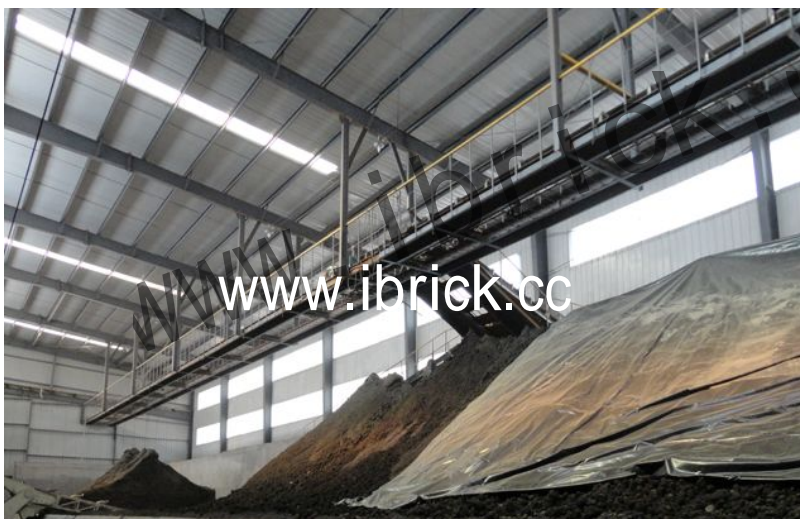


Оборудования в цехе старения

Основные оборудования в цехе старения: реверсивный конвейер, многоковшовый экскаватор. Реверсивный экскаватор является необходимым оборудованием в процессе производства кирпича и черепицы в цехе старения, сырьё после добавки воды и перемешивания подается реверсивным конвейером равномерно в цех старения по порядку.

Все ковши многоковшового экскаватора непрерывно доставляют сырьё, затем равномерно подает на конвейер и следующие операции. По конструкции многоковшовый экскаватор делится на гидравлический и мостовой.



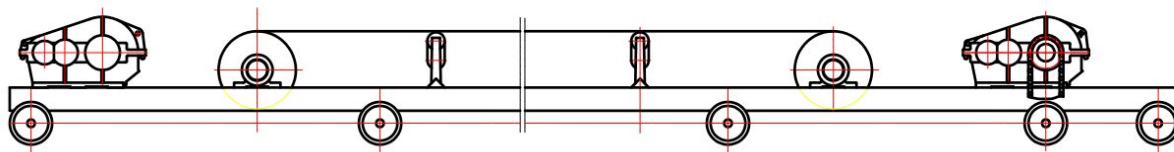
В цехе старения идет процесс старения сырья, равномерная диффузия влажности, после старения у сырья получается высшую пластичность. И запас сырья на не долгое время.

Реверсивный конвейер



Реверсивный конвейер движется туда и обратно на верхней части цеха старения, чтобы обеспечить однородность подачи сырья на единичной площади.

Основная структура: мотор, амортизатор, треугольный ремень, стальные рельсы



Схема



Планшет

Преимущества оборудования: Подвеска Н-образом, вся подвеска передвигается в процессе распределения сырья, своевременно, на две конца подвески установлены реверсивные конвейеры, подают сырьё на горизонтальное направление в бассейн для старения. Большой объём запаса, лучшие эффективность старения, является передовым способом старения в мире.

Параметры оборудования:

Модель оборудования	Производительность оборудования м ³ /час	Мощность движения КВ	Мощность движения привода КВ	Габаритный размер мм
DS60×18~30 м	40-50	3	3	600×18000~30000
DS60×30~50 м	40-50	5.5	7.5	600×30000~50000

Гидравлический многоковшовый экскаватор



Добыча сырья осуществляется движением стрелки экскаватора.



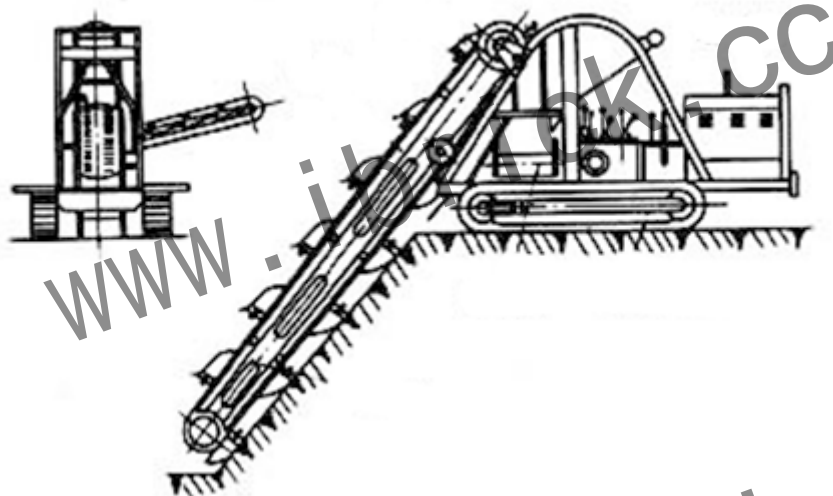
Экскаватор передвигается на паром туда-обратно

www.ibrick.cc



Стрелка гидравлического экскаватор подниматься и опускаться свободно.

Структура оборудования: мотор, устройство движения, конвейер, подпорка ковша, цепи,ковши.



Преимущества оборудования:

Гидравлический привод, кольцевые цепи вместо традиционных пластинных цеп, работает надёжно, простая конструкция, устойчивые движение и характеристики, без загрязнения ,без упуска сырья, непрерывное производство, низкая себестоимость, легкое управление, человеческое управление и автоматическое управление под выбором.

Параметры оборудования:

Модель оборудования	Производительность оборудования м3 /час
DWY40-890	40
DWY45-950	45
DWY50-950	50
DWY55-950	55

Мостовой многоковшовый экскаватор



Подходит к кирпичному заводу с большой производительностью 120,000,000 шт и больше кирпичей по китайском стандарту, большой объём добыч сырья, высокая эффиктивность.он похож на мост, поэтому называется мостовой многоковшовый экскаватор.

www.ibrick.cc



Рычаг



Рычаг на стальной подпорке передвигается для удобной добычи сырья

Преимущества оборудования: меньше место занимает, больше объем цеха старения, больше количества подач сырья, высокая эффективность.

Параметры оборудования:

Модель оборудования	Скорость подач сырья тон./час
QSDDQLJ-1	160

SHAANXI IBRICK TECHNOLOGY CO.,LTD

Адрес:Rm-B21811, Fortune Plaza, High-Tech 3rd Rd,

High-Tech Zone, Xi'an, China

Тел:0086-29-63364175

Факс:0086-29-63364165

Сотовый телефон:159-9171-0216

E-mail:info@ibrick.cc

www.ibrick.cc

www.ibrick.cc

www.ibrick.cc