



## Оборудование для обработки АКП

Компания «Рабочие Системы» предлагает полный спектр оборудования для обработки алюминиевых композитных панелей.

### Вертикальные пилы швейцарской компании Striebig

Они по праву считаются лучшими в своем классе. Фирма Striebig является основоположником принципа вертикальной пилы, который в 1959 году разработал и запатентовал основатель фирмы Людвиг Штрибиг. Компания занимается исключительно производством вертикальных пил, и все инновации и оригинальные решения в этой области принадлежат фирме Striebig. Станки Striebig позволяют с высокой точностью раскраивать, фрезеровать и пазовать композитные материалы, ЛДСП, МДФ, ДВП. Наши партнеры могут полагаться на высокое качество обработки материала и производительность благодаря неоспоримым техническим преимуществам оборудования Striebig. Фирма Striebig гарантирует идеальное швейцарское качество. Станки ценятся во всем мире за их точность. Погрешность составляет всего 0,1 мм на 1 м реза.

Станки Striebig можно использовать для изготовления кассетных блоков, применяемых для строительства вентилируемых фасадов, для изготовления мебели и для других целей.

### Ручное оборудование Festool

Дисковый фрезер для раскроя панелей из композиционных материалов типа Alucobond, Dibond и других комплектуется дисковой фрезой 90° и сенсорным роликом для А4, дополнительно поставляются фрезы

135° и сенсорные ролики для различной толщины панелей.

Дисковый фрезер отвечает всем требованиям нормативной документации производителей панелей из композиционных материалов и рекомендован ими в качестве основного оборудования.

Оборудование Festool – это высочайшая надежность, прочность и минимальный износ (трехлетняя гарантия для пневмо- и электроинструментов).



Инструменты удобны в использовании, формы их корпусов и ручек оптимизированы под размеры человеческой руки, что снижает утомляемость при их длительной эксплуатации.

### Обрабатывающие центры Tekna

Итальянская компания Текна является одним из мировых лидеров в производстве оборудования для обработки алюминия и АКП и для производства окон. Детищем этой компании является обрабатывающий центр, который позволяет обрабатывать

АКП фактически с молниеносной скоростью. Вы получаете готовую кассету уже через три (!) минуты. Ни один станок не может похвастаться такой производительностью.

### Вальцовочные станки Kuttruff

Компания Kuttruff является официальным поставщиком вальцовочного оборудования для компании Alcan, которая производит материал Alucobond. Сотрудничество этих компаний длится уже без малого 35 лет. Все станки, которые были произведены за это время, работают во многих уголках мира. Станки компании Kuttruff отличаются большой надежностью и длительным временем работы. До сих пор на предприятии Alcan работает первый станок, который был произведен в 1970 году.

Наше оборудование – гарантия идеального качества. Мы будем рады видеть Вас в числе наших партнеров. С уважением и искренней надеждой на сотрудничество. Подробную информацию Вы можете найти на нашем сайте [www.vertpila.ru](http://www.vertpila.ru).

### ООО «Рабочие Системы»

121354, г. Москва, ул. Дорогобужская, д. 14

Тел/факс: (495) 228-1619

Тел.: (495) 228-5103

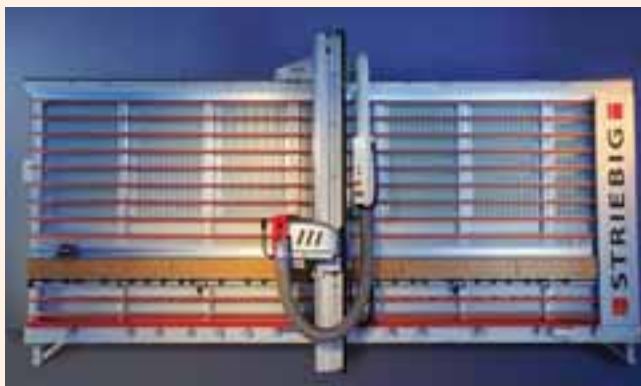
info@vertpila.ru

www.vertpila.ru



У нас Вы найдете вертикальные пилы, ручное оборудование, вырубные прессы, вальцовочное оборудование, листогибы и многое другое.

Компания «Рабочие Системы» предлагает Вам полный спектр оборудования и услуг для обработки алюминиевых композитных панелей.



Подробную информацию Вы можете получить на нашем сайте

[www.vertpila.ru](http://www.vertpila.ru)

ООО «Рабочие Системы»

121354, г. Москва,

ул. Дорогобужская, д. 14

Тел/факс: (495) 228-16-19

Тел.: (495) 228-51-03

E-mail: info@vertpila.ru

Internet: www.vertpila.ru