

Описание бетоносмесителя JS1000

Двухвальный бетоносмеситель JS1000, объем смешивания 1м³, комплектование в бетонный завод HZS50 и HZS60, это идеальный выбор для клиентов.

1. JS1000 принудительная двухступенчатая система бетоносмесителя с двумя валками перемешивания при перемешивании, также известная как партийные смесители, каждая из которых выгружает квадратный резервуар, загрузочную способность 1,6 квадрата, теоретическую максимальную почасовую производительность 60 м³ / час в виде небольшого количества HZS50 бетономешалки или смесительной консоли с использованием самозагружающейся бетоносмесительной установки HZS60.
2. Этот готовый смешанный бетоносмеситель имеет высокую степень автоматизации, высокую эффективность, низкое энергопотребление, низкий уровень шума, простоту в эксплуатации, скорость нагнетания, прокладки и долговечность листа и простоту обслуживания.
3. Обязательный бетономешалка JS1000 может использоваться отдельно, но также и с различной моделью дозирования серии HPD, состоящей из простой бетоносмесительной установки, может использоваться для сушки твердого, пластичного легкого заполнителя бетона и всех видов растворов, смешивание раствора подходит для различные строительные и средние и мелкие сборные сооружения.
4. JS1000 принудительный бетономешалка JS1000 путем подачи, смешивания, состава разгрузки, воды, электрического, крышка, шасси, ножек и других деталей. Система смешивания напрямую связана с планетарной редукторной циклоидной машиной, открытыми зубчатыми передачами, смесительным баком, перемешивающим устройством, масляными установками и другими компонентами

Особенности бетоносмесителя JS1000:

1. Отличное свойство смешивания для производства любого типа бетона (товарный, сверхжесткий, сверхтяжелый бетон)
2. Двухвалковые смесители состоят из двух горизонтальных валов с подсоединенным к ним приводом.
3. Специальные износостойкие брони, рычаги и лопатки.
4. Комплектуется гидравлическим приводом открытия разгрузочного шибера смесителя
5. Передовая технология торцового уплотнения вала – Патент HAOMEI
6. Смазка опор и сальников валов смесителя осуществляется автоматической централизованной системой смазки.

Технические характеристики бетоносмесителя JS1000

Спецификация	Значение
--------------	----------



<http://www.haomei.ru/js1000-concrete-mixer.html>

Производительность	50-60м ³ /ч
Объем разгрузки	1000л
Объем загрузки	1600л
Емкость смесителя	1м ³
Фракция заполнителей	60/80мм
Цикл смешивания	60сек.
Мощность двигатель	2х18.5кВт
Мощность элеватора	11кВт
Мощность водяного насоса	3кВт
Вес	7500кг
Габариты	4300х2250х2850мм