



GARLWAY MACHINERY

Небольшой Бетоносмеситель Каталог

Свяжитесь с нами для получения дополнительных каталогов **Лебедка**, **Бетономешалка**, **Бетонные заводы**, и т. д.

GARLWAY MACHINERY

ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

>>> О нас

Компания Henan Garlway Machinery Co., Ltd., основанная в 2014 году со штаб-квартирой в городе Чжэнчжоу, провинция Хэнань, является ведущим производителем, специализирующимся на исследованиях, разработке, производстве и продаже механического оборудования. Лебедки, являющиеся нашим основным продуктом, занимают центральное место в нашей деятельности, наряду с другими предложениями, такими как бетоносмесители, машины для дозирования и смесительные станции. Обладая более чем десятилетним опытом работы в отрасли, мы гордимся своими мощными научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими возможностями, позволяющими нам предлагать индивидуальные решения, отвечающие различным потребностям клиентов. Три наших завода площадью 60 000 квадратных метров и штат из более чем 300 сотрудников обеспечивают ежемесячное производство 2 000 единиц продукции. Обслуживая рынки Юго-Восточной Азии, Центральной Азии, Северной Африки, Южной Африки, Латинской Америки и Океании, компания Garlway Machinery заслужила мировое признание благодаря высококачественной продукции и исключительному сервису. Стремясь к инновациям и совершенству, мы стараемся укрепить свои позиции в качестве лидера в отрасли механического оборудования, продвигая китайскую продукцию по всему миру.



Jdc350 Небольшой Цементный Растворосмеситель

Артикул: JDC350



введение

Откройте для себя небольшой бетоносмеситель JDC350 для эффективного и равномерного смешивания бетона при строительстве, строительстве дорог и водных объектов. Повысьте производительность и качество уже сегодня.

[Узнать больше](#)

Параметры	Подробности
Модель	JDC350
Серия	Серия JDC
Тип	Одинарный горизонтальный вал принудительного бетоносмесителя
Области применения	Строительство, строительство дорог и мостов, строительство водохранилищ, завод сборных железобетонных изделий
Применение в строительстве	Промышленное и гражданское строительство (жилые, офисные, коммерческие здания), фундаменты, колонны, балки, плитные конструкции
Дорожное и мостовое строительство	Автострады, городские дороги, строительство мостов, мощение дорог, мостовые опоры, балки из бетона
Водохранилища	Водохранилища, плотины, каналы, гидротехнические сооружения, заливка плотин, облицовка каналов
Применение сборного железобетона	Сборные плиты, балки, колонны, бетонные трубы
Преимущества	Превосходные характеристики смешивания, широкий спектр применения, высокая эффективность производства, простота эксплуатации и обслуживания, стабильная и надежная работа
Характеристики смешивания	Принцип принудительного смешивания, однородная бетонная смесь, хорошее качество смешивания, обеспечивает прочность и рабочие характеристики
Диапазон применения	Жидкий, пластичный, сухой жесткий бетон, раствор, бетон с легким заполнителем
Эффективность производства	Высокая скорость смешивания и выгрузки, улучшает ход строительства
Эксплуатация и обслуживание	Простое управление, легко заменяемые вкладыши и лопасти, снижает стоимость и сложность технического обслуживания
Надежность	Высококачественные материалы, передовые технологии производства, прочная конструкция, стабильная работа, снижение вероятности отказа

Jdy350 Электрический Гидравлический Раствор Грязи Бетоносмеситель

Артикул: JDY350



введение

Откройте для себя электрический растворосмеситель для строительных, дорожных и водных проектов. Высокая эффективность, безопасная эксплуатация, универсальное смешивание. Узнайте прямо сейчас!

[Узнать больше](#)

Категория	Подробности
Применение	
Строительный проект	Используется для строительства различных зданий в городских и сельских районах, включая жилые, офисные и коммерческие здания.
Строительство дорог и мостов	Подходит для укладки дорог и строительства мостов, обеспечивая качество дорожного основания, опор мостов и балок.
Водохранилища и гидроэнергетические проекты	Смешивание материалов для небольших водохранилищ, каналов, плотин и других гидротехнических сооружений.
Производство мелких сборных элементов	Производство мелких сборных бетонных деталей, таких как напольная плитка, придорожные камни и крышки кабельных траншей.
Преимущества	
Отличная производительность	Режим принудительного смешивания с одним горизонтальным валом, высокая эффективность, производительность до 18-21 куб. м в час.
Удобная разгрузка	Гидравлический цилиндр двойного действия для быстрой и чистой выгрузки, простота в эксплуатации с управлением реверсивным клапаном.
Безопасность и стабильность	Подъемный двигатель для стабильной и безопасной подачи, цилиндрическая система смешивания с зубчатым приводом для надежной работы.
Сильная адаптивность	Может смешивать пластик, сухой твердый бетон, жидкий бетон, легкий наполнитель и раствор различных пропорций.
Простое обслуживание	Фиксированная конструкция бака и рамы продлевает срок службы смесительного вала, проста в обслуживании, экономит время и труд.
Гибкая комбинация	Может использоваться как отдельная машина или в сочетании с дозирующей установкой для создания простой бетоносмесительной установки.



Garlway Machinery

No.55 Zhongxin Road, Shangjie District, Zhengzhou
City, Henan Province, China.

