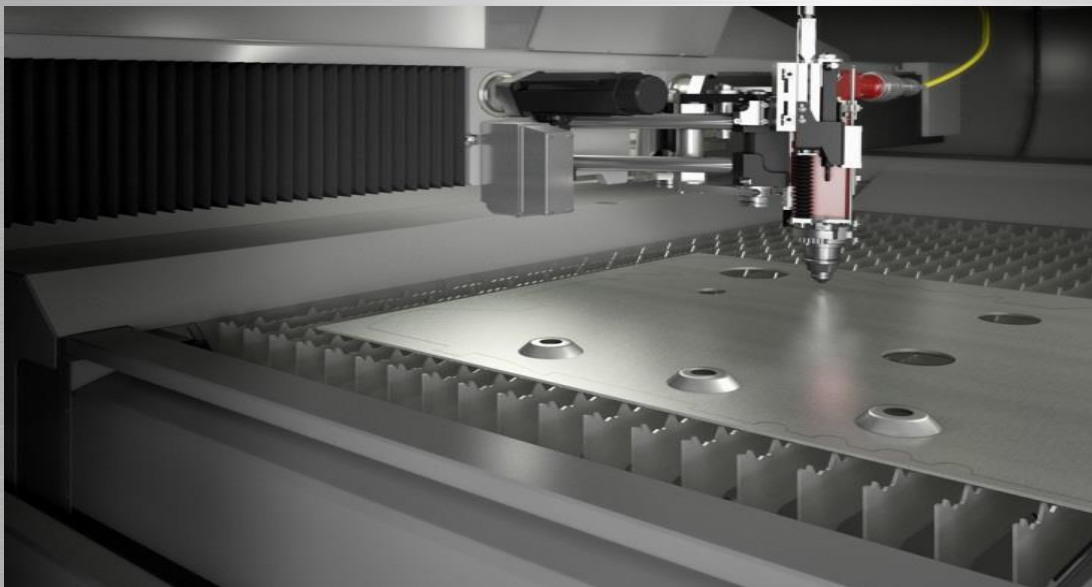




ООО «Робур-Инжиниринг»

**Оптимальные технологические
решения для вашего
производства**

О компании – с 2009 года «Робур-инжиниринг» является комплексным поставщиком металлообрабатывающего оборудования ведущих европейских производителей для решения любых технологических и производственных задач. Мы имеем большой опыт проектирования, поставок и внедрения комплексных решений на производственные предприятия России и стран СНГ.



Представляемые бренды:

salvagnini

www.salvagnini.ru



www.costalev.com



www.cemsa.it



www.vicla.eu



www.euromac.com



www.dmg-mori.ru

TRIMILL[®]
machine tools

www.trimill.cz

WALDRICH COBURG

www.waldrich-coburg.de



ŠKODA MACHINE TOOL

www.skodamt.com



www.macti.it



www.matrixtools.eu



Оборудование для обработки листа:

Лазерные комплексы



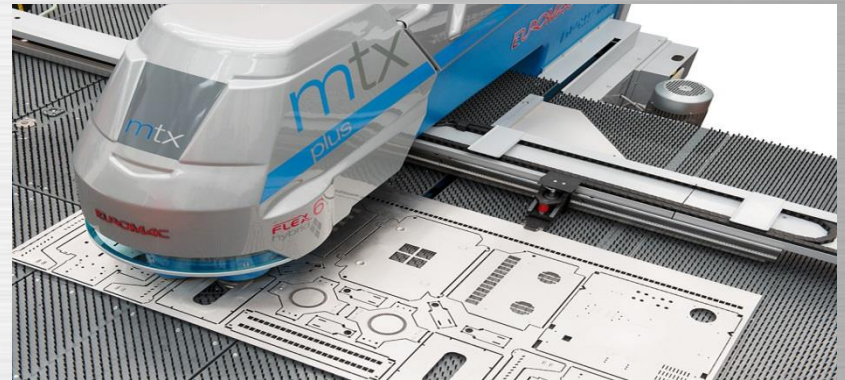
Панелегибы



Листогибочные прессы



Координатно-пробивные прессы



Оборудование для обработки листа:

Универсальные станки для удаления заусенцев, грата, скругления кромки и обработки поверхности



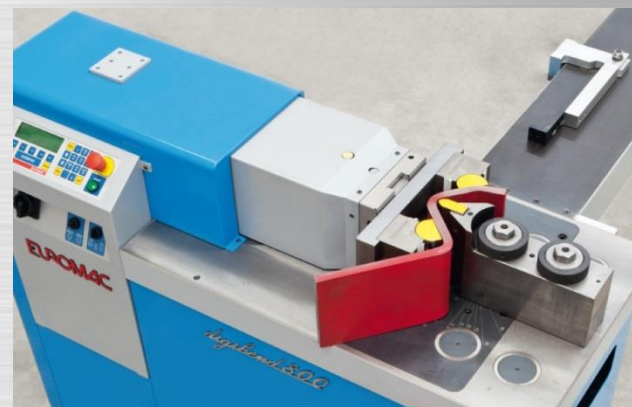
Гильотины



Вертикальные гибочные пресса



Горизонтально гибочные прессы



Токарное фрезерное оборудование для обработки металла :

Портальные фрезерные центры



Тяжёлые станки для обработки больших деталей с высокой точностью



Вертикальное фрезерование, вертикальная токарная обработка, шлифование крупногабаритных деталей



Токарные и фрезерные станки



Инструмент, запасные части и расходные материалы :

Пробивной инструмент



Гибочный инструмент



Программное обеспечение



Почему выбирают нас:

-Опыт работы свыше 10 лет

(Множество реализованных проектов)

-Высококвалифицированные сотрудники

(Ежегодные тренинги в России и за рубежом)

-Долгосрочное партнёрство

(Гарантия стабильности)

-Гарантия качества

(Представляем бренды с богатой и давней историей)

-Разработка и реализация проектов «под ключ»

(От пожелания клиента до выпуска первых деталей)



Этапы реализации проекта:

-Анализ вашего производства

(мы проводим анализ продукта, проблемных мест его производства и целей наших заказчиков)

-Разработка технологического процесса

(Подбор оборудования и инструмента исходя из конечных требований заказчика)

-Пуско-наладка и запуск продукта в производство

(Подтверждение проектных показателей и сдача готовых изделий)

-Техническая поддержка

(Гарантийное и послегарантийное обслуживание. Поставка запчастей и расходных материалов)



Пуско-наладка оборудования:

- квалифицированные консультации по подготовке места установки нового оборудования
- приёмка оборудования на территории заказчика
- сборка и подключение оборудования
- проверка функционирования оборудования, его калибровка и настройка
- обучение специалистов заказчика работе с оборудованием
- сдача оборудования на тестовом изделии

Сервисная поддержка:

Компания «Робур-инжиниринг» осуществляет полный комплекс услуг как на этапе поставки оборудования и ввода его в промышленную эксплуатацию, так и на этапе гарантийного и послегарантийного периода

Гарантийный и послегарантийный ремонт:

Компания «Робур-инжиниринг» производит гарантийное и послегарантийное обслуживание всего поставляемого оборудования. Для этих целей нами созданы сервисные центры в Санкт-Петербурге, Таганроге, Москве.



Реализованные проекты:



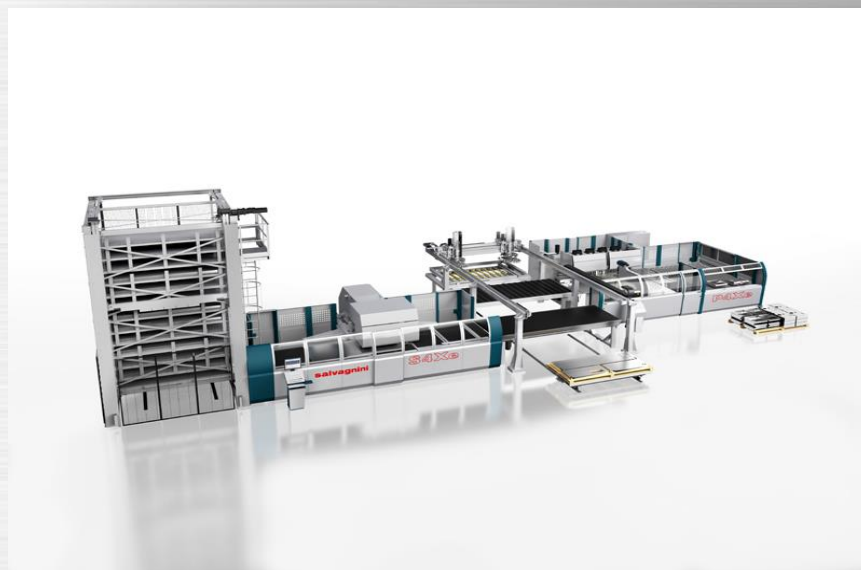
- семи осевой обрабатывающий центр
Trimill



www.star.ru



-Автоматическая линия, состоящая из центра пробивки, резки и автоматического склада Salvagnini MD+S4+P4,
-Система лазерной резки Salvagnini L3 с автоматической загрузкой.



www.energomera.ru



Реализованные проекты:



**КОНЦЕРН ПВО
«АЛМАЗ-АНТЕЙ»**

- гибочные пресса Salvagnini E3-40-1250
- гибочные пресса Salvagnini B3-220-4250



www.almaz-antey.ru



- панелегиб Salvagnini P2XE



www.eminvest.ru



Реализованные проекты:



- линия порошковой окраски Savim Europe



www.ktrv.ru



- установка лазерной резки Salvagnini L5
- автоматическая линия для производства панелей Salvagnini S4Xe30+P4Xe-3125
- координатно-пробивной пресс STX FLEX 6 1250/30-2500 Euromac



www.aris-geser.ru



Реализованные проекты:



-установка лазерной резки Salvagnini L5



www.dipaul.ru

Новые технологии лидера



КОТЛЫ
ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ
КОМПОНЕНТЫ

- автоматическая линия по
производству панелей Salvagnini P4Xe-
2516 и склад-накопитель MV 3000
-центр лазерной резки и пробивки
Salvagnini SL4



www.lemax-kotel.ru



Реализованные проекты:



- установка лазерной резки Salvagnini L3
- панелегиб Salvagnini P4



www.gazprom-bs.ru



- установка лазерной резки Salvagnini L5
- панелегиб Salvagnini P2

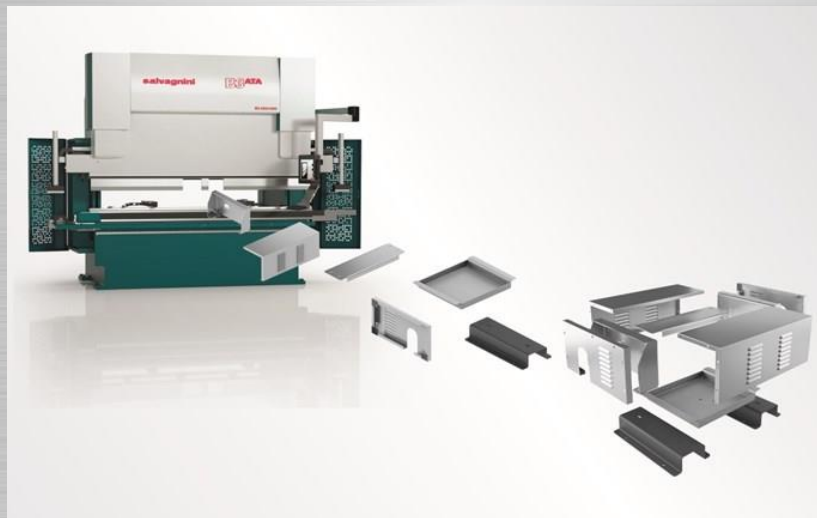


www.inpromzavod.ru



Приоритеты «Робур-инжиниринг»:

Решение задач Заказчика является приоритетом для нашей компании, при этом подбор оборудования является одним из этапов нашего системного подхода. Наши специалисты руководствуются, прежде всего, целями, которые необходимо достичь Заказчику, и оборудование, подобранное нашей компанией сможет обеспечить Вам необходимые показатели прибыльности, себестоимости, производительности.



Компания **«Робур-инжиниринг»**

Дорожит уже сложившимися отношениями с клиентами и всегда открыта к сотрудничеству с новыми

Контакты:

195197, г. Санкт-Петербург, пр. Маршала Блюхера,
д. 9, корп. 1, стр. 1, пом. 22-Н, офис 3

тел.: +7 (812) 339-82-12

факс.: +7 (812) 339-82-12

info@robur-eng.ru

<http://www.robur-eng.ru/>

