

MOVE TRO SERIES

УМНЫЕ СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И
ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПЛИТ ИЗ
НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ, КВАРЦА И КЕРАМИКИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ГИБКОСТЬ В ОГРАНИЧЕННОМ ПРОСТРАНСТВЕ



Весь ассортимент **Movetro** является эталоном автоматических систем для хранения и перемещения плит из мрамора, гранита, кварца и керамики.

Все решения серии **Movetro** разрабатываются с учетом индивидуальных требований потребителей и ориентированы на повышение эффективности работы компаний за счет максимального увеличения уровня автоматизации, эффективности и безопасности персонала, устраняя вероятности несчастных случаев, связанных с несоответствующей обработкой материалов.

MOVETRO SERIES

- ▮ 100% УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ
- ▮ 100% ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ
- ▮ 100% ИНТЕГРИРУЕМОСТЬ
- ▮ 50% ЭКОНОМИЯ ПРОСТРАНСТВА
- ▮ 0 ОСТАНОВОК В РАБОТЕ ВО ВРЕМЯ ОПЕРАЦИЙ СНАБЖЕНИЯ
- ▮ 0 РИСКОВ ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ

ОДНО РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЛЮБЫХ ТРЕБОВАНИЙ

Автоматические системы загрузки и складского хранения MOVETRO - это передовые технологии, предлагающие правильные варианты решения специфических задач.

ХРАНЕНИЕ

Идеальное решение для экономии места на предприятии и увеличения количества возможностей.

ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

Системы автоматической обработки плит для увеличения производительности линий переработки.

ЛОГИСТИКА

Логистические системы для снабжения цельных плит.

Производственные процессы могут быть общими для различных компаний, но то, как они будут осуществляться, это зависит от сочетания факторов, уникальных для каждого предприятия, которые требуют индивидуальных решений, иногда в мельчайших деталях: и Movetro стала специалистом в этом.

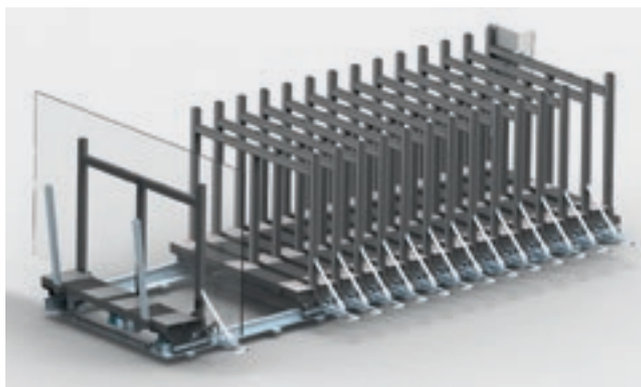


БЕЗОПАСНЫЕ И ВЫСОКОАВТОМАТИ- ЗИРОВАННЫЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

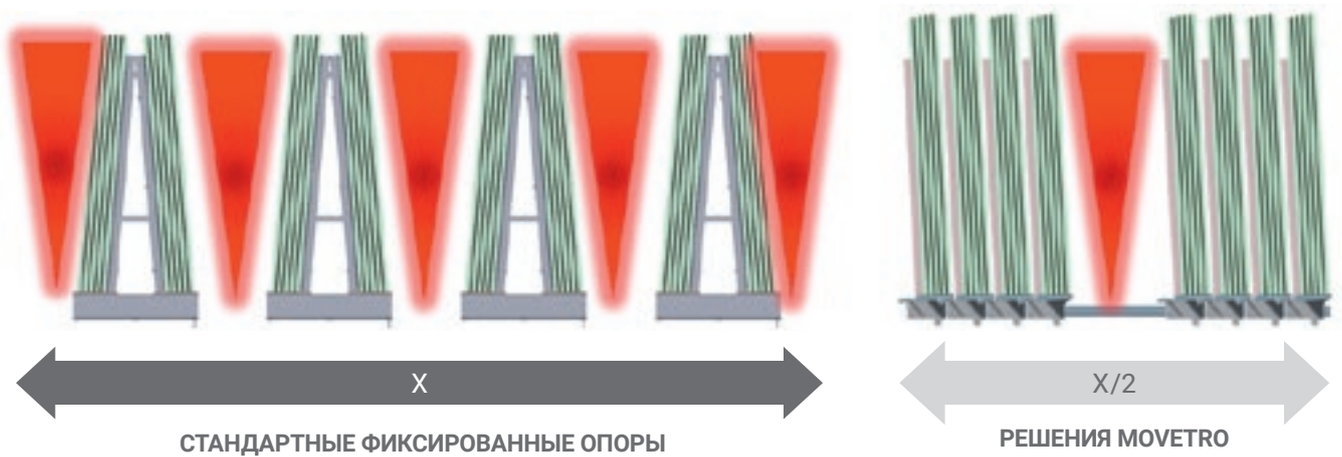
Создание пространства, увеличение вместимости склада, диверсификация возможностей, обеспечение легкого доступа к материалам никогда не было таким простым.

ХРАНЕНИЕ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЕ SA-RS

Ручной выбор положения и электрические системы перемещения с помощью радиуправления.



50% ЭКОНОМИЯ ПРОСТРАНСТВА

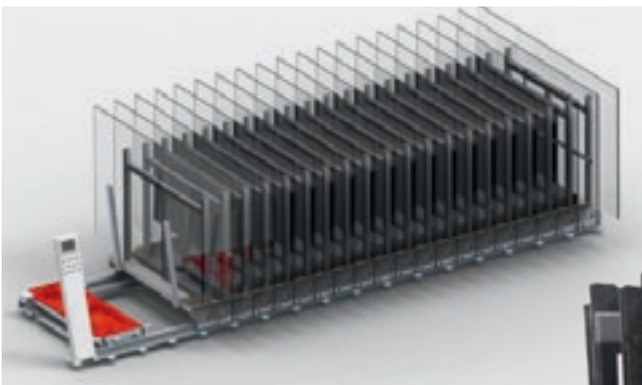


ДИНАМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ОТКРЫТИЯ ЭКОНОМЯТ 50% ПРОСТРАНСТВА

ХРАНЕНИЕ

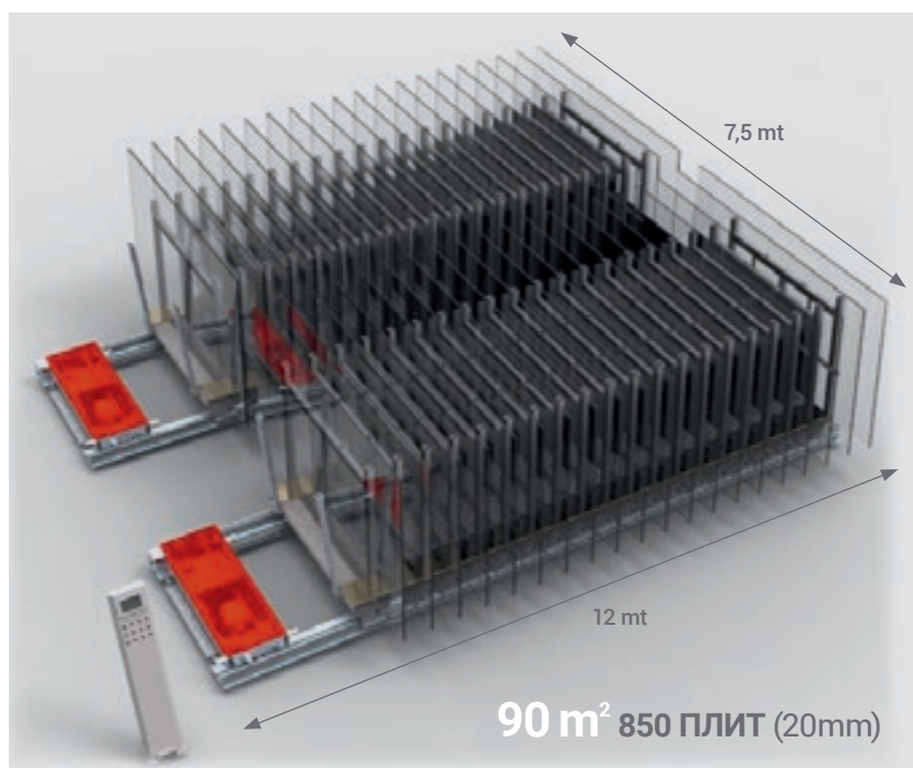
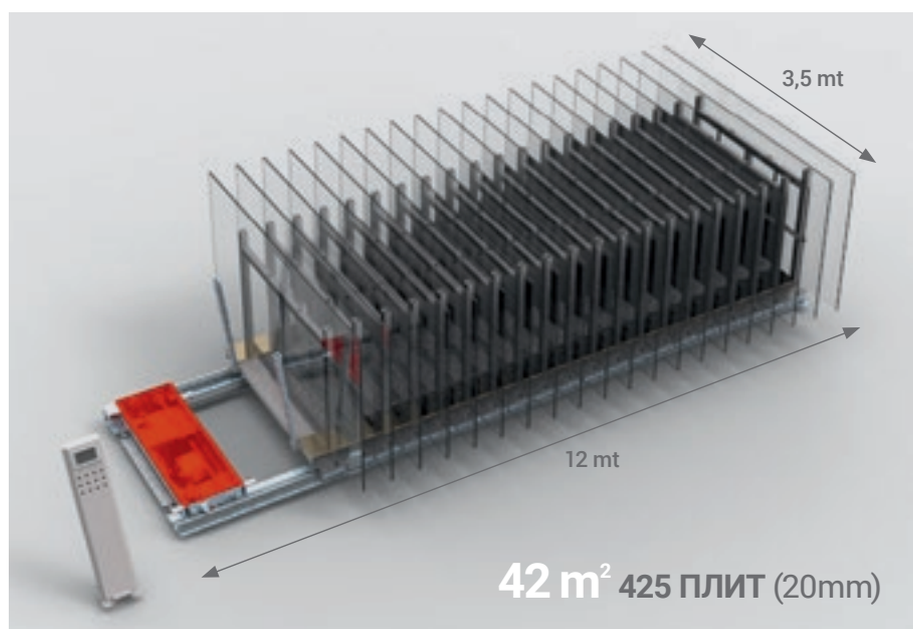
АВТОМАТИЧЕСКИЕ А-RS

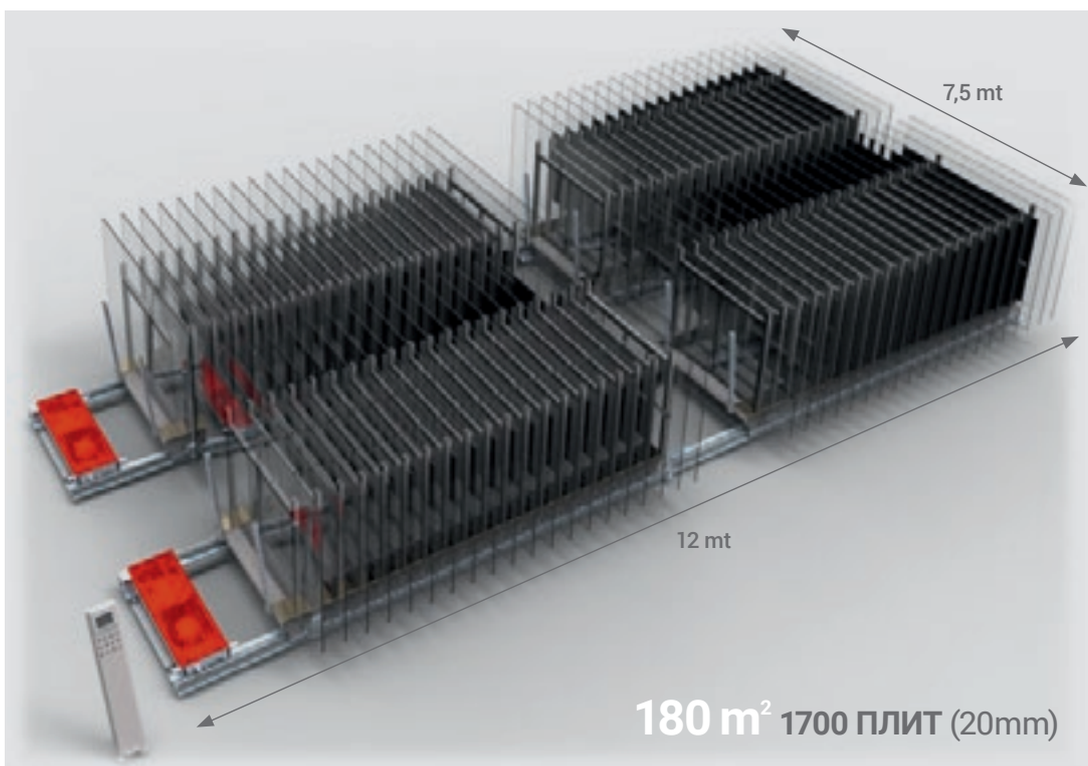
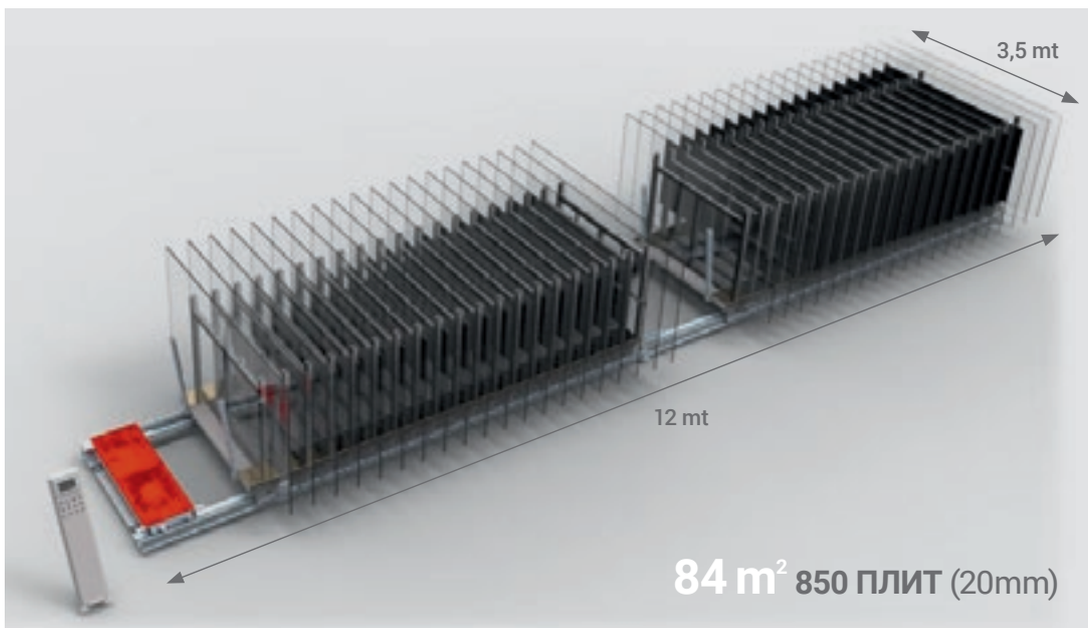
Изменение положения касанием сенсорной панели.



ОПТИМИЗИРОВАННЫЕ ПРОСТРАНСТВА

ХРАНЕНИЕ





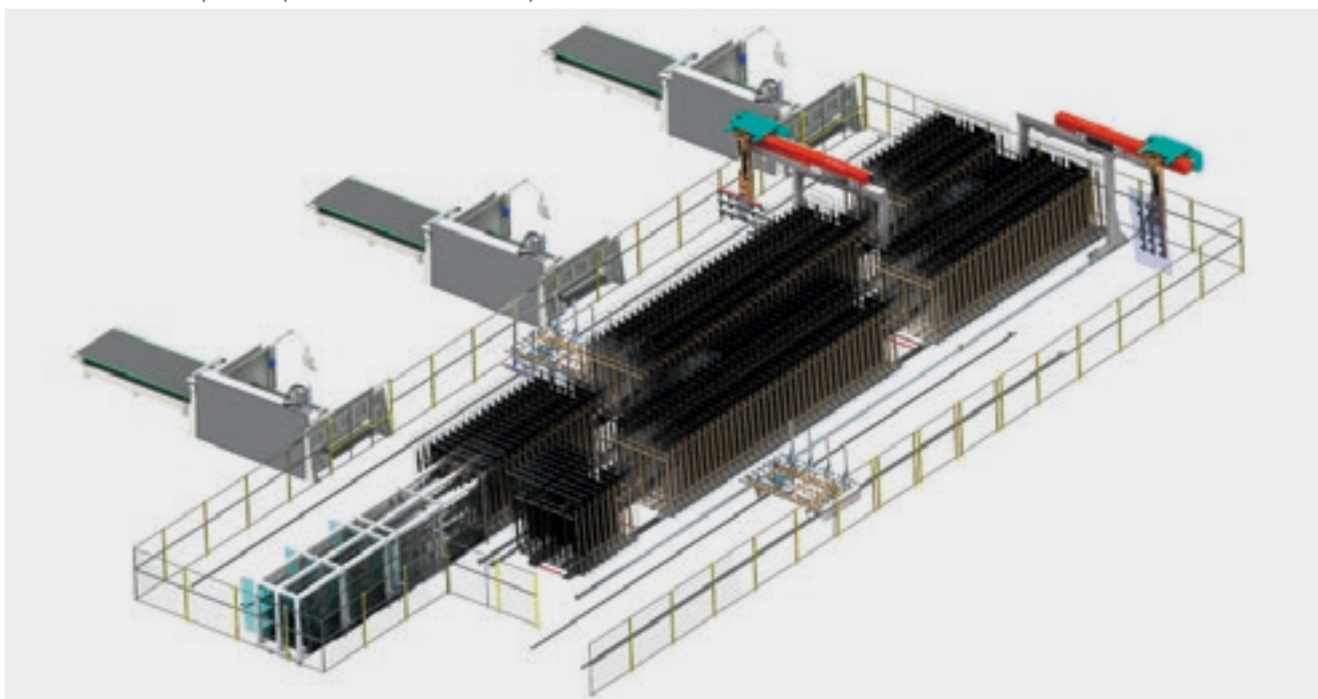
НЕПРЕРЫВНОСТЬ РАБОЧЕГО ЦИКЛА

Линейка Movetro предлагает не только системы, способные обеспечить экономию пространства, но и набор решений для безопасного, быстрого и эффективного снабжения производственных линий.

ПЕРЕМЕЩЕНИЕ

ДИНАМИЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Там, где требуется максимальная гибкость, погрузчики Movetro в комбинации с классификаторами идеально подходят для сочетания динамичного производства с мгновенным реагированием на запросы.



Снижение отходов благодаря использованию систем, предназначенных для рекуперации нецельных плит.

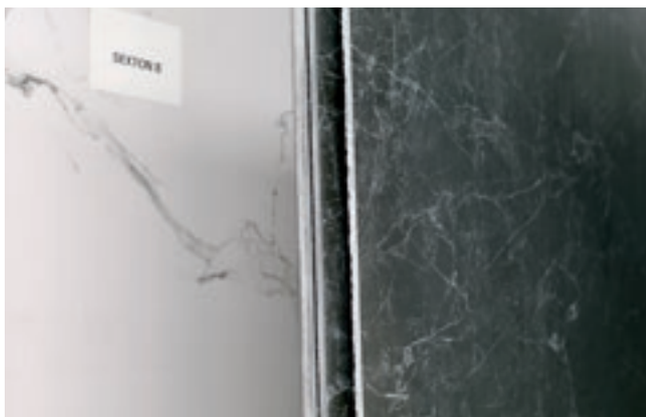
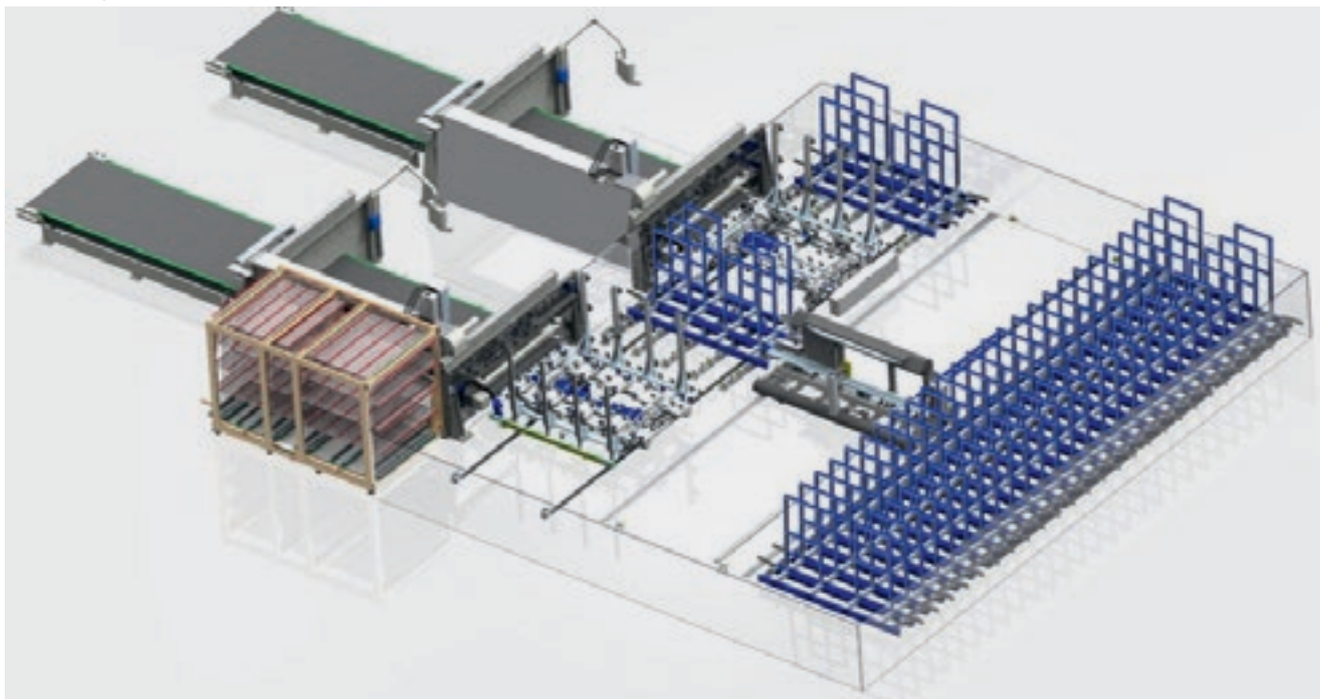


Данное решение предлагает следующие преимущества:

- ✔ **НЕПРЕРЫВНОСТЬ РАБОЧЕГО ЦИКЛА,**
- ✔ **ВОЗМОЖНОСТЬ СНАБЖЕНИЯ НЕСКОЛЬКИХ ЛИНИЙ РЕЗКИ ОДНОВРЕМЕННО**
- ✔ **БОЛЕЕ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ**

ПЕРЕМЕЩЕНИЕ СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Когда главной задачей является непрерывное производство, Movetro предлагает склады челночного типа, способные максимально использовать потенциальные возможности линий резки.

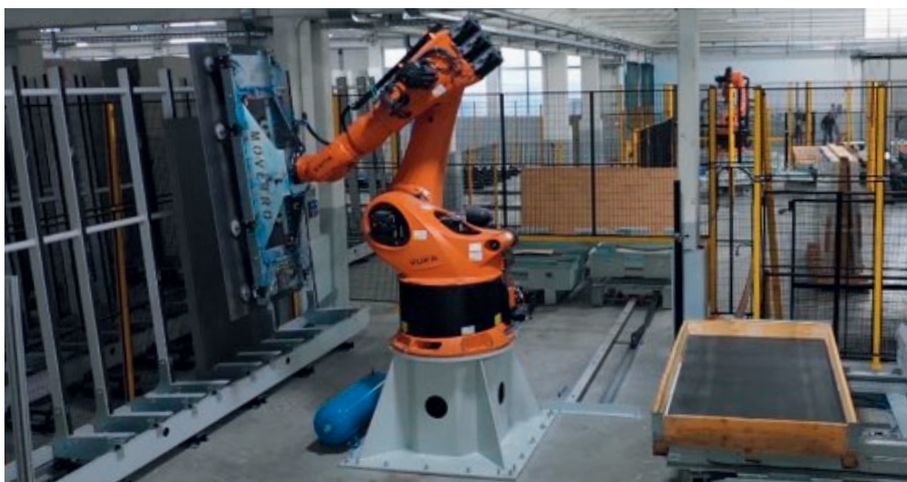


ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ И СИСТЕМЫ ДЛЯ ЛОГИСТИКИ КРУПНОРАЗМЕРНЫХ ПЛИТ

Опыт, накопленный в области транспортировки плит на производственные линии, эволюционировал и трансформировался также в комплексное управление снабжением и подачей цельных плит.



Высочайшая технология автоматизации в сочетании с передовыми независимыми роботизированными островными комплексами позволяет проверять целостность при подготовке заказов для сбыта крупногабаритных плит.



Вертикальная загрузка плит позволяет увеличить вместимость склада и снизить вероятность повреждений.

Управление с помощью управляющего программного обеспечения WMS оптимизирует эффективность оборудования за счет интеграции корпоративных ERP-систем (планирование ресурсов предприятия), куда поступают заказы клиентов и где они готовятся.



КОМПЛЕКСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ

БЛАГОДАРЯ УПРАВЛЯЮЩЕЙ ПРОГРАММЕ МОЖНО УПРАВЛЯТЬ СКЛАДСКИМИ ЗАПАСАМИ ДИСТАНЦИОННО, С ПОМОЩЬЮ УПРАВЛЯЮЩЕГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.

Все решения по загрузке плит сопровождаются комплексным программным обеспечением, которое может управлять заказами автономно, максимально используя потенциальные возможности и характеристики системы, которую они должны контролировать.

Таким образом, управляющая программа может проверять **Ситуацию на складе дистанционно** и **В реальном времени** и получать данные **Индивидуально устанавливаемым** способом.

Основные преимущества с точки зрения способности и скорости реагирования:

- ▮ **ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАКАЗАТЬ СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНКРЕТНЫХ ЗАКАЗОВ**
- ▮ **ЛУЧШЕЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПОКУПОК**
- ▮ **ВОЗМОЖНОСТЬ КОНТРОЛЯ НАСЫЩЕННОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ**
- ▮ **ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДРУГИХ МАШИН (ВОЗМОЖНОСТЬ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ЛИНИЙ РЕЗКИ)**
- ▮ **ПРОВЕДЕНИЕ ЕЖЕДНЕВНОГО СРАВНЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ КАЖДОЙ ЛИНИИ**
- ▮ **СНИЖЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ОТХОДОВ: КОНТРОЛЬ ЗАПАСОВ ТАКЖЕ И В ОТНОШЕНИИ «ОБРЕЗКОВ»**
- ▮ **ОТСЛЕЖИВАЕМОСТЬ ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ПРОДУКЦИИ**
- ▮ **ИНТЕГРИРОВАНИЕ С УПРАВЛЯЮЩИМ ПО ЗАКАЗЧИКА**



ЗАБОТА О ЗАКАЗЧИКЕ - ЭТО НАШ ОБРАЗ ЖИЗНИ

SERVICES - новый проект для наших клиентов, предлагающий новые ценности, представленные не только превосходной технологией, но и всё более прямой связью с компанией, характеризующейся профессионализмом и опытом.



ПЕРЕДОВАЯ ДИАГНОСТИКА

Цифровые каналы для удаленного взаимодействия онлайн 24/7. Мы готовы оказать поддержку заказчику на месте 7/7.



ВСЕМИРНАЯ СЕТЬ

39 филиалов, более чем 300 сертифицированных агентов и дилеров в 120 странах, а также склады запасных частей в Америке, Европе и на Дальнем Востоке.



ВОЗМОЖНОСТЬ НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛУЧЕНИЯ ЗАПЧАСТЕЙ

Идентификация, отгрузка и доставка запасных частей для удовлетворения любых потребностей.



РАСШИРЕННОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Многочисленные учебные модули на сайте, онлайн и в учебной аудитории для персонализированных путей роста.



ЦЕННЫЕ УСЛУГИ

Широкий спектр услуг и программного обеспечения для постоянного повышения показателей наших клиентов.

ПРЕВОСХОДСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ

+550

ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ВСЕМУ МИРУ, ГОТОВЫХ ОКАЗАТЬ ПОДДЕРЖКУ КЛИЕНТАМ В ЛЮБЫХ СИТУАЦИЯХ

90%

СЛУЧАЕВ ОСТАНОВА СТАНКОВ, С ВРЕМЕНЕМ ВМЕШАТЕЛЬСТВА В ТЕЧЕНИЕ 1 ЧАСА

+100

СПЕЦИАЛИСТОВ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПРЯМОГО УДАЛЕННОГО КОНТАКТА И ТЕЛЕОБСЛУЖИВАНИЯ

92%

ЗАКАЗОВ НА ЗАПЧАСТИ, В СВЯЗИ С ОСТАНОВКОЙ СТАНКА, ВЫПОЛНЕННЫХ В ТЕЧЕНИЕ 24 ЧАСОВ

+50.000

НАИМЕНОВАНИЙ ЗАПЧАСТЕЙ НА СКЛАДАХ

+5.000

ПОСЕЩЕНИЙ КЛИЕНТОВ В ЦЕЛЯХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

80%

ЗАПРОСОВ НА ПОДДЕРЖКУ РЕШЕНО В ОНЛАЙНОВОМ РЕЖИМЕ

96%

ЗАКАЗОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ В ОГОВОРЕННЫЕ СРОКИ

88%

РЕШЕННЫХ ПРОБЛЕМ ПРИ ПЕРВОМ ВМЕШАТЕЛЬСТВЕ НА МЕСТЕ

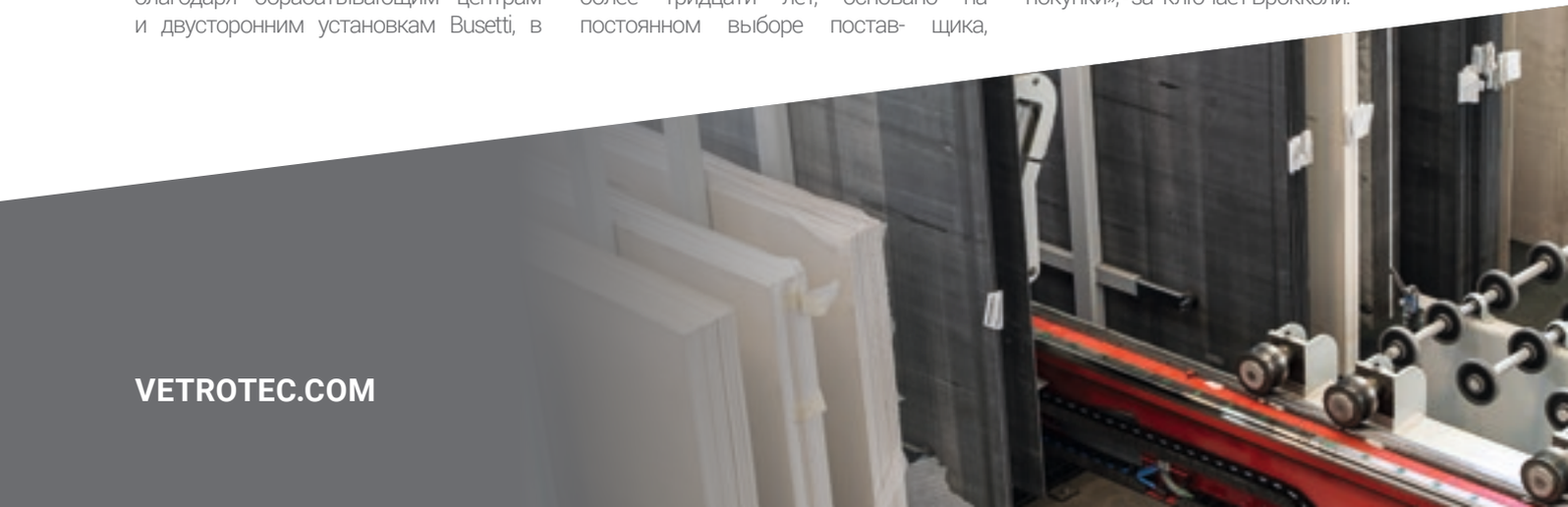
MADE WITH BIESSSE

VETROTEC ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИНТЕГРАЦИЯ, ЛУЧШИЙ ВЫБОР, ЧТОБЫ ПРЕУСПЕТЬ НА РЫНКЕ

Основанная более 40 лет назад в Пезаро, Vetrotec - это крупная компания, которая благодаря многолетнему опыту и профессионализму создала богатый ассортимент изделий всех форм и сложности, от стеклянных дверей, полок и раковин до предметов интерьера, таких как журнальные столики, зеркала и письменные столы, обращаясь при этом к крупным международным дизайнерским брендам. «Я думаю, что Intermac была компанией, которая создала первый общепризнанный обрабатывающий центр, для нас Master стал основой настоящих инноваций в обработке стекла, которые в корне изменили нашу работу», - говорит Давиде Брокколи, менеджер по работе с ключевыми клиентами. «Сегодня у нас есть шесть обрабатывающих центров Master, вертикальный обрабатывающий центр Vertmax, центр гидроабразивной обработки waterjet, также мы выполняем обработку плоской поверхности благодаря обрабатывающим центрам и двусторонним установкам Busetti, в

частности, с помощью инновационной системы двустороннего шлифования Radius Revolution: она гарантирует безупречную отделку без необходимости прибегать к ручным операциям или к другому оборудованию». Совместно с Vetrotec Intermac были созданы линии, интегрировавшие различные технологии: в частности, интеграция систем перемещения керамических плит Movetro и раскройного стола Genius Intermac, что позволяет сократить время процесса резки керамических плит и площади складирования этого материала. «Правильный способ добиться успеха на рынке - это иметь эффективные интегрированные линии, поэтому, путь Intermac к интеграции - это более чем удачный выбор. «Качество технологий Intermac, соответствующие навыки и ноу-хау являются козырной картой в создании готового продукта», - продолжает Брокколи. Сотрудничество с Intermac, продолжающееся более тридцати лет, основано на постоянном выборе поставщика,

который отличается своим богатым опытом, оптимизацией и интеграцией оборудования, а также своими собственными запатентованными высокотехнологичными решениями. «Я считаю, что это огромный плюс, когда есть собственный программно-технический центр, который позволяет полностью понять преимущества и возможности своего программного обеспечения для полного удовлетворения потребностей заказчика», - утверждает Брокколи. «Несомненно, Intermac является одним из самых надежных партнеров, которых мы когда-либо имели, в том, что касается серьезности, скорости обслуживания, качества отношений между клиентом и поставщиком: покупка оборудования - это не только определенная во времени покупка, она означает, что мы как будто вступаем в брак на неопределенное время, и я считаю, что Intermac полностью удовлетворяет все наши потребности в период, следующий после обычной покупки», - заключает Брокколи.



Основана в Италии,
международная
изначально.

Мы - международная компания,
производящая системы,
интегрированные линии для
обработки древесины, стекла,
камня, пластика и композитных
материалов и изделий из них.

Накопленный опыт, постоянно
растущий благодаря всемирной
сети, позволяет нам
поддерживать развитие вашего
бизнеса, расширяя возможности
воображения.

Мастерство владения материалом,
с 1969 года.

Мы упрощаем
процесс
изготовления
изделий, чтобы
раскрыть
потенциал
любого
материала.



