

ГИЛЬОТИНЫ

Курс USD 385

| № | Наименование и краткое описание | Цена, тг. | rem. |
|---|---|-----------|---------------|
| | WuHao 4606Z Гильотина электрическая, длина реза 460 мм, высота реза 60 мм, световая индикация линии реза, электрический привод ножа, электропривод прижима, ручная настройка размера, ИК-барьер, вес 140 кг, габариты (ДхШхВ) - 935x810x810 мм, напряжение питания - 220 В, 750W | 350 350 | СУПЕР Цена |
| | FRONT FN-490S Гильотина электрическая, длина реза 490 мм, высота реза 80 мм, световая индикация линии реза, электрический привод ножа, электропривод прижима, LED дисплей 5", точность реза 0.2 мм, электропривод затла, программное управление, ИК-барьер, вес 150 кг, габариты (ДхШхВ) - 950x770x1230 мм, напряжение питания - 220 В, 1300W | 862 400 | NEW |
| | FRONT 5508PX Гильотина электрическая, длина реза 550 мм, высота 80 мм, световая индикация линии реза, электрический привод ножа, электропривод прижима, электропривод затла, программное управление резом, LCD- дисплей, ИК - барьер, CE-стандарт, вес 280 кг, габариты (ДхШхВ) - 1010x850x1290 мм, 1700 Вт, 220 Вольт (марзан - 660x14x14 mm) | 889 350 | СУПЕР Цена |
| | DKD 7208HP с программным управлением длина реза 720 мм, высота 80 мм, световая индикация линии реза, гидравлический привод ножа, гидравлический привод прижима бумаги, электропривод затла, программное управление резом, педаль механического прижима стопы бумаги, внешний регулятор давления прижима бумаги, внешний переключатель функции смены ножа , Touch Screen LCD-дисплей, ИК - барьер, CE-стандарт, СКЛАДНОЙ СТОЛ для бумаги (необходимый транспортный проем 90 см), вес 430 кг, габариты (ДхШхВ) - 1450*1220*1390мм, 2200 Вт, 220 Вольт | 2 614 150 | NEW |
| | DKD 8008HT с программным управлением длина реза 800 мм, высота 80 мм, "воздушный стол", световая индикация линии реза, гидравлический привод ножа, гидравлический привод прижима бумаги, электропривод затла, программное управление резом, педаль предварительного прижима стопы бумаги с электроприводом, внешний регулятор давления прижима бумаги, внешний переключатель функции смены ножа , Touch Screen LCD-дисплей, ИК - барьер, CE-стандарт, СКЛАДНОЙ СТОЛ (необходимый транспортный проем 95 см.), вес 750 кг, габариты (ДхШхВ) - 1450*1220*1390мм, 2200 Вт, 220 Вольт | 5 255 250 | NEW |

Оборудование для биговки, перфорации

| | | | |
|--|--|---------|---------------|
| | Биговка HC 355 ручная Формат 355 мм, плотность бумаги для биговки до 400 г | 26 950 | СУПЕР Цена |
| | Биговка EC 520 R электрическая Ширина бумаги MAX 520 мм, плотность бумаги MAX 450г/кв. м., 800x630x230 мм, вес 35 кг, нагрев ножа, напольная педаль управления | 270 000 | |
| | Цифровая биговальная и перфорационная машина 8603 (NC-350). Протяжная подача листа, до 32 бигов на одном листе за один проход, перфорация на бумагах 100-200 г, биговка на бумагах 100-350 гр. (в т.ч. ламинированных), MAX формат листа 340x900 мм, MIN формат листа 50x90 мм, питание 220 В, детекторы отсутствия бумаги и замятия бумаги | 702 000 | NEW |

Степлеры, проволокошвейки

| | | |
|---|----------------|-----------------------|
| <p>Степлер 106 Шитье втачку, внакидку, до 50 листов, угловая направляющая, регулируемые боковые ограничители, прикручивается струбциной к столу, шитье файловыми скобами (опция), объединение двух степлеров - опция, педаль управления в комплекте. Скобы для шитья 66/6, 66/8, или 26/6, 26/8. Питание 220 В, вес 4.2 кг</p> | <p>118 580</p> | <p>СУПЕР Цена</p> |
| <p>DKD 8702 настольная проволокошвейка. Скрепление в тачку и накидку, производительность 0-80 скрепок в минуту, ножная педаль, толщина блока 0,2-5 мм, ширина скрепки 13 мм, проволока #24, #25, #26, электропитание 220 В, 100Вт, габариты 615x390x325 мм, вес - 34кг.</p> | <p>274 890</p> | <p>NEW</p> |
| <p>Haoly TD 101 проволокошвейка Скрепление втачку и внакидку, ножная педаль, толщина блока в тачку 2-18 мм, в накидку 8 мм, ширина скрепки 13 мм, проволока #21-#26 Электропитание 380 В три фазы 0.55 кВт, Габариты 920x710x1420 мм, вес -200кг.</p> | <p>808 500</p> | |

Термоклеевые переплетные машины

| | | |
|---|------------------|-----------------------|
| <p>FRONT FJ-805LM Автоматический термоклеевой биндер А3, термоклеевой переплетный аппарат, фрезерование, торшонирование, МОДУЛЬ БОКОВОЙ ПРОКЛЕЙКИ ОБЛОЖКИ, управление работой с LCD дисплея, автозажим блока, автозажим обложки, производительность 250 книг в час, длина блока MAX 425 мм, толщина блока MAX 50 мм, вес 200 кг., размеры 1400 x 530 x 1030 мм; 2.3 кВт, 220 Вольт</p> | <p>1 724 800</p> | <p>СУПЕР Цена</p> |
| <p>DKD 60HC-A3 Термоклеевой переплетный аппарат, фрезерование, торшонирование, МОДУЛЬ БОКОВОЙ ПРОКЛЕЙКИ ОБЛОЖКИ, управление работой с цветного Touch Screen дисплея, автозажим блока, авто зажим обложки, механическая скорость MAX - 300 циклов в час, длина блока MAX 460 мм, толщина блока MAX 58 мм, вес 220 кг, размеры 1560 x 490 x 970 мм; 2.0 кВт, 220 Вольт</p> | <p>2 075 150</p> | <p>NEW</p> |
| <p>FRONT FJ-836C Автоматический термоклеевой биндер А3, термоклеевой переплетный аппарат, фрезерование, торшонирование, МОДУЛЬ БОКОВОЙ ПРОКЛЕЙКИ ОБЛОЖКИ, узел подачи клея Horison, управление работой с Touch Screen LCD-дисплея, автозажим блока, автозажим обложки, механическая скорость 450-500 циклов в час, длина блока MAX 460 мм, толщина блока MAX 62 мм, вес 250 кг, размеры 1620 x 640 x 1120 мм; 3,5 кВт, 220 Вольт</p> | <p>2 533 300</p> | <p>NEW</p> |

Фольгираторы, ламинаторы

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>Renz HT 330 P Мощный пакетный фотоламинатор, прогреваемые валы, металлический корпус, дисплей, реверс, максимальная ширина материала 330 мм, максимальная толщина пленки для ламинации 2x125 мкм, время прогрева 5 мин., скорость ламинации 300-1500 мм/мин, питание 220 В.</p> | <p>216 000</p> | |
| <p>WuHao F100 Foiler Laminator Фольгиратор рулонный, горячее и холодное ламинирование, одно- и двухсторонняя ламинация, пакетная ламинация, функция фольгирования с подмоткой фольги, максимальная ширина - 320 мм, скорость ламинации постоянная, максимальная температура 150 С, диаметр втулки рулона пленки 35 мм, мощность 700 Вт, габариты 500x350x230 (ВxШxГ), вес 35 кг</p> | <p>269 500</p> | |

| | | | |
|--|--|------------------|--|
| | <p>WuHao 382 S Foiler Laminator Рулонный ламинатор для двусторонней ламинации с функцией фольгиратора, горячее и холодное ламинирование, одно- и двухсторонняя ламинация, функция фольгирования с подмоткой фольги, максимальная ширина - 380 мм, максимальная ширина материала 380 мм, толщина материала до 6 мм, скорость ламинации 600-3000 мм/мин, максимальная температура до 150 С, мощность 700 Вт, Габариты (ВхШхГ)735х690х590, вес 68 кг, диаметр втулки для пленки 1, 1.5 и 3 дюйма (25, 35 и 76 мм)</p> | <p>431 200</p> | |
| | <p>CASLON FT12 UK Foiler Laminator Фольгиратор рулонный, функция фольгирования с подмоткой фольги, максимальная ширина бумаги - 340 мм, максимальная плотность бумаги до 400 г, цифровое управление скоростью и температурой, диаметр втулки рулона пленки 35 мм, питание 220В, габариты (ВхШхГ) 520х400х220, вес 22 кг. Сделано в Англии.</p> | <p>1 134 000</p> | |

Промышленные ламинаторы для горячей припрессовки Foliant (Czech Republic)

| | | | |
|--|--|------------------|--|
| | <p>Foliant 400T Скорость припрессовки 0-7 метров в мин, максимальный формат 38x66 см, пленка BOPP 22-42 мкм, питание 220 В, 1 кВт.</p> | <p>2 565 000</p> | |
| | <p>Foliant 520T Скорость припрессовки 0-7 метров в мин, максимальный формат 52x74 см, пленка BOPP 22-42 мкм, Питание 220 В, 1 кВт.</p> | <p>3 186 000</p> | |
| | <p>Foliant Gemini C400 Пневматическое давление на прижимающий вал до 8 бар, специально разработан для припрессовки (ламинации) цифровых отпечатков, сертифицирован Canon, Konica Minolta, Xerox. Скорость припрессовки 0-15 метров в мин., максимальный формат 38-66 см, пленка BOPP 22-42 мкм, питание 220 В, 2.6 кВт. Модуль промышленного фольгирования (опционально).</p> | <p>5 346 000</p> | |

ВНИМАНИЕ: цены могут быть изменены без предварительного уведомления, следите за обновлениями и изменениями

Указанные цены включают НДС 12%