

TIMBERMASTER с 6 рабочими валами

5-й нижний и 6-й верхний валы могут наносить профиль на заготовку или использоваться в качестве многопильного агрегата для распуска или подрезания. На таком станке можно изготавливать, напр., круглый профиль для домов из бруса. Но и любой другой профиль сообразно с потребностями Вашего производства может быть рационально изготовлен на этом станке.



Ширина по распиловке

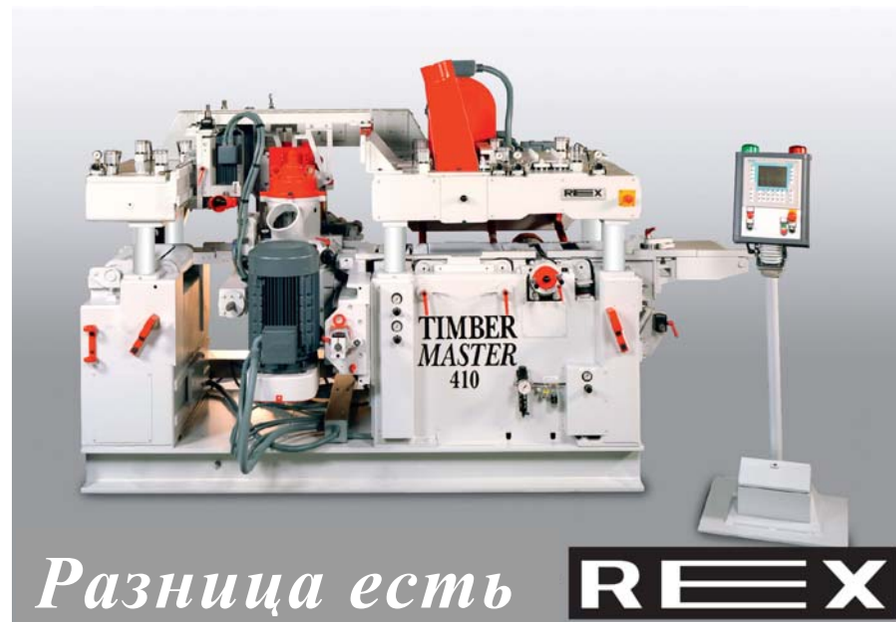
Система ЕМА позволяет осуществлять непрерывную обработку заготовок разной ширины. Считываемые размеры передаются на вертикальные шпиндели, которые автоматически настраиваются на новый размер. Естественно, при отключенном считывающем устройстве можно строгать в обычном режиме.

TIMBERMASTER от фирмы REX

- универсальность применения,
- несокрушимая стабильность,
- преимущество для Вашего производства.



TIMBERMASTER
Силовой комплекс от REX



Станок **TIMBERMASTER**, который предлагает **REX**, даст Вашему предприятию возможность рационального производства строганных материалов на базе современной техники. Дело в том, что соотношение цена / качество в данном случае на нужном уровне!!

TIMBERMASTER представляет собой идеальный компактный строгальный станок с числом рабочих шпинделей от 4 до 10, который можно эффективно использовать для выполнения любых работ. Полная техническая оснастка превращает этот станок в настоящий «силовой комплекс»:

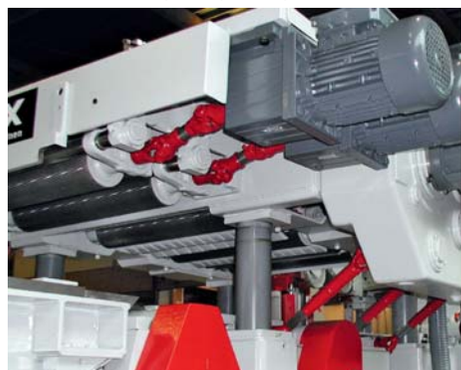
- исполнение с тяжелыми строгальными валами или строгальными головками,
- массивная система подачи,
- рабочая ширина до 630 мм,
- электронные системы позиционирования по высоте и ширине,
- возможность использования вертикальных шпинделей с плавающей посадкой,
- агрегаты для снятия фасок со всех сторон,
- возможность использования агрегатов для снятия фасок с плавающей посадкой.





Безопасные кабины REX

Безопасные кабины **REX**, защищающие от пыли и шумов, имеют сертификат соответствия CE. Оснастка наших кабин обеспечивает при открытой кабине свободный доступ к рабочей и обратной стороне машины. В результате облегчается проведение работ по техобслуживанию и уходу. Расположение и размеры дверей заказчик может выбрать на свое усмотрение.



Мощная система подачи

Только идеальная система подачи сможет обеспечить надежный пропуск через станок тяжелых, мокрых, промерзших, но одновременно и мелких, тонких и узких заготовок.

Все подающие вальцы станка **TIMBERMASTER** идут по всей рабочей ширине и имеют опоры с обеих сторон. В результате вальцы ведут заготовку по всей ее ширине, что гарантирует бесперебойную транспортировку заготовок.

Традиционные калёвочные станки имеют подающие ролики, подвешенные только с одной стороны; они не могут гарантировать решение проблем с транспортировкой заготовок.

Для **TIMBERMASTER** все это не знакомо. В стандартный пакет входит 10 подающих вальцов с двусторонним опиранием, приводимых в движение тяжелыми карданными валами.



TIMBERMASTER с 5 рабочими валами и агрегатами для снятия фасок

5-й нижний рабочий вал может наносить профиль на заготовку или использоваться в качестве многопильного агрегата для роспуска или подрезания. Само собой разумеется, этот дополнительный вал может быть поставлен как верхний работающий вал.

Система PSV фирмы REX (плавающие вертикальные валы)

Разработанная фирмой **REX** система **PSV** (плавающие вертикальные валы) в стандартном исполнении дает вертикальным валам возможность параллельно плавать в пределах ок. 30 мм. Центровка заготовки осуществляется пневматикой, а вертикальные валы следуют за изгибами заготовки, причем установленная ширина сохраняется. Результатом является остроганная со всех сторон деталь с минимальными потерями материала.

Систему PSV фирмы **REX** можно переключить на обычный режим работы рычагом на рабочей стороне станка.

Система AFV фирмы REX - (снятие фасок)

Эта система позволяет в ходе строгания автоматически со всех сторон снимать фаску или наносить закругление. Не тратя время на дополнительные переналадки и не выключая двигатели можно заготовку любого размера снабдить фаской или закруглением.

