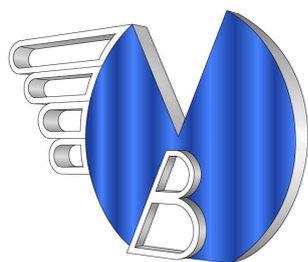
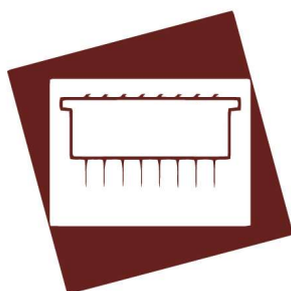




EXCLUSIVE SALES LICENSE FOR:



EMMEBI IMPIANTI
AEROTEXTILE TECHNOLOGY



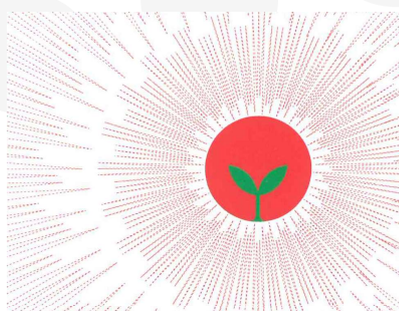
ЭРЭНДЖИ



Spinning Solutions



TECHNOplants
technologies for non woven



YINGYANG
NONWOVEN MACHINERY



TOSCANA
SPAZZOLE
INDUSTRIALI

Bräcker

NON-EXCLUSIVE SALES LICENSE FOR:



R&ZH GROUP

COMPLETE TURN KEY PLANT FOR NONWOVEN AND TEXTILE

rezh-group-russia.webnode.it

rezhgroup@gmail.com

Moscow office : +79150428626



EMMEBI IMPIANTI

AEROTEXTILE TECHNOLOGY



EMMEBI IMPIANTI s.r.l. специализируется в области разработки, изготовления и монтажа высокотехнологичных установок для промышленного, бытового и коммерческого кондиционирования воздуха для отраслей производства нетканых материалов и аэротекстиля, предоставляя надлежащее послепродажное обслуживание. Наша компания проектирует и производит системы обработки, фильтрации, увлажнения и кондиционирования воздуха, системы переработки отходов, системы удаления пыли и всасывания волокон, систему регенерации воздуха, систему увлажнения и восстановления пряжи, системы регенерации, обработки и фильтрации воды, энергосберегающее оборудование, ОВКВ, системы кондиционирования, нагрева, очистки и подачи свежего воздуха, предлагая широкий диапазон решений для бытовых, коммерческих и промышленных нужд. Каждая установка производится с учетом требований к защите окружающей среды и производительности. Многолетний опыт наряду с большим количеством установок, возведенных по всем миру, позволяет нам производить оборудование, характеризующиеся износостойкостью, высоким качеством и производительностью. Каждая отдельная установка требует применения определенного подхода и инженерных решений. Наша компания обладает знаниями и навыками в том, как согласовать самые лучшие мировые технологии с разнообразными потребностями, возникающими при обработке волокна, а также может спроектировать и изготовить установки любого типа и размера. Идеальная адаптивность позволяет нашей компании также работать в различных отраслях, таких как производство пищевых продуктов и напитков, осуществлять кондиционирование высокотехнологичных винных погребов и бродильных подвалов, а также создавать фильтровальные установки, совместимые с тканями, бумагой, упаковочными материалами, а также работающими в горнодобывающей отрасли и используемыми в производстве керамики. Emmebi Impianti не только проектирует и производит установки, системы и оборудование, но также успешно сотрудничает с ведущими итальянскими и европейскими предприятиями. Компания имеет технический отдел для исследований и разработок, что гарантирует успех и качество реализации любых проектов.



Emmebi Impianti srl – *First in quality air solutions*

Via Achille Grandi, 18 - 20060 Liscate (MILANO) - ITALY

Tel: +39.02.95740903 - Fax: +39.02.73965120

contact@emmebi-impianti.it – www.emmebi-impianti.it

Skype®: emmebi impianti



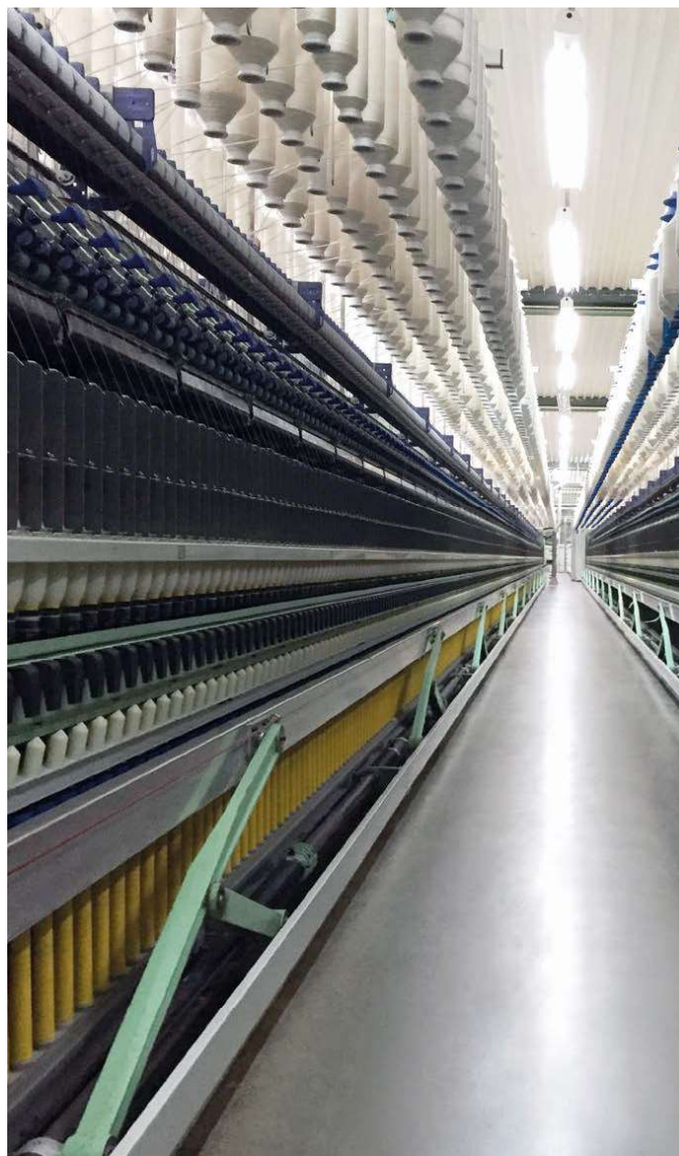
Spinning Solutions

История Marzoli представляет собой историю самой отрасли итальянского текстильного оборудования.

Зародившаяся и развившаяся в одном из самых важных текстильных регионов Европы, за всю свою 160-летнюю историю Marzoli всегда работала в тесном взаимодействии с наиважнейшими производителями тканей, наработывая опыт реализации уникальных инновационных решений, которые становились эталоном эффективности, гибкости и качества во всем мире.

Данный подход определяет успех компании Marzoli, которая всегда стремится к нахождению оптимального производственного решения в соответствии с потребностями клиента. Полный и, в некоторых случаях, неповторимый опыт технологической подготовки волокна и последующих стадий обработки сделали Marzoli единственным европейским производителем, который может предложить полную линию для разрыхления, подготовки, прядения и смешивания натуральных, синтетических и технических волокон.

Кроме того Marzoli может предложить технические решения для производств нетканых материалов, в обработке волокна и формировании волокнистых холстов



MARZOLI MACHINES TEXTILE srl
SPINNING SOLUTIONS

Via Sant'Alberto, 10 - 25036 Palazzolo sull'Oglio (BRESCIA) - ITALY
Tel: +39.03.073091 - Fax: +39.03.07309365
sales@marzoli.it - www.marzoli.com

Loptex

Компания Loptex работает в текстильной индустрии уже более 25 лет. Loptex была первой компанией в мире, представившей концепцию сортировки загрязняющих веществ из потока свободных волокон с помощью пневматических клапанов. Эта концепция привела к разработке систем сортировщиков нисходящего потока. Следуя рыночному требованию, Loptex спроектировала систему сортировщика волокон вверх. Она была сразу одобрена одним из ведущих мировых производителей текстильных машин.

Loptex представила концепцию «Double Control of Contamination» с помощью дополнительных технологий: акустическая технология в сочетании с оптической технологией. Таким образом возможно обнаружение всех типов загрязняющих веществ, в том числе волокон, подобных загрязняющим веществам. Loptex уделяет большое внимание промышленной среде.

Loptex может предложить удобные и удобные для пользователя решения, которые отличаются высокой производительностью, низкой стоимостью обслуживания и быстрым возвратом инвестиций.

Агенты и станции технического обслуживания в основных текстильных областях гарантируют отличную поддержку своим клиентам.



LOPTEX ITALIA S.R.L.

SYSTEM FOR DETECTION AND REMOVAL OF CONTAMINATION

Via Valtellina, 16 - 22070 Montano Lucino (COMO) - ITALY

Tel: +39.03.1471199 - Fax: +39.03.1471782

info@loptex.it - www.loptex.it

TECHNOPLANTS SRL

Помимо обработки нетканых материалов чесальная машина с динамическим формированием холста (технология Air lay) и печь термоскрепления производства компании TECHNOplants представляют собой наилучший выбор, как для легковесной, так и тяжелой продукции, благодаря 5 различным версиям чесальной машины MULTiline.

Области применения являются следующими:

- Производство ватных дисков
- Производство набивочного войлока
- Производство автомобильных войлоков
- Производство матов из стекловолокна
- Производство изоляционных войлоков

Компания TECHNOplants предлагает очень высокий уровень точности, до 2 % неровноты по массе, как в поперечном направлении, так и в направлении работы машины.

Кроме того, наш ассортимент продукции распространяется на все потребности рынка нетканых материалов, предлагая различные типы намоточных систем, рубочных устройств поперечной и продольной резки, штабелеров и упаковочных систем.

В наш каталог входят преобразователи прочеса, а информацию о питателях валичных чесальных машин и другом специализированном оборудовании можно найти на нашем веб-сайте: www.techno-plants.com

Благодаря сотрудничеству с опытными партнерами, такими как компании Dell'Orco&Villani и Fives DMS, мы также можем предоставить комплексные решения для производства любого типа нетканого материала плотностью от 80 г/м² до 5000 г/м².

Это сотрудничество привело к разработке готовых установок под ключ, начиная с разволокнения, смешивания волокон, чесания и скрепления и заканчивая упаковыванием нетканого материала в рулоны или формированием дисков.

Недавно была разработана и смонтирована новая комплексная лабораторная линия, состоящая из испытательного оборудования для демонстрации всем заказчикам функциональных возможностей наших машин с использованием материалов клиентов.



TECHNOPLANTS SRL

technologies for nonwovens

Via San Pierino Casa al Vescovo 2°tratto 1/E
51100 Pistoia - PRATO - ITALY

info@techno-plants.com - www.techno-plants.com

Компания **Dell'Orco&Villani** занимается с 1964 года проектированием и поставкой **отдельных машин и готовых линий, изготовленных согласно требованиям заказчиков, для обработки** отходов вязанных, тканых и нетканых материалов, а также очистки, рыхления и смешивания волокна.

В линейку нашей продукции входят:

- Рубочные машины
- Весовые автопитатели
- Кипорыхлители
- Рыхлители с колковыми планками и пильчатой гарнитурой
- Рыхлители кромок
- Оборудование для смешивания с электронной системой непрерывного взвешивания или системами взвешивания с использованием весов
- Разволокнительные машины
- Системы для упаковки в кипы.

Эти машины обладают доказанными преимуществами для заказчиков с широким диапазоном применений в следующих отраслях:

- Автомобильной промышленности
- Изготовление санитарно- гигиенических средств
- Строительство
- Изготовление мебели
- Производство текстиля.

Компания обладает запатентованной процедурой **удаления эластомеров** из стрейчевых тканей, изготовленных из нейлона, хлопка и шерсти, очищая тем самым, данный материал и допуская его 100% повторное применение в соответствующих циклах регенерации.

Компания Dell'Orco&Villani предлагает своим заказчикам возможность выполнения испытаний циклов переработки и рыхления на своей **лабораторной линии** с использованием собственных материалов клиентов.

Благодаря сотрудничеству с опытными партнерами, такими как компании Fives (Франция) and Technoplants (Италия), существует возможность предоставления дополнительных технологических решений, готовых линий и услуг в сфере производства нетканых материалов (**материалы ADL для послойного распределения жидкости, спанлейс,...**): чесальные машины, намоточные устройства, рубочные устройства с обратной смоткой, системы под ключ, чесальные машины с динамическим формированием холста (технология Air lay), печи.

Наша универсальная лабораторная линия, находящаяся в г. Пистойя, доступна для наших заказчиков, позволяя осуществлять испытания с **изготовлением нетканых материалов** на реальной производственной линии шириной 2,8 м.

Дополнительную и более подробную информацию можно найти на нашем веб-сайте: www.dellorco-villani.it.



DELL'ORCO & VILLANI SRL
textile recycling and blending plants since 1964

Via di Maiano, 289
50013 Capalle - FIRENZE - ITALY
info@dellorco-villani.it - www.dellorco-villani.it



ACM engineering s.r.l.

это консолидированная итальянская компания, специализирующаяся на промышленной автоматизации в отрасли нетканого полотна, и не только ...

Известная во всем мире благодаря широкому спектру автоматических машин для изготовления ватных косметических дисков, Компания ACM зарекомендовала себя как производитель эффективной и надежной техники, стоящей на вершине рынка, повышая производительность и качество, и поддерживая наилучшее соотношение цены/качества. ACM Engineering не только производит автоматические машины для косметических ватных дисков (cotton pads), но и применяет накопленный опыт в сфере производства гигроскопической ваты и нетканого полотна, создав Кросс-Джет (Cross-Jet), машину спанлэйс для сплетения волокон струями воды под высоким давлением (Hydroentanglement - гидросплетение).

В дополнение, предлагаем наш огромный опыт в индивидуальном проектировании для самых требовательных клиентов, и совместной работы по разработке и созданию оборудования для инновационных изделий завтрашнего дня. Для нас, ACM Engineering, наши клиенты – наша лучшая реклама!



ACM Engineering
technologies for nonwovens

Via Emilia, 4
46030 Stradella di Bigarello - MANTOVA - ITALY
info@acm-engineering.it - www.acm-engineering.it

Компании «Ин Ян» была основана господином Фан Ли Юань в 1993 в городе Чаншу, недалеко от Шанхая и сегодня является одним из ведущих производителей оборудования для производства нетканых материалов.

«Ин Ян» - первая китайская компания, которая в 2000 году получила сертификат управления качеством ISO9001-2000.

Компания производит оборудование для производства геотекстиля, ковров, синтетической кожи, термоскрепленных материалов, спанбонда, материалов для интерьера автомобиля и других видов нетканых материалов.

Компания занимает 66000 квадратных метров, имеет производственные площади 44000 квадратных метров. В компании более 500 сотрудников. В отделе разработок и на производстве работает высококвалифицированный инженерный персонал. Для производства своих линий компания использует высококачественное современное европейское и японское оборудование.

Оборудование Ин Ян отличается надежностью и имеет большой спрос как на внутреннем рынке Китая, так и на мировом рынке.

Принципы качества, до- и послепродажного сервиса и взаимоотношения с клиентами по всему миру являются приоритетом для компании.

Индивидуальный подход и высокая адаптивность позволяют Ин Ян разрабатывать и производить линии в соответствии с требованиями и запросами каждого клиента. Ин Ян реализует свои проекты как в Китае, так и по всему миру. Оборудование Ин Ян успешно работает в 50 странах мира, в таких странах как Франция, Германия, США, Австралия, Япония, Корея, Саудовская Аравия, Индия, Южная Африка, Тайвань и другие. Почти половина оборудования производится на экспорт. Компания вышла на лидирующие позиции в области производства оборудования для нетканой промышленности. Этот успех стал возможен благодаря упорному труду и самоотверженности всех наших сотрудников.

В последние годы компания уверенно развивается, растущее количество повторных проектов говорит о том, что ей доверяют все больше производителей нетканых материалов по всему миру.



**JIANGSU YINGYANG
NONWOVEN MACHINERY CO.,LTD**

*Add: Zhitang Town Renyang Industrial Park,
Changshu, Jiangsu, China - P.C:215539*

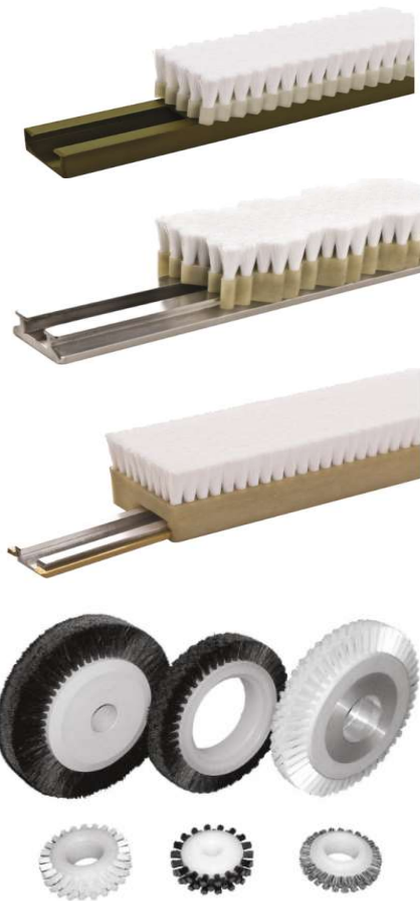
yingyang@china-nonwovens.com / webmaster@yingyang.cn – www.yingyang.cn/www.china-nonwovens.com



TOSCANA
SPAZZOLE
INDUSTRIALI

Toscana Spazzole Industriali Srl, Италия

Расходные материалы для ворсальных иглопробивных машин. Щетки для текстильного и нетканого производства. Роликовые, круговые, полукруглые, дисковые, плоские и другие. Специальные Щетки. Транспортеры



TOSCANA SPAZZOLE INDUSTRIALI S.R.L.

Via Ombrone, 24
59013 Oste - Montamurlo (PO) ITALY
www.toscanaspazzole.it

Наслаждайтесь достижениями

Bräcker

- Стальные бегунки для короткого тапельного прядения
- Прядильные кольца для короткого штапельного прядения
- Бегунки для длинного штапельного прядения и скручивания
- Прядильные кольца для длинного штапельного прядения и скручивания
- Ролик ремизного валика
- Машины для обслуживания
- Инструменты
- Прядильные трубки



Офис в Швейцарии

Bräcker AG
Obermattstrasse 65
8330 Pfäffikon-Zürich
Switzerland

Телефон +41 44 953 14 14

Факс +41 44 953 14 90

sales@bracker.ch

Офис во Франции

Bräcker S.A.S.
132, rue Clemenceau
68920 Wintzenheim
France

Телефон +33 3 89 27 00 07

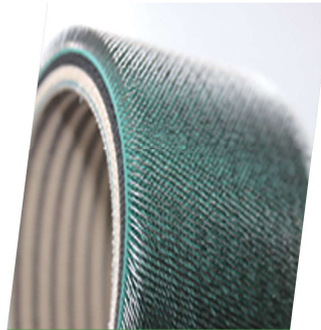
Факс +33 3 89 27 52 30

sales@bracker.fr

Brujas Textile Tech (Shanghai) Co. Ltd , Китай



ЦМПЛ(цельнометаллическая пильчатая лента), шляпки для чесальных машин, рабочие органы гребнечесания, используемые в производстве нетканых материалов, а также в прядении шерсти, льна, хлопка и тд.



FLEXIBLE FILLETS &
RAISING FILLETS



DUPLEX COMPLETE SYSTEM

Double rack to strengthen combing
Special design with strong self-cleaning
Easy to install and adjust



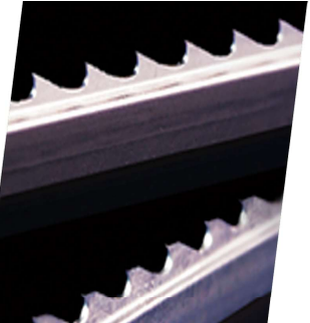
FLAT TOPS

Perfect combing channel
High removal efficiency of neps and impurities



OE WIRE & ROTOR SPINNING

Super wear-resistant, long-life



METALLIC CARD CLOTHING

soft combing to protect fiber beneficial to improve the yarn strength.

Brujas Textile Tech (Shanghai) Co., Ltd.

Room 1209, No. 58 Jinxin Road, Pudong
201206 Shanghai
China, People's Republic



R&ZH GROUP

COMPLETE TURN KEY PLANT FOR NONWOVEN AND TEXTILE

rezh-group-russia.webnode.it
rezhgroup@gmail.com
Moscow office : +79150428626



R&ZH GROUP
COMPLETE TURN KEY PLANT FOR NONWOVEN AND TEXTILE

rezh-group-russia.webnode.it
rezhgroup@gmail.com