

## Мобильный Бетонный Завод Барабанного Типа

Барабанный мобильный бетонный завод — это передвижное оборудование для бетоносмесительного завода. Благодаря продуманной конструкции система дозирования, система взвешивания, узел смешивания, система хранения материалов, разгрузки и система автоматического управления бетоносмесительного завода оборудованы в прицепном агрегате, а перемещение станции смешивания осуществляется посредством прицепа.



### Конструкция мобильный бетонный завод барабанного типа:

#### 1. Шасси бетоносмесителя:

шасси основного двигателя смесителя консольной формы, которое содержит тяговые пальцы тягача и парковочные опоры; весы для взвешивания смесителя, цемента и водной смеси размещены на шасси; по периметру прикреплены смотровая платформа, перила и т. д.

#### 2. Комната управления:

Комната управления расположена в нижней части основного шасси и оснащена полностью автоматической системой управления смесительной установкой, которая аналогична системе стационарного бетонного завода. Комната управления используется как передняя опорная точка всей станции, когда она работает, а комната управления убирается и хранится в кронштейне во время перемещения на площадку, и все линии управления не нужно разбирать.

#### 3. Измерение дозирования заполнителя:

эта система расположена в задней части всей станции. Верхняя часть представляет собой бункер для хранения заполнителя (песок, щебень). Бункер для хранения может быть разделен на 2 или 4 сетки, а для увеличения емкости хранения устанавливается

Haomei Machinery Equipment Co.,Ltd

ADD.: NO.14 Waihuan Road, New district, Zhengzhou, Henan,China

Mobile:0086-18137889531

E-mail:[nydia@concretebatchplant24.com](mailto:nydia@concretebatchplant24.com)

Tel.: +86-371-65621392

Web: [www.concrete-mix-plant.com](http://www.concrete-mix-plant.com)

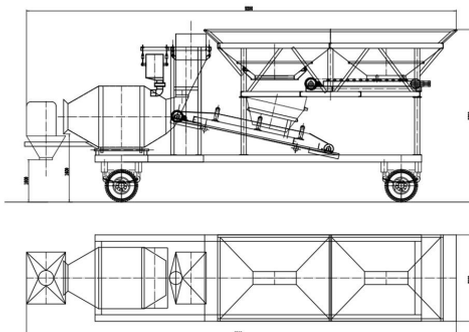
повышающая пластина. Пневматически последовательно открывайте дверь, и наполнитель измеряется в кумулятивном измерении различных материалов. Дно оснащено шагающей задней осью и ножками рамы для работы.

#### 4. Рама ленточного конвейера:

Эта рама представляет собой ферменную конструкцию, соединяющую шасси основной рамы и раму дозирования наполнителя. Она оснащена рамой ременного конвейера; основная рама, рама ременного конвейера и рама дозирования объединены, чтобы сформировать основную конструкцию всей мобильной смесительной установки

#### 5. Периферийные части:

цементный силос и винтовой конвейер. Периферийные части являются неотъемлемыми частями независимо от рабочего или транспортного состояния, поэтому их можно транспортировать и разбирать целиком без разборки.



#### Технические параметры мобильный бетонный завод барабанного типа:

Модель	YHZM25 (JZM500-2)	YHZM35 (JZM750-2)	YHZM50 (JZM1000-3)	YHZM75 (JZM1500-2)
Теоретическая мощность	25m <sup>3</sup> /h	35m <sup>3</sup> /h	50m <sup>3</sup> /h	75m <sup>3</sup> /h
Высота выгрузки	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm
Общая мощность	44kw	50kw	58.9kw	66.9kw
Измерение(L * W * H)	8 X 2.2m X3.8m	8m X 2.2m X3.8m	13.5m X 2.3m X 4.2m	12m X 2.3m X 4.2m
Система смешивания	Модель миксера	JZM500	JZM750	JZM1000
	Двигатель смешивания	2*5.5kw	2*7.5kw	2*11kw
	Объем выгрузки	500L	750L	1000L
	Модель	PLD800-2	PLD1200-2	PLD1200-3
			PLD1600-2	

Haomei Machinery Equipment Co.,Ltd

ADD.: NO.14 Waihuan Road, New district, Zhengzhou, Henan,China

Mobile:0086-18137889531

E-mail:[nydia@concretebatchplant24.com](mailto:nydia@concretebatchplant24.com)

Tel.: +86-371-65621392

Web: [www.concrete-mix-plant.com](http://www.concrete-mix-plant.com)

Агрегатная система	дозатора				
	Общий объем бункера	5m <sup>3</sup> ×2	6m <sup>3</sup> ×2	7m <sup>3</sup> ×3	8m <sup>3</sup> ×2
	Макс. диаметр	60/80mm	60/80mm	60/80mm	60/80mm
Система измерения	Бункер для взвешивания цемента	500KG	500KG	560KG	900KG
	Поддержка взвешивания воды	220KG	220KG	220KG	330KG
	Поддержка взвешивания добавок	30KG	30KG	30KG	40KG
Скорость прицепа		40-60Km/h	40-60Km/h	40-60Km/h	40-60Km/h
Дополнительный цементный силос		50/100T	50/100T	50/100T	50/100T

#### Особенности бетонный завод барабанного типа:

1. Быстро и легко собирается и разбирается, удобно транспортировать. Все кабельные соединения не нужно выгружать, за исключением внешнего оборудования, такого как винтовой конвейер и цементный силос и т. д.
2. Производительность смешивания идеальна. Он использует бетоносмеситель барабанного типа, чтобы сделать бетонное смешивание равномерным в кратчайшие сроки.
3. Для различных радиостанций смешивания сухого бетона, полусухого бетона или пластичного бетона он может хорошо смешивать.
4. Высококачественная конфигурация, высокая надежность, точное измерение, простота в эксплуатации.

#### Области применения мобильный бетонный завод с барабанным смесителем:

Барабанные мобильные бетонные заводы — лучшая модель бетоносмесительного завода для дорожных, железнодорожных, мостовых, портовых, гидроэнергетических и других проектов.

##### 1. Железная дорога

Высокая степень автоматизации и высокая эффективность производства делают производство и обработку простыми и эффективными.

##### 2. Автомагистраль



Высокое качество смешивания и короткое время цикла. Это необходимое механическое оборудование в дорожном строительстве.

### 3. Строительство мостов

Тройное превосходство делает его незаменимым в строительстве мостов.

### 4. Строительство водохозяйственных сооружений

Удобная эксплуатация и стабильная работа делают строительство водохозяйственных сооружений более удобным.

### 5. Портовые и доковые сооружения

Простой мобильный бетонный завод создан для упрощения строительства портов и причалов.



### Мобильные бетонные заводы серии Haomei YHZM:



Haomei Machinery Equipment Co.,Ltd

ADD.: NO.14 Waihuan Road, New district, Zhengzhou, Henan, China  
Mobile: 0086-18137889531  
E-mail: [nydia@concretebatchplant24.com](mailto:nydia@concretebatchplant24.com)

Tel.: +86-371-65621392  
Web: [www.concrete-mix-plant.com](http://www.concrete-mix-plant.com)