

Метод крепления Elematic

- FaMe -

• прибыль • гибкость • качество •

Дамы и господа! Сегодня мы представляем метод крепления FaMe. Английское слово "fame" означает славу, получение признания, достижение чего-нибудь выдающегося. Например, если Вы производите самые лучшие стены в Вашей отрасли, Вы завоевываете славу. А если Вы экономите деньги, увеличиваете прибыль, и одновременно производите качественную продукцию – это замечательно! Заинтересовались? Великолепно! Давайте, перейдем к демонстрации.

Метод крепления Elematic™ (FaMe)

Наша запатентованная система позволяет Вам не только ускорить изготовление форм, но и перейти к новым размерам быстрее и эффективнее, причем срок, требуемый для оснастки формы, сокращается даже на 70 %, а эффективность повышается в два или три раза.

ЭКОНОМИЯ

- Денег
 - Времени
 - Площади
 - Материалов
 - Ресурсов
- окружающей среды

УВЕЛИЧЕНИЕ

- Прибыли
- Гибкости
- Производительности
- Чистоты

ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- Качества
- Удовлетворения от проделанной работы
- Безопасности

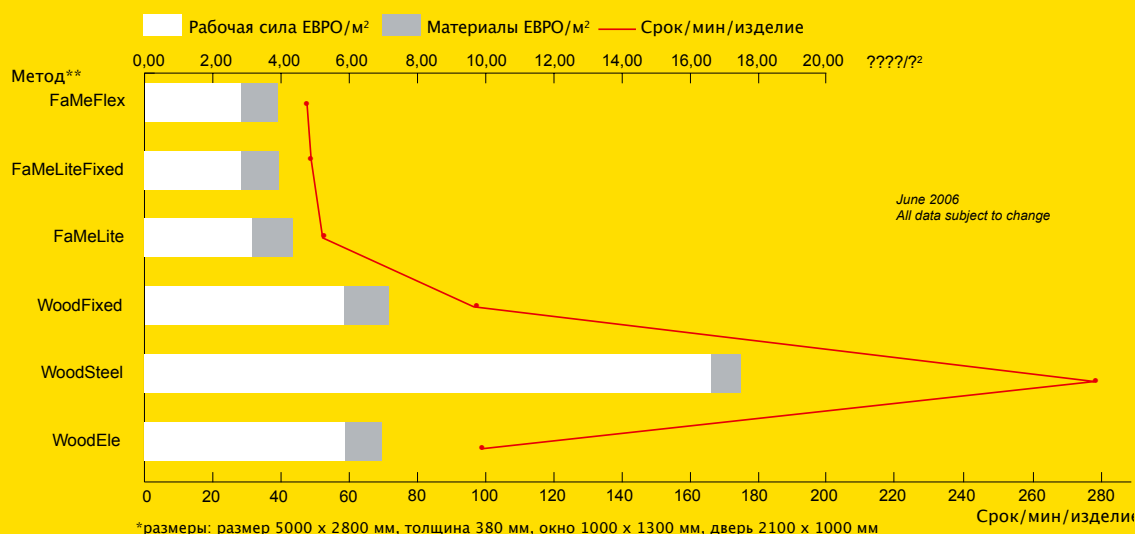
Сравнительные испытания доказывают превосходство системы Elematic

• Сравнительные испытания, проведенные в производственных условиях, доказывают, что метод FaMe абсолютно превосходит традиционные методы.

• Метод FaMe позволяет сэкономить затраты на материалы и, следовательно, общие расходы и время, необходимые для производства одного изделия.

• Расчеты основываются на программе PWT (Predetermined Work Time Program/Программа предварительного определенного рабочего времени), в которой применяются единицы времени системы STJ (Standard Time System/Стандартная система времени). Данные могут меняться на разных заводах.

Метод крепления Elematic по сравнению с традиционными методами: затраты на рабочую силу и материалы, необходимые для оснастки поддона, и срок изготовления одного изделия*



** FaMeFlex = Комплектная система Elematic FaMeFlex
 FaMeLiteFixed = Профилированные борта Elematic Lite (2 шт.), проеомообразователи, стационарно закрепленные стальные борта (2 шт.) и магниты с нажимной кнопкой
 FaMeLite = Комплектная система Elematic FaMeLite
 WoodFixed = Деревянные борта (2 шт.), проеомообразователи и стационарно закрепленные стальные борта (2 шт.)
 WoodSteel = Деревянные борта, проеомообразователи и сварные стальные трубы
 WoodEle = Деревянные борта, проеомообразователи и магниты Elematic с нажимной кнопкой

Система FaMeFlex



С помощью системы FaMeFlex стальные поверхности можно оснастить для производства плит любой формы и любого размера, и изменение размеров осуществляется весьма эффективно. Система состоит из модулей – Вы можете начинать с ограниченного количества частей и потом преобразовывать систему далее в зависимости от роста Ваших потребностей.

- Самый эффективный и гибкий метод оснастки для формовочных поддонов, кассетных форм, наклоняющихся формовочных поддонов и любых форм со стальной поверхностью.
- Специально предназначена для производства стеновых плит толщиной до 450 мм; фасадов, стен многослойной конструкции с утеплителем, сплошных стен и т.д.

- Идеальный метод для мелкосерийного производства и производства часто меняющейся продукции.
- Обеспечивает продукцию высшего качества за счет точности размеров, прямых боковых профилей, точных 90-градусных углов и многих других преимуществ.
- Отверстия, например, для подъемных крюков и арматуры можно создать без разрушения боковых форм
- Магниты Flex можно свободно разместить на любое место.
- Помимо производства стен, систему FaMeFlex фирмы Elematic можно использовать также в процессах формования балок и колонн.

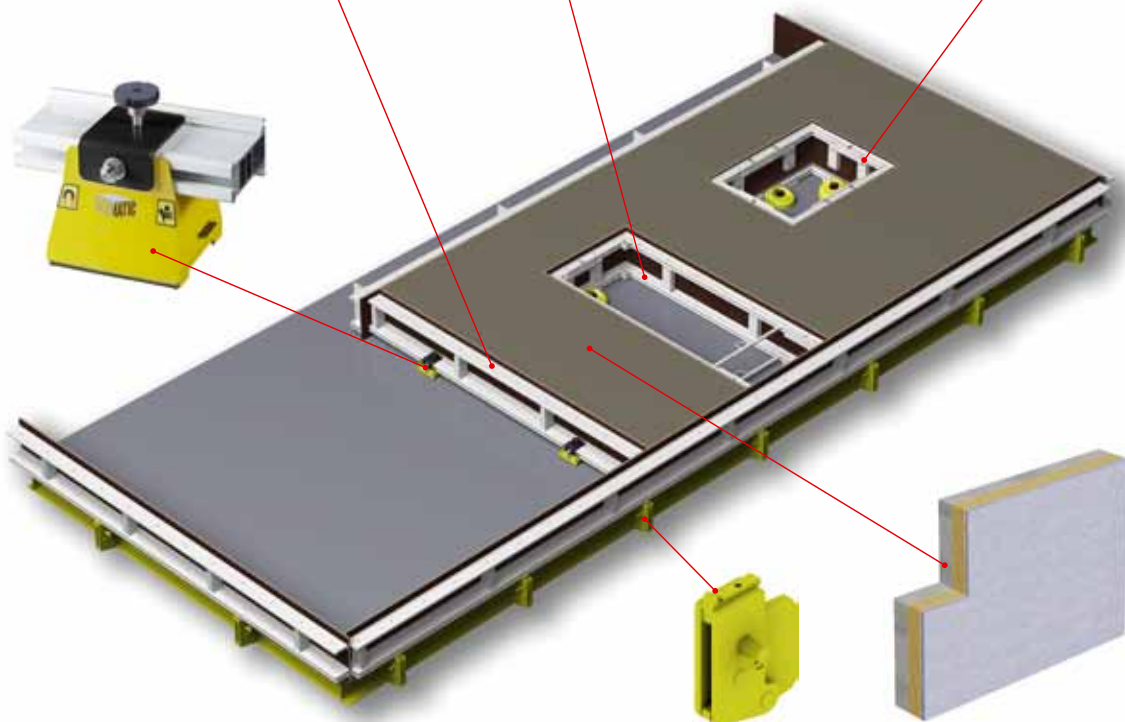
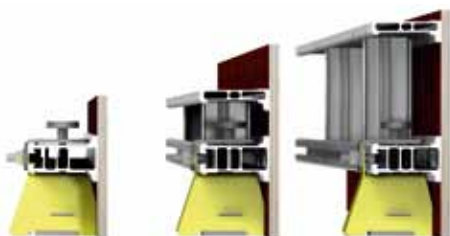
Профили Flex

- Изготовлены полностью из алюминия

- Полностью утилизируемые

- Можно эксплуатировать сотни раз подряд

- Содействуют охране окружающей среды, повышению безопасности труда и приносят удовлетворение от проделанной работы



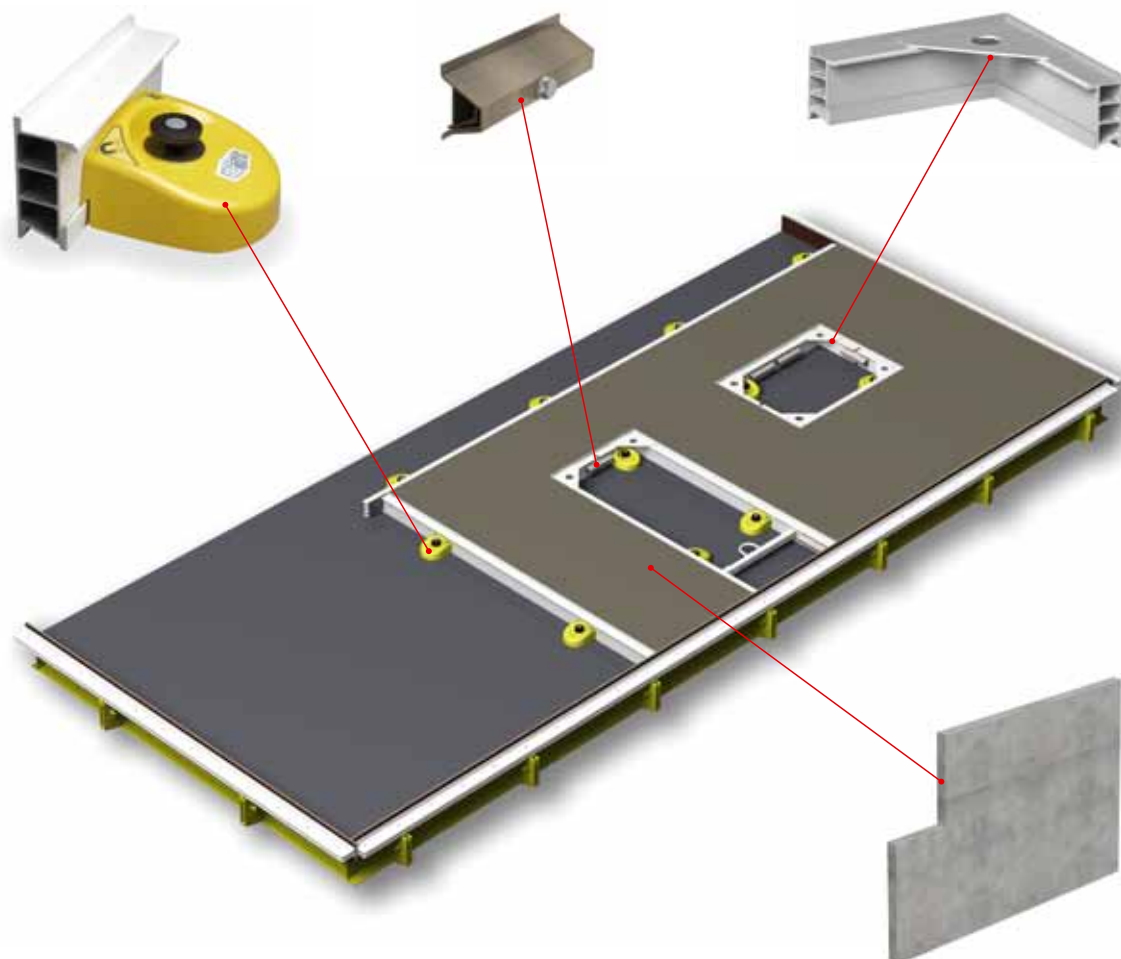
Система FaMeLite



- Превосходная система для серийного производства
- Первоначально предназначена для массового производства сплошных неизолированных стен различных форм и размеров толщиной от 80 до 250 мм
- За счет отсутствия потребности в болтовых или сварных креплениях позволяет экономить время и предотвращает повреждения формы

Профили Lite

- Изготовлены полностью из алюминия
- Полностью утилизируемые
- Можно эксплуатировать сотни раз подряд
- Содействуют охране окружающей среды, повышению безопасности труда и приносят удовлетворение от проделанной работы
- Разные размеры от 68 до 250 мм (4" - 10")



Принадлежности

Специальные магниты для электрокоробок, трубок с резьбой и т.д.



Магнитные стальные и резиновые планки поставляются по отдельному заказу



Коробки быстрого соединения для присоединения 2 профилей Lite друг к другу



P227947 H = 149 MM
P227946 H = 180 MM
P227863 H = 199-249 MM

Соединительные детали магнитов с нажимной кнопкой для стали



Пара соединительных пластинок для двутавровых и П-образных балок
P428231



Пара соединительных пластинок для других стальных бортов
P428882



Свариваемая соединительная пластинка для стальных бортов L=300мм
P429204

Соединительные детали магнитов с нажимной кнопкой для древесины



P428237-A H = 134 MM, L = 320 MM
P428237-B H = 134 MM, L = 3700 MM
P429227 H = 95 MM, L = 320 MM

Уголники Lite



P65513 H = 99 MM
P641072-A H = 149 MM
P641072-B H = 179 MM
P641072-C H = 199 MM

Уголники Flex



P645835
Стандартный размер угольника 233 MM x 233 MM

ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА, ЗАПРОСА НА ПРЕДЛОЖЕНИЕ И ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ, ОБРАЩАЙТЕСЬ В БЛИЖАЙШИЙ ОФИС ПРОДАЖ Системы крепления ELEMATIC или по электронной почте через сайт fame@elematic.com



Магнит с нажимной кнопкой (16 кН)
P62915



Высокий магнит Flex (16 кН)
P621202-C
Оставляет 100 мм свободного пространства для профиля Flex



Низкий магнит Flex (16 кН)
P621202-A
Оставляет 40 мм свободного пространства для профиля Flex



Магнит, простой 13 (13кН)
P6315741



Магнит, простой 10 (10кН)
P6315835



Профили FaMeFlex

Верхний профиль Flex
P644267-55
H = 38 MM, L = 5.5 M



Профиль Flex
P649018-55
H = 80 MM, L = 5.5 M



Соединительная деталь магнита с нажимной кнопкой для профиля Flex
P65432
L = 350 MM
P65562
L = 5.5 M



Соединительная деталь для профиля Flex
P65433
L = 350 MM



Болт с T-образной головкой для профиля Flex
U2511574, M 16 x 50



Опора профиля Flex
P643532
L = 5.5 M



Винт для опоры профиля Flex
U2511911
M 10 x 75



Боковая опора Flex
P644781
H = 400 mm
Для профилей Flex высотой > 300 mm

Профили FaMeLite



P641808-55 H = 99 MM
P641813-55 H = 119 MM
P427679-55 H = 149 MM
P427680-55 H = 179 MM
P641779-55 H = 199 MM
P68684-55 H = 249 MM

P429019-55 H = 4"
P429020-55 H = 6"
P427979-A-55 H = 8"
I68684 H = 10"

- Все профили FaMeLite продаются частями длиной по 5.5 м
- Профили Lite дюймовых размеров лишь в США
- Специальные профили разной высоты, со скошенными гранями и т.д. поставляются по отдельному заказу!



Инструмент для освобождения магнитов Flex и магнитов с нажимной кнопкой
P637225-A



Инструмент для освобождения простых магнитов
P6411028



Петля для стационарно закрепленных бортов