

Со склада в г. Москве, цены в рублях, с НДС, с учётом погрузки в открытую бортовую машину.

| 4-Х СТОРОННИЕ СТАНКИ | | |
|---|--------------------------------------|-----------------|
| MBZ4018A | 4 шп., 180x100 мм, 20.45 кВт | 20 000 \$ |
| MBQ418E | 4 шп., 180x100 мм, 20.45 кВт | 23 000 \$ |
| G 18Q | 4 шп., 180x120 мм, 15.15 кВт | 16 290 € |
| G 230/4 | 4 шп., 230x120 мм, 23.67 кВт | 20 400 € |
| G 230/5U | 5 шп., 230x120 мм, 27.67 кВт | 23 200 € |
| G 240/5 | 5 шп., 240x160 мм, 34.5 кВт | 32 400 € |
| G 240/6 | 6 шп., 240x160 мм, 43 кВт | 39 900 € |
| M 180 | 4 шп., 180x100 мм, 16.5 кВт | 16 270 \$ |
| M 250 | 4 шп., 254x100 мм, 9.375 кВт | 14 410 \$ |
| MX 180 | 4 шп., 180x125 мм, 31.5 кВт | 27 100 \$ |
| M 230 | 4 шп., 230x125 мм, 31.5 кВт | 28 520 \$ |
| M 180-5 | 5 шп., 180x125 мм, 39 кВт | 33 260 \$ |
| M 230-5 | 5 шп., 230x125 мм, 39 кВт | 35 000 \$ |
| C16-45 | 4 шп., 160x100 мм, 22.75 кВт | 850 000 |
| C25-5A | 5 шп., 250x160 мм, 49.6 кВт | от1 231 600 |
| C25-6АБ | 6 шп., 250x230 мм, 71.1 кВт | от1 613 700 |
| AM-234 | профилир.бруса,190x240мм | 222 000/330 000 |
| 4PM-180/5 | 5шп., 180x120 мм, 24 кВт (Болг.) | 18 850 € |
| 4PM-230/5 | 5шп., 230x120 мм, 24 кВт (Болг.) | 20 950 € |
| VH-M412 Richman | 4шп., 125x110 мм, 5-24м/мин. | 17 380 \$ |
| VH-M420 Richman | 4шп., 200x120 мм, 5-24м/мин. | 24 100 \$ |
| VH-M515 Richman | 5шп., 160x120 мм, 5-24м/мин. | 22 440 \$ |
| VH-M520 Richman | 5шп., 200x120 мм, 5-24м/мин. | от 26 950 \$ |
| VH-M523 Richman | 5шп., 230x160 мм, 5-24м/мин. | от 30 800 \$ |
| VH-M620 Richman | 6шп., 200x120 мм, 5-24м/мин. | от 31 460 \$ |
| VH-M623 Richman | 6шп., 230x160 мм, 5-24м/мин. | от 35 200 \$ |
| VH-M720 Richman | 7шп., 200x120 мм, 4-58м/мин. | 44 110 \$ |
| VH-M723 Richman | 7шп., 230x160 мм, 4-58м/мин. | 46 640 \$ |
| BEAVER-423 | 4шп., 230x160 мм, 6-24м/мин. | 29 660 \$ |
| BEAVER-520 | 5шп., 200x120 мм, 6-24м/мин. | 33 600 \$ |
| «Weinig» | б/у (Германия) | заказ |
| АВТОПОДАТЧИКИ | | |
| F 34 / F 38 | 3 ролика, 4 / 8 скоростей, 0.75кВт | 1170/1230 \$ |
| F 44 / F 48 | 4 ролика, 4 / 8 скоростей, 0.75кВт | 1300/1400 \$ |
| FSB 19 | 2 ролика, 10 скоростей, 0.38кВт | 2 980 \$ |
| GM 4-34 / 4-44 | 3 / 4 ролика, 4 скорости | 880/1010 € |
| ВАЙМЫ И ПРЕССЫ | | |
| ПВН-3 | щит 2000x1000x(20-100) мм | 10 000 |
| ПГ-4С/ПГ-4 | щит 1250/2500x1000x100 мм, 4 полки | 75000/92800 |
| ВП 02 | щит от 2400x1000x100 мм, пневм. | от 167 000 |
| ЛОЗА пнев. | ок.блоки, дв., щит от 1200x2200 | от 140 000 |
| ЛОЗА гидр. | ок.блоки, дв., щит от 2000x3000x80 | от 225 000 |
| ВП-15/2400 | рамн.изд., щит 2400x1200, пнев. | 83 400 |
| ВС-005 | ок.блоки, дв. 2200x1200/3000x2000 | от 173 000 |
| RPW 3000Plus | рамн.изд., щит 2900x1600, гидр. | 6 500 € |
| RPZ 3000 | рамн.изд. 2900x1600, ручн.гидр. | 7 500 € |
| ПВ-005-3000 | брус шир.200 мм, гидр. | 548 400 |
| ПВ-005-6000 | брус шир.200 мм, гидр. | 935 000 |
| Эльбрус-1П | брус 3000x1300x150 мм, пнев. | 250 000 |
| Эльбрус-2Г | брус 3000x1300x250 мм, гидр. | 410 000 |
| Эльбрус-2Г | брус 6000x1300x250 мм, гидр. | 770 000 |
| SL 1-3000 | 3000x1300x150 мм, гидрав. (Итал.) | 13 070 € |
| SL 1-6000 | 6000x1300x150 мм, гидрав. (Итал.) | 20 940 € |
| MH 2762 | 6200x1320x180 мм, гидрав. | 1 067 000 |
| ЛИНИИ СРАЩИВАНИЯ ПО ДЛИНЕ | | |
| ШС-3, ПС-3М | шипорез.ст.и пресс стык.(3000мм) | 584 100 |
| ШС-3, ПС-3М | шипорез.ст.и пресс стык.(6000мм) | 620 000 |
| ШС-3, ПС-4М | шипорез.ст.и пресс стык.(3000мм) | 484 200 |
| СФШ-005, СПР-002 | шипорез.ст.и пресс стык.(3200мм) | 806 000 |
| СПБ-005-3200/4500/6000 | двухкан.авт.пресс сращ. | от 868 700 |
| ЛСБ-005-3200/4500/6000 | авт. линия сращ. заготовок | от 2 250 000 |
| ГОРЯЧИЕ ПРЕССЫ | | |
| HT 70 | 2500x1300мм, 70 т (Тайвань) | 23 500 € |
| HT 90 | 2500x1300мм, 90 т (Тайвань) | 24 500 € |
| HT 120 | 2500x1300мм, 90 т (Тайвань) | 26 100 € |
| HT 120 | 3000x1300мм, 90 т (Тайвань) | 27 000 € |
| ВАКУУМНЫЕ ПРЕССЫ | | |
| MTA-2500 | 2450x1110мм | 10 080 \$ |
| CMF 2500C | 2460x1120x50 мм | 12 760 \$ |
| CMF 2500A | 2460x1120x50 мм | 14 960 \$ |
| MIDIVAC | 2500x1200 мм (Германия) | 26 400 € |
| PM 23/75 | 2300x750 мм, масло, 150 т (Итал) | 73 300 € |
| PM-001 | 2300x300x40 мм для погонажа | 388 000 |
| ГОРЯЧИЕ ПРЕССЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЩИТА | | |
| P.LS ECO 25/13 | 2500x1300мм, 35+8+30 т (Итал.) | запрос |
| P.LS ECO 30/13 | 3000x1300мм, 40+9.5+30 т | запрос |
| БРИКЕТИРОВОЧНЫЙ ПРЕСС | | |
| ПБ-1 | 60-100 кг/ч, D=70 мм, L=50-70 мм | 614 000 |
| ДРОБИЛКА ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ | | |
| ДС-10 | D = 100мм, 10-20 м³/ч | 205 000 |
| AM-225 | D = 100мм, 15 кВт | 240 000 |
| ДОС-1 | щепа 10-60 мм, 10-20м³/ч | 384 000 |
| ДОП-1 | передвижная | 324 600 |
| ЗАТОЧНЫЕ СТАНКИ | | |
| ТчПА-7 | круглые Ø1250, рамные пилы | 205 000 |
| ТчТ | диск.пилы с тв.спл. Ø160-630 мм | 78 800 |
| СЗТП-600Т | диск.пилы с тв.спл. Ø140-700 мм | 40 500 |
| СЗТП-600ТМ | диск.пилы с тв.спл. Ø80-700 мм | 45 230 |
| СЗТП-600А | п/а,диск.пилы с тв.спл. Ø80-700мм | 94 500 |
| SSG600-M-LF | диск.пилы Ø100-700мм, руч. | 4 550 € |
| SSG600-A-DC | диск.пилы Ø100-700мм, циф.инд. | 8 880 € |
| MF 127 | диск.пилы Ø105-630 мм | 4 300 \$ |
| ТчЛ-2 | лент.пилы шир.15-120 мм | 136 500 |
| A3У-07 | лент.пилы шир. 8-60 мм, СОЖ | 28 800 |
| GM 104S | лент.пилы шир. 10-50 мм, развод. | 3 900 € |
| ТчФ-2 | затыл.фрезы Ø 100-180 мм | 78 800 |
| ШС-5 | сбор.фрезы Ø 70-280 мм | 225 000 |
| MF 223 | профил.ножи и фрезы Ø 350 мм | 8 525 \$ |
| MF 2718C | фрезы, пилы до 510, сверла 13 мм | 6 930 \$ |
| MF 2719A | фрезы, ножи 300 мм, пилы до 630 | 3 410 \$ |
| B3-874 | пл.ножи до 630 мм | 121 600 |
| CP6-9.74 | пл.ножи до 640 мм | 89 000 |
| CP8-1.74 | пл.ножи до 840 мм | 113 000 |
| GA-630 | пл.ножи до 630 мм, СОЖ | 3 400 € |
| GA-850 | пл.ножи до 850 мм, СОЖ | 3 800 € |
| УЗС-96М / 00.05 | пл.н.,диск., зат.фр./+рамн.пилы | 7 5700/77 000 |
| B3-384 | универсальный (без опций) | 264 500 |
| B3-318E | универс., Ø 200 мм, L=500 мм | 637 200 |
| ТШ-1x10 | точильно-шлифовал., Ø 250 мм | 48 240 |
| ТШ-2x10 | точильно-шлифовал., Ø 300 мм | 54 840 |
| ТШ-3 | точильно-шлифовал., Ø 400 мм | 98 280 |
| UZPL | лент.пилы шир. 20-60 мм | 2 500 \$ |
| КЛЕЕНОНОСЯЩИЕ СТАНКИ | | |
| S2R 1300 | 1300 x100 мм (Италия) | 6 620 € |
| S2R 1600 | 1600 x100 мм (Италия) | 8 455 € |
| GRR 1300/2 | 1300 x 80 мм (Италия) | 5 750 € |
| GRR 1600/2 | 1600 x 80 мм (Италия) | 6 890 € |
| УНК-Лоза-01 | односторонний, шир. 250 мм | 58 000 |
| УНК-Лоза-02 | двухсторонний, шир. 250 мм | 120 000 |
| КОМБИНИРОВАННЫЕ СТАНКИ | | |
| МД 250/85 | пил.,фуг., 2.2 кВт | 18 750 |
| МД 250/85P | пил.,фуг., рейсм., 2.2 кВт | 46 000 |
| МДС-1-05 | пил.,фуг., фрез.,сверл., 2.2 кВт | 15 300 |
| Д 300/260 | пил.,фуг.,рейсм.,фрез.,св. 2.2 кВт | 98 000 |
| Д 300 | пил.,фуг.,рейсм.,фрез.,сверл. | 184 000 |
| Д 400 | пил.,фуг.,рейсм.,фрез.,сверл. | 210 500 |
| Д 300ФР | фуговально-рейсмусовый 300 мм | 111 000 |
| Д 400ФР | фуговально-рейсмусовый 400 мм | 129 000 |
| K5-320 | пил.,фуг.,рейсм.,фрез.,сверл.(Болг.) | 3 950 € |
| K5-400 | пил.,фуг.,рейсм.,фрез.,сверл.(Болг.) | 4 400 € |
| MF 5-26 | пил.,фуг.,рейсм.,фрез.,сверл.,паз. | 5 000 \$ |

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------|
| КРОМКООБЛИЦОВЫЕ СТАНКИ | | |
| МКО 1.10 | 0,25-3 мм,10-50 мм, вар.скор. | 125 000 |
| МКО 2.20 | 0,25-3 мм,10-50 мм, настол. | 75 000 |
| СМК-3 / -СС-1 | снятие свесов / +торц. | 110 000/130 000 |
| СНК-1 | для нанесения клея на кромку | 130 000 |
| R 15 | 0,5-3 мм,16-55 мм | 2 650 \$ |
| R 17 | 0,5-3 мм,16-55 мм, пневм | 3 850 \$ |
| PF 21/ PF 21A | 0,5-3 мм,16-55 мм, фрез.свесов | 7500/8500 \$ |
| F-10 | фрезер:снятие свесов, торц., угол | 4 450 \$ |
| BT-СМ | 0,4-3мм, 10-60 мм | 5 200 \$ |
| BT-Т | фрезер для снятия свесов | 5 000 \$ |
| BC-91A | 0,4-3мм, 10-60мм | 7 400 € |
| BC-91B | 0,4-3мм, 10-60мм,фрез.свесов | 10 700 € |
| GB 60/10 | 0,3-3мм, 10-60мм | 4 900 € |
| GR 91 | фрезер для снятия свесов | 5 060 € |
| GRA | фрезерование радиусных углов | 4 670 € |
| MD516 | 0,4-3мм, 10-50 мм | 148 000 |
| МОК 4.20 | 0,2-3мм, 8-40мм, фрез., полир. | 479 000 |
| V-9 | 0,4-3мм, 10-40мм, фрез., торц. | 11 500 \$ |
| Flexa 107-5 | 0.3-3(8)мм, торц., фрез.,цикл.,полир. | от 33 400 € |
| MFB IV | до 3 мм, фрез., торц.,цикл.,полир. | 24 750 \$ |
| MFB V | до 3 мм, 2 фрез., торц.,цикл.,полир. | 25 300 \$ |
| GB 2/3 | до 3 мм, торцовка, снятие свесов | 11 360 € |
| GB 4/8 | до 8 мм, торц., фрез., цикл., полир. | 20 700 € |
| КРУГЛОПАЛОЧНЫЕ СТАНКИ | | |
| КПА 50 (К) | Ø 20-50 мм, 5,5 кВт | 157 500 |
| КРУГЛОПИЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| Ц12-5 | толщ.120мм, 5,5 кВт | 114 000 |
| Ц6-2К | шир.600мм, толщ.120мм, 4 кВт | 121 000 |
| Ц5-1А | стол 1000×500, пила 450, 3 кВт | 64 000 |
| Ц6-2ИТ | стол 1100×800, толщ.150, 5,5 кВт | 129 000 |
| TS 250 | толщ.76 мм, 2,2 кВт | 2 500 \$ |
| TS 300 | толщ.102 мм, 4 кВт | 3 000 \$ |
| TS 350 | толщ.125 мм, 5 кВт | 4 400 \$ |
| ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| ЛС-40К | шків Ø 400мм, стол 450×350 | 79 000 |
| НВ 3500 | шків Ø 356мм, стол 356×356, 0.55 | 850 \$ |
| НВ 4300Р | шків Ø 430мм, стол 430×430, 1.5 | 1 750 \$ |
| НВ 4800Р | шків Ø 480мм, стол 480×480, 1.5 | 1 850 \$ |
| НВ 5300Р | шків Ø 530мм, стол 530×530, 2 кВт | 2 050 \$ |
| НВ 5300I | шків Ø 530мм, стол 750×530, 3.75 | 3 000 \$ |
| НВ 6300I | шків Ø 630мм, стол 850×600, 3.75 | 3 700 \$ |
| AM-163-08 | делитель., 200x210 мм, 7.5 кВт | 228 000 |
| HP 12 | гориз.делит. 300x300 мм | 13 160 \$ |
| HP 68 | гориз.делит., 2-пил., 300x250 мм | 16 400 \$ |
| МНОГОПИЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| MJ153F | 1 пила, шир.460, толщ.85 мм | 216 000 |
| AM-200 | 5-пил.,шир.300, толщ.70 мм | 168 000 |
| ЦА 2А-2 | 5-пил.,шир.400, толщ.80 мм | 423 000 |
| ЦДК5-3 | 5-пил.,шир.260, толщ.120 мм | 629 000 |
| ЦДК5-4 | 8-пил.,шир.260, толщ.150 мм | 699 500 |
| Зап.части к ЦДК5-3 (4): текстолит. направляющие | | 6 300 |
| ЦМ-150 К | 8-пил.,шир.450, толщ.150 мм | 367 000 |
| ЦМ-150Э К | 8-пил.,шир.450, толщ.150, бесступ. | 415 000 |
| Тайга СМД-1 | 5-пил.,шир.320, толщ.120 мм | 254 000 |
| Тайга СМР-1 | рамный, шир.450, толщ.240 мм | 509 000 |
| ЦМКД-28 | для тонкомера Ø 320 мм, 6 м | 848 000 |
| КРОМКООБРЕЗНЫЕ СТАНКИ | | |
| AM-208 | шир.620, толщ.80 мм | 120 000 |
| ЦОД-450 | шир.700, толщ.80 мм | 103 000 |
| Тайга К-1 | толщ.85 мм, 5.5 кВт, 5 м³ в смену | 69 000 |
| Тайга К-2 | толщ.85 мм, 11 кВт, 10 м³ в смену | 98 500 |
| Тайга К-3 | толщ.105 мм, 11 кВт, 12 м³ в смену | 109 000 |
| РЕБРОВО-ГОРБЫЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| ГР-500 | шир.350, толщ.150 мм | 114 000 |
| СГР | шир.350, толщ.160 мм | 189 000 |
| Тайга ГР-160 | шир.350, толщ.160 мм | 119 000 |
| ГР-Лоза-500 | шир.350, толщ.160 мм, 11.75 кВт | 133 000 |
| ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ЦЕНТРЫ | | |
| МДЦ-10 | для изготовления окон | 950 000 |
| GAM 22 | для изготовления окон | 71 350 € |
| Jet Optima | универс.обраб.центр с ЧПУ | от 85 000 € |
| ОКРАСОЧНЫЕ КАБИНЫ (водяные) | | |
| ZA 2N | 2088×1151×2440 | 7 285 € |
| ZB 3N | 3088×2123×2440 | 9 095 € |
| ZPGA 2N | 3088×2647×2440 | 9 415 € |
| ZPGB 4N | 4088×2647×2440 | 15 125 € |
| Рапида | проход.типа, шир. от 800 мм | от 420 000 |
| ОЦИЛИНДРОВЫЕ СТАНКИ | | |
| Терем 8000В | D=150-360 мм, L=8 м, 20 кВт | 462 000 |
| Тайга ОС-1 | D=160-240 мм, 7.5 кВт | 216 000 |
| Тайга ОС-2 | D=160-240 мм, 13 л.с.-бензин. | 237 000 |
| ВО 340 | выборка чашки Ø150-340 мм | 96 800 |
| ВО 340/45 | выборка чашки Ø150-340 мм | 126 500 |
| Тайга ЧРС-3 | для выборки чашки | 78 000 |
| Т 320 | для торцовки бревна Ø 320 мм | 129 800 |
| BC-1 | для выборки паза | 107 000 |
| ПИЛОРАМЫ | | |
| AM-163 | Ø 650 мм, L=6,5 м; 11 кВт | 180 000 |
| AM-163-01 | Ø 650 мм, L=6,5 м; 11/0,75кВт | 192 000 |
| AM-163-02 | Ø 650 мм, L=6,5 м; 11/0,75/0,25кВт | 240 000 |
| AM-163-03 | Ø 850 мм, L=6,5 м; 11/0,75кВт | 204 000 |
| AM-163-04 | Ø 850 мм, L=6,5 м; 11/0,75/0,25кВт | 252 000 |
| AM-163-05 | Ø 950 мм, L=6,5 м; 11/0,75кВт | 240 000 |
| AM-163-07 | Ø от500мм, L=6,5м; дизель от 10кВт | от 234 000 |
| Заточное и разводное устройства к AM | | 39 000 |
| Тайга Т-1 | Ø 650 мм, L=6,5 м; 7.5 кВт | 140 000 |
| Тайга Т-2 | Ø 900 мм, L=6,5 м; 7.5 кВт | 155 000 |
| Тайга Т-2М | Ø 900 мм, L=6,5 м; 11 кВт | 164 000 |
| Тайга Т-3 | Ø 900 мм, L=6,5 м; 11 кВт | 173 000 |
| Тайга Т-4 | Ø 1050 мм, L=6,5 м; 15 кВт | 216 900 |
| Тайга Т-1Б | Ø 650 мм, L=6,5 м; бензин. 9.8 кВт | 183 900 |
| Тайга Т-2Б | Ø 800 мм, L=6,5 м; бензин. 9.8 кВт | 191 700 |
| Тайга Т-3Б | Ø 800 мм, L=6,5 м; бензин. 15 кВт | 309 000 |
| Заточное и разводное устройства Тайга | | 34 700 |
| Р63-4Б | Ø 530 мм, L=7,5 м; 44,4 кВт, 12 пил | 968 000 |
| РГ-63 | Ø 580 мм, L=7,5 м; 30,05 кВт, 12 пил | 1 063 000 |
| РПМ-02 | Ø 550 мм, L=9,5 м; 32 кВт | 1 057 000 |
| РЕЙСУСОВЫЕ СТАНКИ | | |
| СР4-20М | шир.400 мм, 3 ножа, 4 кВт | 84 210 |
| СР-4К | шир.400 мм, 7.5 кВт | 147 000 |
| СР4-2 | шир.400 мм, 6.87 кВт | 210 000 |
| SP-430 | шир.430 мм, 4 ножа, 4 кВт | 170 000 |
| Р 52 | шир.520 мм, 3 ножа, 7.5 кВт | 110 400 |
| СР6-10 | шир.630 мм, 7.57 кВт | 405 000 |
| СР8-1 | шир.800 мм, бесступ.под., чуг.стан. | 416 000 |
| СР8-2 | шир.800 мм, 13.07 кВт | 512 000 |
| PS 500 | шир.508 мм, 4 ножа, 5.5 кВт | 6 400 \$ |
| PS 600 | шир.610 мм, 4 ножа, 5.5 кВт | 6 360 \$ |
| PS 630 | шир.630 мм, 4 ножа, 7.5 кВт | 11 110 \$ |
| MB 106D | шир.600 мм, 7.5 кВт | 3 470 \$ |
| РОЛЬГАНГИ | | |
| Рольганг (1 м) | вал.Ø 80-90мм, шир.600мм | 8 000 |
| СВЕРЛИЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| 2М112 | Ø 12 мм, 0.55 кВт | 58 700 |
| ГС2112 | Ø 12 мм, 0.55 кВт | 58 600 |
| ГС2116К | Ø 16 мм, резьба М12, 0.55 кВт | 81 500 |
| СВА-3 (2004 г.) | Ø 3-50 мм, паз 200×100×100 | 35 000 |
| MT 16Т / MT 25Т | Ø 16 / 25 мм, 0.75 кВт, наклон. | 800/1 800 \$ |

| СВЕРЛИЛЬНО-ПАЗОВАЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| СВПГ-1И | Ø 30мм, глуб.150мм, 1,5 кВт | 62 200 |
| MM 2200 | Ø патр. 16 мм, 2,2 кВт | 54 500 |
| ЛБМ-200 | Ø патр. 16 мм (Болгария) | 1 530 € |
| MZ4214 | под меб.петли, 2 шпинделя | 9 350 \$ |
| MZ4214 | под меб.петли, 4 шпинделя | 11 550 \$ |
| СВЕРЛИЛЬНО-ПРИСАДОЧНЫЕ СТАНКИ | | |
| СПП-1 | 3 шпинд.,2850 об/мин, 0,55кВт | 33 500 / 52 000 |
| BR 21 | 21 шпинд.,2800 об/мин., 1,9 кВт | 6 000 \$ |
| BR 27 | 27 шпинд.,2800 об/мин., 1,9 кВт | 8 340 \$ |
| BR 35 | 35 шпинд.,2800 об/мин., 2x1,9 кВт | 10 800 \$ |
| BR 63 | 3x21 шпинд.,2800 об/мин., 3x1,5 кВт | 15 000 \$ |
| GF-21 | 21 шпинд.,2800 об/мин.(Италия) | 3 980 € |
| GF-23 | 23 шпинд.,2800 об/мин.(Италия) | 4 600 € |
| GF-27 | 27 шпинд. 2800 об/мин.(Италия) | 5 700 € |
| GF-35 | 35 шпинд.2800 об.мин.(Италия) | 7 900 € |
| Alfa 21Modus | 21 шпинд. (Италия) | 4 300 € |
| Alfa 21Classic | 21 шпинд. (Италия) | 4 600 € |
| Alfa 27T | 27 шпинд. (Италия) | 5 950 € |
| Alfa 35T | 35 шпинд. (Италия) | 6 850 € |
| MZ7121A | 21 шпинд.,2800 об/мин., 1,5 кВт | 4 160 \$ |
| FORMA 85 | 3 св.группы:21шп.+2x21(Италия) | 14 190 € |
| FORMA 120 | 4 св.группы:21шп.+3x21(Италия) | 19 000 € |
| MZ7321A | 3 св.группы:21шп.+2x21 | 15 180 \$ |
| G 63/3T | 3 св.группы:21шп.+2x21(Италия) | 11 990 € |
| СУШИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ | | |
| ЛКА-11 | 11 куб.м, аэродин. | от 439 000 |
| ЛКА-14 | 14 куб.м, аэродин. | от 491 000 |
| ЛКА-25 | 25 куб.м, аэродин. | от 734 000 |
| ЭКОНОМ-11 | 11 куб.м, конвект. | от 483 000 |
| ЭКОНОМ-14 | 14 куб.м, конвект. | от 530 000 |
| ЭКОНОМ-18 | 18 куб.м, конвект. | от 606 000 |
| ЭКОНОМ-25 | 25 куб.м, конвект. | от 764 000 |
| ТДКсКЛТ-2001А | 12 куб.м,тепл.лампы | 390 000 |
| ТДКсКЛТ-2001А прох. | 12 куб.м,тепл.лампы | 440 000 |
| ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ АППАРАТЫ | | |
| МП-3Д П/А (однокареточный) | погонаж | 645 000 |
| МП-Дв П/А | двери, меб.щиты, окон.блоки | от 960 000 |
| ТПЦ-550Д3-Д | погонаж, вх.окно 370x500 мм | 123 700 |
| ТПЦ-550Д 1-4 | погонаж, вх.окно 370x500 мм | 207 300 |
| ТОКАРНЫЕ СТАНКИ | | |
| ТД40 | РМЦ=1600мм, Ø 400мм | 184 000 |
| ТК-20 | РМЦ=1200мм, Ø 300мм | 110 500 |
| КТФ-6М | РМЦ=1150мм, Ø 10-165мм | 199 000 |
| КТФ-7 | РМЦ=1200мм, Ø 20-180мм | 314 000 |
| D 20 | РМЦ=1070мм, Ø 500мм, шлиф. | 1 800 \$ |
| DSL-1100V | РМЦ=1100мм,Ø370мм (Чехия) | 1 025 \$ |
| SKZ-93 | копирующее уст-во к DSL | 210 \$ |
| Корвет-71 | РМЦ=420мм, Ø 250 мм, 0.37 кВт | 18 000 |
| СТД-120М | МЦР=500мм, Ø 240мм | 56 000 |
| ТОРЦОВЫЕ СТАНКИ | | |
| ЦТ10-4 | толщ.100 мм, -45°+60° | 76 900 |
| ЦКБ-40-01 | шир.400 мм, толщ.150 мм, гидр. | 304 000 |
| ЦМЭ-3Б | шир.400 мм, толщ.100 мм | 150 000 |
| СТ-Лоза-450 | шир.250 мм, толщ.110 мм, пнев. | 130 000 |
| СТ-1 | шир.200 мм, толщ.95 мм | 88 500 |
| MJ 274 | шир.250 мм, 3.3 кВт, пнев. | 3 740 \$ |
| SCO 350 | шир.250 мм, толщ.75 мм, пнев. | 4 965 \$ |
| SCO 450 | шир.300 мм, толщ.100 мм, пнев. | 5 580 \$ |
| SCO 600 | шир.530 мм, толщ.150 мм, пнев. | 8 700 \$ |
| TR 350RM | шир.250 мм, толщ.80 мм, пнев. | 86 800 |
| TS 72С | 80x150 мм, 0°+45° (Испания) | 46 670 |
| ТМ 72С | 80x150 мм, 0°+45° (Испания) | 50 940 |
| ОПТИМА 7 | линия оптимизации (6300 мм) | 627 300 |
| ОПТИМА 8 | линия оптим. (от 4300 мм), подач. | от 751 000 |

| УСТРОЙСТВА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СТРУЖКИ | | |
|---|-------------------------------------|-------------|
| АС-2000 | 2000 м³/ч, 1 вх.× Ø160 мм | 16 500 |
| АС-2000 | 2000 м³/ч, 2 вх.× Ø120, 80 мм | 17 100 |
| АС-2500 | 2500 м³/ч, 2 вх.× Ø100 (120) мм | 18 700 |
| АС-4000 | 4000 м³/ч, 1 вх.× Ø 200 мм | 28 500 |
| АС-7000 | 7000 м³/ч, 1 вх.× Ø 240 мм | 41 200 |
| АС-10000 | 10000 м³/ч, 1 вх.× Ø 300 мм | 55 600 |
| УВП-1200 | 1200 м³/ч, 1 вх.× Ø120 мм | 18 000 |
| УВП-2000 | 2000 м³/ч, 1 вх.× Ø160 мм | 20 240 |
| УВП-2000 | 2000 м³/ч, 2 вх.× Ø120; 80 мм | 21 100 |
| УВП-3000 | 3000 м³/ч, 2 вх.× Ø160 мм | 27 050 |
| УВП-5000 | 5000 м³/ч, 3 вх.× Ø160 мм | 44 050 |
| УВП-7000 | 7000 м³/ч, 4 вх.× Ø160 мм | 51 100 |
| УВП-1200А | 1200 м³/ч, Ø120 мм, абразив. | 29 750 |
| УВП-2000А | 2000 м³/ч, Ø160 мм, абразив. | 35 000 |
| Фильтр-мешок к АС | | 630 |
| Мешок-накопитель к АС | | 520 |
| Мешок-накопитель к АС п/э | | 130 |
| Хомут | | 150 |
| Воздуховоды Pro Tex PVC-F300 (цена за 1 м): | | |
| Ø 60 мм | | 180 |
| Ø 80 / 100 / 125 мм | | 240/310/360 |
| Ø 140 / 150/ 160 мм | | 405/440/465 |
| Ø 200 / 250 / 300 мм | | 585/735/885 |
| ФОРМАТНО-РАСКРОЕЧНЫЕ СТАНКИ | | |
| SS 1500 | L=1500 мм, 3 кВт | 4 900 \$ |
| MJ 6116ZA | L=1600 мм, 3/0.75 кВт, без накл.пил | 115 000 |
| MJ 6116TZ | L=1600 мм, 3/0.75 кВт | 144 000 |
| E-300/1700 | L=1700 мм, 3/0.55 кВт (Бельгия) | 4 950 € |
| E-300/2500 | L=2500 мм, 4/0.55 кВт (Бельгия) | 5 450 € |
| Z 2500 | L=2500 мм, 5,5/0.55 кВт (Бельгия) | 6 700 € |
| С 30 (2600) | L=2600 мм, 4 кВт (Италия) | 5 400 € |
| С 30 (3200) | L=3200 мм, 4 кВт (Италия) | 5 600 € |
| С 45 | L=3200 мм, 5,5 кВт (Италия) | 8 050 € |
| SC 32 | L=3200 мм, 4/0.75 кВт (Италия) | 6 890 € |
| UNICA 350 | L=3200 мм, 4 кВт (Италия) | 8 500 € |
| UNICA 400 | L=3200 мм, 5,5 кВт, рол.кар.(Итал.) | 10 520 € |
| UNICA 500 | L=3200 мм, 5,5 кВт, рол.кар.(Итал.) | 13 200 € |
| ALTERA 32 BA | L=3200 мм, 4/0.75 кВт, шар.каретка | 184 000 |
| ALTERA 32 RA | L=3200 мм, 4/0.75 кВт, рол.каретка | 210 000 |
| ALTERA PRO | L=3200 мм, 5,5/0.75 кВт, рол.карет. | 240 000 |
| MJ 6132A | L=3200 мм, 4/0.75 кВт, циф.контрол. | 8 690 \$ |
| MJ 6132B | L=3200 мм, 5,5/0.75 кВт, ролик. | 7 150 \$ |
| MJ 3D | L=3000 мм, 4/0.75 кВт, ролик. | 164 000 |
| SS 3000 | L=3200 мм, 4 кВт | 6 700 \$ |
| SS 3000A | L=3200 мм, 4/0.56 кВт | 7 200 \$ |
| STS 3200 | L=3200 мм, 5,5/0.75 кВт | 8 300 \$ |
| SL 3200 | L=3200 мм, 5,5 кВт | 9 500 \$ |
| SL 3200E | L=3200 мм, 7,5/0.75 кВт, авт.наклон | 13 200 \$ |
| E-3200 | L=3500 мм, 4/0.55 кВт (Бельгия) | 5 950 € |
| Z 3200 | L=3500 мм, 5,5/0.55 кВт (Бельгия) | 7 100 € |
| NZ 3200 | L=3500 мм, 5,5/0.75 кВт(Бельгия) | 8 650 € |
| Z 3800 | L=3800 мм, 5,5/0.75 кВт (Бельгия) | 7 500 € |
| WA 6 Altendorf | L=2500 мм, 4 кВт (Германия) | 8 000 € |
| WA 8 Altendorf | L=3200 мм, 5,5/0,75 кВт (Германия) | 11 500 € |
| F-45 Altendorf | L=3200 мм, 5,5 кВт (Германия) | от 22 000 € |
| Верхнее ограждение пилы к Z-станкам | | 890 € |
| Трапец. защиты пилы для STS 3200 и SL 3200 | | 650 \$ |
| Пневматическая верхняя прижимная балка | | 1 000 \$ |

| ФРЕЗЕРНЫЕ СТАНКИ | | |
|---|-------------------------------------|---------------|
| Ф-130.03 | стол 1000×420, 4/4.75 кВт, с копир. | 191 000 |
| Ф-130.04 | стол 1000×685, 4/4.75 кВт | 156 000 |
| Ф-130.05 | стол 1000×685, Н шп.=40,4/4.75 кВт | 132 000 |
| ФСШ-1А(К) | стол 1000×800, 4.2/5.3 кВт | 142 000 |
| ФС-1А | стол 1000×600, Н шп.=100, 3 кВт | 67 200-86 000 |
| МХ5110Т | стол 640×710, 2.8 кВт, наклон шпинд | 83 500 |
| ML 100Т | стол 700×600, 3 кВт, наклон шпинд. | 5 300 \$ |
| ML 125MS | стол 700×900, 4 кВт, подвиж.стол | 5 500 \$ |
| ML 250TS | стол 1300×900, 5.5 кВт, подвиж.стол | 8 450 \$ |
| ML 250Т | стол 1300×900, 5.5 кВт, накл.шпинд. | 7 400 \$ |
| ML 300Т | стол 1300×900, 7.5 кВт, накл.шпинд. | 12 400 \$ |
| Т 1000S | накл.шп., карет.1150×500 (Болг.) | 4 820 € |
| Т 1000L | накл.шп., карет.1600×350 (Болг.) | 5 075 € |
| Т 90 I | стол 350×1000, накл.шпинд.,2,2 кВт | 3 330 € |
| Т 220-Т | стол 1200×730, 5.5 кВт, шип.кар. | 9 940 € |
| Т 220-TC | стол 1200×730, 5.5 кВт, фронт.кар. | 7 080 € |
| FMR3000 | копир.присп. для радиусов (Чех.) | 15 000 |
| KSF-mini | для крестовых штапиковых соед. | 10 000 € |
| ФРЕЗЕРНЫЕ СТАНКИ С ЧПУ | | |
| RJ 6090 | 600×900×100 мм, 1.5 кВт | 7 860 \$ |
| RJ 6090 | 600×900×100 мм, 2.2 кВт | 8 930 \$ |
| RJ 1212 | 1200×1200×100 мм, 2.2 кВт | 11 607 \$ |
| RJ 1118 | 1100×1800×100 мм, 2х2.2 кВт | 26 571 \$ |
| RJ 1325 | 1300×2500×190 мм, 3 кВт, вак.стол | 23 750 \$ |
| RJ 1530 ATC | 1500×3000×250 мм, 8 кВт | 56 680 \$ |
| ЛАЗЕРНО-ГРАВИРОВАЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| RJ 40 | 250×250 мм, 40 Вт, 400 мм/с | 1 940 \$ |
| RJ 4040 | 400×400 мм, 40 Вт, 400 мм/с | 3 080 \$ |
| RJ 1060 | 1000×600 мм, 60 Вт, 1000 мм/с | 9 545 \$ |
| RJ 1390 | 1300×900 мм, 60 Вт, 1000 мм/с | 10 475 \$ |
| RW 1409 | 1400×900 мм, 80 Вт | 15 945 \$ |
| ФРЕЗЕРНО-КОПИРОВАЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| ВФК | 600×800мм, верт.перемещ.200мм | 315 000 |
| R 600 | 600×900 мм, 4 кВт, наклон стола | 7 200 \$ |
| R 600Т | 600×900 мм, 2.2 кВт,наклон голов. | 6 450 \$ |
| G-60 | 800×600, 9000-18000об/мин (Ит.) | 4 200 € |
| G-80 | 800×600, 9000-18000об/мин (Ит.) | 4 400 € |
| ДФ-1140 | 2000×900, 9000-23000 об/мин. | 210 000 |
| МФХ10010-4 | для топорищ, рукояток и т.д. | 9 800 \$ |
| ФУГОВАЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| FS 300 | шир. 350 мм, 4 кВт, 3 ножа | 4 500 \$ |
| FS 400 | шир. 406 мм, 5.5 кВт, 4 ножа | 6 430 \$ |
| MBZ 504A | шир. 400 мм, 3 кВт, 4 ножа | 5 190 \$ |
| СФ4(К) | шир. 400 мм, 3 кВт, 4 ножа | 142 000 |
| СФ 410 | шир. 410 мм, 4 кВт, 4 ножа | 190 000 |
| ССФ6-1 | шир. 630 мм, 5.5 кВт, 2 ножа | 199 000 |
| MB 506E | шир. 630 мм, 5.5 кВт, 4 ножа | 6 380 \$ |
| ЦЕПНО-ДОЛБЕЖНЫЕ СТАНКИ | | |
| G-281 | (Италия) | 3 960 € |
| ШЛИФОВАЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| ШлПС-6М | не огр.×1000 мм, лента | 116 000 |
| ШлПС-8МП | не огр.×1000 мм, лента | 127 000 |
| ШлПС-Комби | комб., не огр.×1000 мм | 142 000 |
| ШлВ-200 | не огр.×200×200 мм - погонаж | 240 000 |
| ШлПФ3-200Д | не огр.×200×100 мм - погонаж | 257 000 |
| Смарт | щеточный, шир. от 800 мм | от 420 000 |
| KCM-2600 | кромкошл., лента 2600×150 | 2 635 € |
| KCM-3000 | кромкошл., лента 3000×150 | 3 470 € |
| S-22 | кромкошл., лента | 3 800 \$ |
| SAN 132 | кромкошл., лента 3353×152 | 1 700 \$ |
| SAN 225 | шлиф. и полиров. | 1 660 \$ |
| КАЛИБРОВАЛЬНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ СТАНКИ | | |
| GC 65/2-150 RRT | ширина 950 мм, 2 ленты | 15 500 € |
| GC 95/2-150 RRT | ширина 950 мм, 2 ленты | 17 200 € |
| GC 110/2-150 RRT | ширина 1100 мм, 2 ленты | 19 600 € |
| SN 38 | шир.380мм,1 узел+утюжок, 5.7кВт | 7 660 \$ |
| SN 38В | шир.380мм,2 узла, 10.2 кВт | 12 750 \$ |
| SN 600-2 | шир.620мм,2 узла, 11.94 кВт | 18 000 \$ |
| MSGR RP-630 | шир.630мм,2 узла, 20.5 кВт | 13 640 \$ |
| SN 900-2 | шир.927мм,2 узла, 15.94 кВт | 21 200 \$ |
| SN 1100-2 | шир.1100мм,2 узла, 18.94 кВт | 27 500 \$ |
| SAN 380 | барабан., шир.965, 4.13 кВт | 4 430 \$ |
| ШИПОРЕЗНЫЕ СТАНКИ | | |
| ШС-3 | шир.200,выс.10-120 мм | 206 500 |
| ШС-3М | шир.230,выс.10-160 (180; 200) мм | от 271 500 |
| СФШ-009Р | автомат, шир.600, выс.200 мм | 919 000 |
| СФШ-005 | шир.350-400,выс.15-150, торц. | 386 100 |
| ШКАНТЫ | | |
| МС 9212 | D=6-12 мм, 2 ножа, 0.75 кВт | 2 420 \$ |
| МС 2912 (торц.) | D=6-12 мм, L=30-80мм, 0.55 кВт | 3 080 \$ |
| РАЗНОЕ | | |
| Лазерный модуль | 6 м, щелевой | 14 000 |
| Устройство для выставления ножей «BRÜCK» | | 6 400 |
| Производство для изготовления спичек | | заказ |
| Линия изготовления палочек для мороженого | | от 115 000 \$ |
| Линия по производству топливных брикетов | | от 89 916 € |
| ВЛАГОМЕРЫ | | |
| ИВ-1 | 6-24 %, игольч. | 6 300 |
| ИВ-1-1 | 8-50 %, игольч. | 6 800 |
| Игла к ИВ-1 | | 80 |
| Поверочный модуль МП-1/МП-2 | | 300 / 400 |
| LWM4 | 6–25 %, игол., (Германия) | 6 700 |
| LWM2 | 5–30 %, игол., ж/к диспл. (Герм.) | 13 950 |
| HD1-AL | 0–100 %, конт., (Германия) | 1 680 € |
| AM4A (H24/70) | 4–24 (20-70) %, конт., (Германия) | 25 200 |
| DM4A | 0–100 %, конт.; дер.бум.стр. | 926 € |
| DS4A | 0–100 %, конт., (Германия) | 26 750 |
| PD5 | 0–50 %, опилки, макулатура | 45 000 |
| ВЕРСТАКИ | | |
| ВК-1 | комбинированный | 13 500 |
| Werkbank №1.4 | столярный 1500х1030 мм | 1 100 € |
| Hobby2 №7 | столярный 1300х500 мм | 785 € |
| Стол пошкурочный | 2000х1000 мм / 2500х1000 мм | 38000/43000 |
| Отраслевая научно-техническая литература в ассорт. | | |

**Поставка любого деревообрабатывающего оборудования производства
Германии, Италии, Испании и др.**