкой** нити для **легких и средних** материалов. Сенсорный дисплей. Длина стежка – до **5** мм, высота подъема лапки **6/13** мм (рычаг / коленоподъемник), мощность двигателя 450 Вт. Электронные **функции обрезки и закрепки нити**, система предотвращения поломки иглы при закрепке, контроль силы прокола на малых оборотах. **Минимальная смазка**, подсветка поля шитья.  Максимальная скорость шитья до **5000** ст/мин.  **Полусухая голова. Соленоид подъема лапки.** | **1 724 €** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **S-7300A-903 / 905 PREMIUM** | Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом **нижнего продвижения** и **автоматической двойной обрезкой** нити для **легких и средних** материалов. С **двумя подвижными ножами обрезки** – короткие кончики после обрезки. Сенсорный дисплей. Длина стежка – до **5** мм, высота подъема лапки **6/13** мм (рычаг / коленоподъемник).  Электронные **функции обрезки и закрепки нити**, система предотвращения поломки иглы при закрепке, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до **5000** ст/мин. **Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.** | **1 869 €** |
| **S-7300A-933 NEXIO PREMIUM** | Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом **нижнего продвижения** и **автоматической двойной обрезкой** нити для **средних** материалов. С **двумя подвижными ножами обрезки** – короткие кончики после обрезки.  Сенсорный дисплей. Длина стежка – до **5** мм, высота подъема лапки **6/13** мм (рычаг / коленоподъемник). Электронные **функции обрезки и закрепки нити**, система предотвращения поломки иглы при закрепке, контроль силы прокола на малых оборотах. Минимальная смазка, подсветка поля шитья.  Максимальная скорость шитья до **5000** ст/мин.  **Полусухая голова. Соленоид подъема лапки.** | **1 943 €** |
| **S-7220D-403 / 405** | Одноигольная машина для **легких и средних** / **тяжелых** материалов. **Игольный транспортер**, встроенный двигатель, **минимальная смазка**. Длина стежка – **4,5** мм, высота подъема лапки **6/16** мм (рычаг / коленоподъемник). Максимальная скорость **5000** об/мин. **Минимальная смазка. Соленоид**  **подъема лапки.** | **2 944 €** |
| **T8420C – 003/005** | Двухигольная машина челночного стежка для **легких и средних** / **средних и тяжелых** материалов. Без отключения игл, стандартный челнок.  Транспортирующий игловодитель, расстояние между иглами **6,4** мм, длина стежка **4,0**-**5,0** мм, скорость **4000** ст\мин. Высота подъема лапки **7** мм.  **Серводвигатель в комплекте**. **Соленоид подъема лапки.** | **1 856 €** |
| **T8450C – 003** | Двухигольная машина челночного стежка для **легких и средних** / **средних и тяжелых** материалов.  Стандартный челнок. Транспортирующий игловодитель, **механизм отключения игл**, длина стежка до **5** мм, скорость **3000** ст\мин. Высота подъема лапки **7** мм.**Серводвигатель в комплекте**. **Соленоид подъема лапки.** | **2 530 €** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **T8720C – 005** | Двухигольная машина челночного стежка для  **тяжелых** материалов. Без отключения игл. У**величенный челнок**. Максимальная длина стежка **7** мм. Максимальная скорость до **3000** ст\мин.  **Серводвигатель в комплекте**. **Соленоид подъема лапки.** | **2 432 €** |
| **T8422D – S03/S05** | Двухигольная машина челночного стежка для **легких и средних** / **средних и тяжелых** материалов.  Стандартный челнок. Увеличенное расстояние от платформы до рукава машины (120 х 264 мм).  Встроенный в голову двигатель. Автоматические **функции обрезки нити, закрепки, программирования строчки**. Возможность переключения с игольной на нижнюю подачу.  Максимальная скорость **4000** об/мин, длина стежка – до **5** мм, расстояние между иглами **6,4** мм. Высота подъема лапки **7** мм. **Соленоид подъема лапки.**  **Сухая голова.** | **3 543 €** |
| **T8452D – S03/S05** | Двухигольная машина челночного стежка для **легких и средних** / **средних и тяжелых** материалов. Машина со встроенным в голову двигателем, механизм отключения игл, расстояние м\у иглами **6,4** мм, длина стежка до **4** мм, скорость **3000** ст\мин.  Автоматические **функции обрезки, закрепки, программирования строчки**.  **Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.** | **4 602 €** |
| **T8722D – S05** | Двухигольная машина с **увеличенным челноком** со встроенным в голову двигателем. Без отключения игл. Для тяжелых материалов. **Минимальная смазка.** Автоматическиефункции обрезки, закрепки, программирования строчки. Максимальная длина стежка **7** мм. Подъем лапки **7** мм. Максимальная скорость до **3000** ст\мин. **Соленоид подъема лапки.** | **3 928 €** |
| **T8752D – S05** | Двухигольная машина с отключением игловодителя. Для тяжелых материалов. С **увеличенным челноком**, со встроенным в головку двигателем (минимальной смазкой) и автоматическими функциями обрезки нити, закрепки, программирования строчки.  Максимальная длина стежка **7** мм. Максимальная скорость до **3000** ст\мин. **Соленоид подъема лапки.** | **5 035 €** |
| **KE-430HS -03/05** | Электронная закрепочная машина для **легких и средних / тяжелых материалов**, программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом.  **Минимальная смазка**. Минимальная длина остатка нити после обрезки. Машина предназначена для выполнения закрепок различной формы, а также | **3 944 €** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | любых других программируемых строчек в области шитья **40х30** мм. USB – порт. Максимальная скорость **3300** ст/мин. 89 стандартных дизайнов в памяти.  Длина стежка **0,05** – **12,7** мм. |  |
| **KE430HX – 03/05** | Электронная закрепочная машина для **легких и средних / тяжелых материалов**, программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом.  **Полусухая голова**. Минимальная длина остатка нити после обрезки. Машина предназначена для выполнения закрепок различной формы, а также любых других программируемых строчек в области шитья **40х30** мм. USB – порт. Максимальная скорость **3300** ст/мин. 89 стандартных дизайнов в памяти. Длина стежка **0,05** – **12,7** мм. | **4 725 €** |
| **BE438HS** | Электронная пуговичная машина челночного стежка программируемой строчки с прямым  приводом. Устройство охлаждения иглы. **Минимальная смазка**. Минимальная длина остатка нити после обрезки. Машина предназначена для пришивания плоских пуговиц на **2**, **3** и **4** отверстия и пуговиц на ножке (специальное приспособление приобретается отдельно) в области шитья **6,4х6,4** мм. Максимальная скорость **2800** ст/мин. Размер пуговиц **8-30** мм. | **4 901 €** |
| **BE438HX** | Электронная пуговичная машина челночного стежка программируемой строчки с прямым  приводом. Устройство охлаждения иглы. **Полусухая голова**. Минимальная длина остатка нити после обрезки. Машина предназначена для пришивания плоских пуговиц на **2**, **3** и **4** отверстия и пуговиц на ножке (специальное приспособление приобретается отдельно) в области шитья **6,4х6,4** мм. Максимальная скорость **2800** ст/мин. Размер пуговиц **8-30** мм. | **5 267 €** |
| **HE800B – 2/3** | Электронная петельная машина челночного стежка с прямым приводом. Для **средних материалов** (-**2**) / **вязаных изделий** (-**3**). Выполнение прямой петли длиной до **40** мм. Максимальная ширина **6** мм.  Выметывание прямых, овальных петель, имитация глазковой петли. Легкая настройка для вымётывания разнообразных видов петель. Возможность авторского программирования, **21** встроенный вариант программ по умолчанию. Интуитивная ЖК- панель. SD-слот для карт памяти. Максимальная скорость **4000** ст/мин. | **5 240 €** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **RH982А-00** | Петельная машина цепного стежка. Стандартные программы для обметывания петель "с глазком", с поперечной, продольной закрепкой и без закрепки – **9** шт. Легко меняются размеры стежка и петли.  Обрезка верхней и нижней нити + корсажная нить. Длина петли **5-50** мм (без обрезки), ширина стежка **0,5-4,2** мм, длина стежка **0,5-2,0** мм. Максимальная скорость **2500** об/мин. | **14 299 €** |
| **Z8550B-031** | Швейная машина челночного зигзагообразного стежка. Встроенный в голову двигатель.  **Минимальная смазка**. Электронная панель. Максимальная длина стежка «зигзаг» до **10,0** мм**,** ширина **2-5** мм. На 2, 3, 4 прокола. Максимальная скорость **5000** ст/мин. Высота подъема лапки 6/10 мм. **Соленоид подъема лапки**. Авторские варианты строчек. | **4 127 €** |
| **Z8560B-431** | Швейная машина челночного зигзагообразного стежка. Встроенный в голову двигатель.  **Минимальная смазка**. Электронная панель. Максимальная длина стежка «зигзаг» до **10,0** мм**,** ширина **2-5** мм. На 2, 3, 4 прокола. Максимальная скорость **5000** ст/мин. Высота подъема лапки 6/10 мм. **Соленоид подъема лапки**. Авторские варианты строчек. **Обрезка нити.** | **5 521 €** |
| **DA927А – 2/3** | Машина с П - образной платформой (вынесенное плечо) для **легких (-2)**/ **средних (-3)** материалов. **2** иглы, расстояние между иглами **4,8** / **6,4** мм.  Дополнительный ролик продвижения. Длина стежка до **3,0 / 3,5** мм. Максимальная скорость **4000** ст/мин. | **3 565 €** |
| **DA928А – 5/7** | Машина с П - образной платформой (вынесенное плечо) для **тяжелых (-5)**/ **экстратяжелых (-7)** материалов. **3** иглы, расстояние между иглами **6,4** мм. Дополнительный ролик продвижения. Длина стежка до **4,2** мм. Максимальная скорость **4000** ст/мин. | **4 404 €** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BAS311HN-05A** | Швейный автомат программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом и областью шитья **150х100** мм. Предназначен для выполнения различных программируемых строчек в области шитья **150х100** мм на изделиях из различных типов материалов, от средних до тяжелых. Наиболее удобен для шаблонного шитья небольших изделий по  заданному контуру. | **10 007 €** |
| **BAS311HN-07A** | Швейный автомат программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом и областью шитья **150х100** мм. Предназначен для выполнения различных программируемых строчек в области шитья **150х100** мм на изделиях из различных типов материалов, от средних до сверхтяжелых. Наиболее удобен для шаблонного шитья небольших изделий по  заданному контуру. | **10 217 €** |
| **BAS326H-484-SF** | Автоматическая 1-игольная швейная машина программируемого челночного стежка с большим полем шитья **220х100** мм предназначен для сверхтяжелых скользящих материалов и стачивания прямых и круглых строп, с челночным механизмом тройной, по сравнению со стандартной, емкости нити (индекс – 484) и «шагающей» лапкой - SF. Укомплектована устройством горячей обрезки  верхней и нижней нити. | **12 900 €** |
| **BAS341H** | Поле шитья **250 х 160** мм. Для средних и тяжелых материалов. Скорость - **2800** об/мин. До 100 авторских рисунков (360.000 стежков). Без программатора. Длина стежка **0,05-12,7** мм. ЖК- дисплей обеспечивает легкость доступа к программе. | **22 623 €** |
| **BAS342H** | Швейный автомат программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом и областью шитья **300 Х 200** мм. Предназначен для выполнения программируемых строчек по заданному контуру в области шитья **300 Х 200** мм на изделиях из различных типов материалов, от средних до сверхтяжелых. Наиболее удобен для шаблонного  шитья небольших изделий. | **26 849 €** |