

Бетонный завод HZS35

Стационарный бетонный завод HZS35 оснащен полностью автоматическим контрольным бетоносмесительным заводом, который состоит из компонентов подачи, дозирования, смешивания, электрического контроля и стальных конструкций. Он широко используется на дорогах, мостах, плотинах, железных дорогах, шоссе и т. д.

Описание установки бетонный завод HZS35

Бетоносмесительная установка HZS35 является одной из серийных серий компании Haomei. Это полуавтоматический бетонный смесительный блок, состоящий из подачи, дозирования, смешивания, электрического контроля и компонентов стальной конструкции, подходящий для небольших строительных проектов, сборных и коммерческих бетонных компаний.

1. Стабильность и долговечность: адаптировать и применять самые передовые технологии во всем мире;
2. Надежность: 20 лет опыта в производстве бетонных заводов;
3. Стационарная модульная конструкция, быстрая и простая установка
4. Миксер Sicoma, превосходная производительность смешивания с высокой эффективностью и высокой производительностью
5. Двойные компьютеры с двойным управлением, легкая работа
6. Превосходная защита окружающей среды, система сбора пыли и антишумовая конструкция.

Особенности стационарного бетонного завода HZS35:

1. Международная популярная модульная конструкция
2. Новейшие технологии
3. Отличное свойство смешивания
4. Основные электрические компоненты из SIEMENS, Schneider, ABB
5. Для небольших строительных проектов

Введение компонентов бетонный завод HZS35:

1) Бетоносмесительная установка HZS35:

- 1.1. Примите комбинированную структуру и модульную единицу, удобную для установки и удаления.
- 1.2. Смешивающая и агрегатная подъемная система применяют принудительный бетоносмеситель с двойным валом JS750.
- 1.3. Агрегатная система дозирования принимает бетонный дозатор PLD1200, который обеспечивает эффективное и точное измерение.

1.4. Порошковая партия является электронным измеренным и высокоточным дозированием.

1.5. Вода - это измерение расхода, простое и практичное, высокоточное дозирование.

2) Дозатор PLD1200

2.1. Серия бетоносмесительной установки HZS35 использует электронный весовой цифровой дисплей.

2.2. Он имеет функции, если точное взвешивание, высокая точность дозирования, быстрая скорость, высокая управляемость, простота в эксплуатации, разумный дизайн и компактная структура и длительный срок службы.

3) Бетоносмеситель JS750

3.1. Бетоносмеситель JS750 обладает преимуществами разумного дизайна, компактной конструкции и удобной работы. Стабильная рабочая и хорошая производительность смешивания и низкое энергопотребление, малошумные и долговечные детали.

3.2. Система смешивания: двигатель, шкив ремня, шестерня, смесительный барабан.

3.3. Система подачи: подъемный двигатель, питающая рама, бункер, подающий рот.

Технические параметры бетонного завода HZS35

Модель	HZS35	
	Еди.	Значение
Производительность	м3/ч	35
Емкость смесителя	м3	0.75
Высота разгрузки	м	3.8
Кол. бункеров	шт.	3
Емкость бункеров	м3	8
Емкость дозатора бункера	м3	1.2
Дозатор бункера	кг	2250
Дозатор цемента	кг	450
Дозатор воды	кг	300
Дозатор добавки	кг	75
Загрузка в смеситель	/	Скип
Силос цемента	/	Опция
Шнек	/	Опция
Система управления	/	Автомат / Полуавтомат