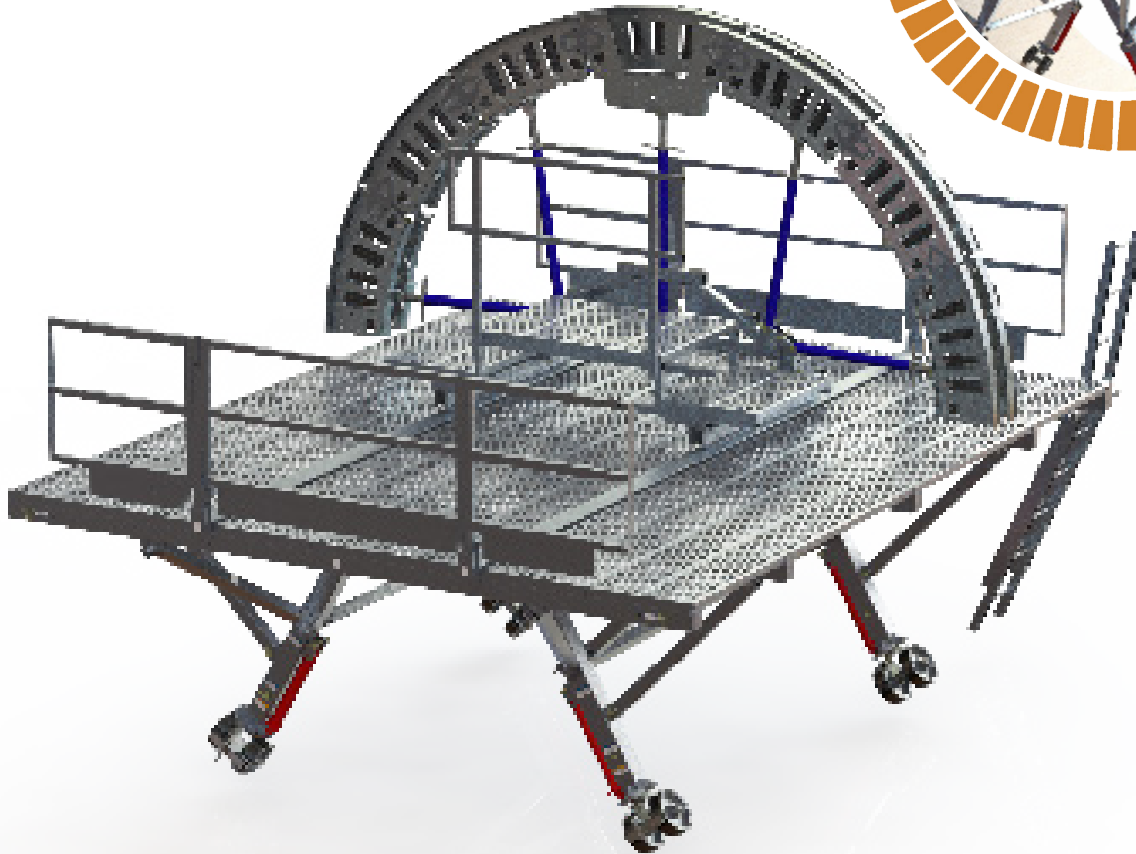
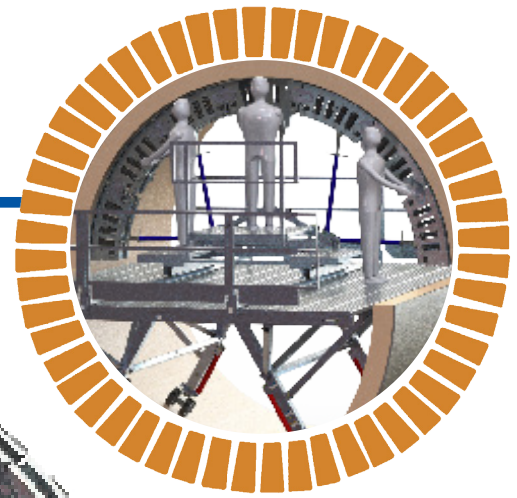


Новая EZ Flexx50 футеровочная машина

Новейшая и самая совершенная футеровочная машина



EZ Flexx50 - новейшая и самая лучшая футеровочная машина от Bricking Solutions. Начиная с 1960-х годов фирма Bricking Solutions произвела более 1000 машин. Спроектированная нашими инженерами, машина произведена из высокопрочного авиационного алюминиевого сплава. Подвижная арка позволяет регулировать

машину внутри печи, что важно для деформированных овальных корпусов или конических секций вращающихся печей. EZ Flexx50 - это диапазон диаметров от 3,6 до 7,6 метров. В комбинации с дополнительными опциями эта машина является не только самой безопасной, но и самой лучшей футеровочной машиной.

СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ

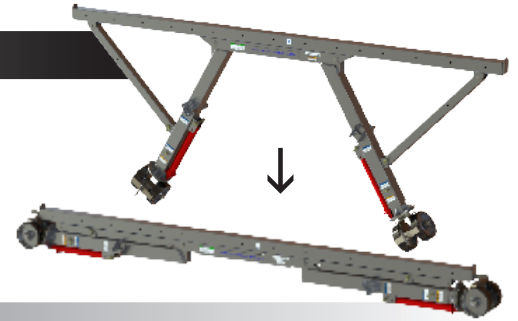
- Произведена из сплава 6061-T6
- Полезная нагрузка 4 000 кг
- Длина рабочей платформы 4,3 метра
- Аварийный клапан для поддержания давления
- Перфорированный настил
- Ограждения (защита от падения персонала)
- Соответствие нормам CE, OSHA и AWS D1.2
- Дублирующая система тормозов на арке

СТАНДАРТНЫЕ ОПЦИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ

- Премиум компоненты цилиндров
- Двойной главный клапан на каждой арке
- Двойные блокируемые роликовые опоры
- Распорный домкрат для замковых кирпичей
- Секция для установки замковых кирпичей
- Штифтовые соединения для быстрой сборки
- Моментальная подстройка внутри печи
- Комплект запасных частей

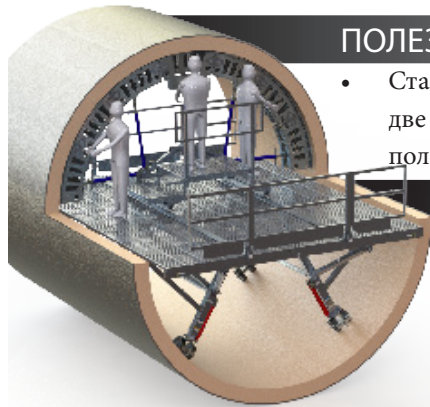
НОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ МАШИНЫ

- Основные элементы машины и ее рамы произведены из сплава 6061-T6
- Легкие панели настила из перфорированного алюминиевого сплава
- Самый малый вес в отрасли
- Складывающиеся части для легкого хранения
- Симметричная конструкция со штифтовым соединением для быстрого монтажа



ПОЛЕЗНАЯ НАГРУЗКА / ДЛИНА ПЛАТФОРМЫ

- Стандартная полезная нагрузка 4 000 кг, длина платформы 4,3 метра. Это позволяет размещать две полные паллеты кирпича + футеровщики и необходимое оборудование. Самая высокая полезная нагрузка в отрасли

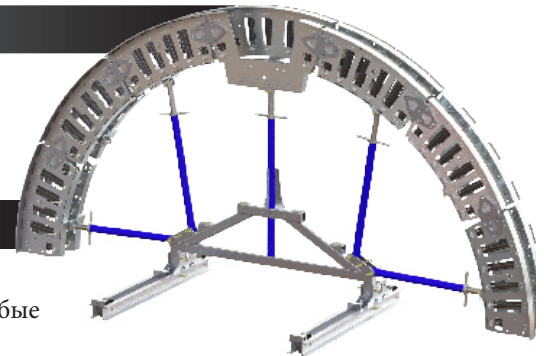


НОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ ТЕЛЕЖКИ АРКИ

- Простые винтовые домкраты позволяют подстраивать арку под корпус печи
- Эргономичные ступени лестницы встроены в тележку и перемещаются по всей длине платформы
- Тележка оснащена двумя системами блокировки (тормозов)

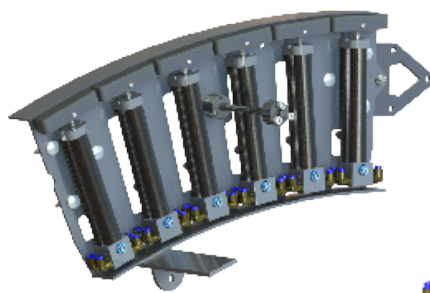
ДОСТУП К ЗОНЕ ЗАМКОВЫХ КИРПИЧЕЙ

- Эргономичная секция для работы в зоне замковых кирпичей, доступная только от Bricking Solutions, дает возможность футеровщику “на замках” иметь полный обзор этой критически важной зоны
- В состав поставки каждой машины входит распорный домкрат для замковой части



КОНСТРУКЦИЯ АРКИ

- Двойная арка из сегментов, винтовые домкраты и шарнирные соединения
- Единственная машина на рынке, которая полностью может быть настроена под любые неровности/дефекты или конические секции корпуса печи
- Специальные выемки в арке для обеспечения минимального веса



НОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ ЦИЛИНДРОВ

- Пневматические клапаны в основных цилиндрах с самоблокирующимися латунными никелированными фиттингами
- Большие качающиеся бамперы
- Замена цилиндра за 10 минут и его ремонтпригодность во время монтажа

ДВОЙНЫЕ ГЛАВНЫЕ КЛАПАНЫ

- Индивидуальное и общее управление цилиндрами на обеих арках

ОПЦИИ/ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Увеличение полезной нагрузки до 6000 кг и длины платформы до 5,2 м (3 паллеты кирпича + люди+ оборудование)
- Пневматический распорный домкрат для замковой зоны - управление пальцем руки
- Пневматический молоток для забивки стальных пластин (в комплекте с 2-мя головками и 4-мя хвостовиками)
- 20-ти футовый морской контейнер, специально оборудованный для хранения машины
- Ящики для инструмента (навешиваются на жесткие ограждения арки)
- Сверхяркие светодиодные фонари освещения
- Передвижной рабочий стол для замковых кирпичей или инструмента
- Дополнительная лестница (обеспечивает доступ к платформе с обеих сторон)
- Шеф-монтаж и обучение персонала нашими специалистами