



GARLWAY MACHINERY

Piccola Betoniera Catalogo

Contattaci per ulteriori cataloghi di [Argano](#), [Betoniera](#), [Impianti di betonaggio](#), ecc.

GARLWAY MACHINERY

PROFILO AZIENDALE

>>> Chi siamo

Henan Garlway Machinery Co., Ltd., fondata nel 2014 e con sede nella città di Zhengzhou, nella provincia di Henan, è un produttore leader specializzato in ricerca, sviluppo, produzione e vendita di attrezzature meccaniche. Come prodotto principale, gli argani sono il cuore delle nostre attività, insieme ad altre offerte come betoniere, macchine per il dosaggio e stazioni di miscelazione. Con oltre un decennio di esperienza nel settore, siamo orgogliosi delle nostre solide capacità di ricerca e sviluppo, che ci consentono di fornire soluzioni personalizzate in base alle diverse esigenze dei clienti. I nostri tre stabilimenti, che si estendono su 60.000 metri quadrati, e una forza lavoro dedicata di oltre 300 dipendenti garantiscono una capacità produttiva mensile di 2.000 unità. Servendo i mercati del Sud-Est asiatico, dell'Asia centrale, del Nord Africa, del Sud Africa, dell'America Latina e dell'Oceania, Garlway Machinery si è guadagnata un riconoscimento globale per i suoi prodotti di alta qualità e per il suo servizio eccezionale. Impegnati nell'innovazione e nell'eccellenza, cerchiamo di rafforzare la nostra posizione di leader nel settore delle attrezzature meccaniche, promuovendo i prodotti cinesi in tutto il mondo.



Jdc350 Piccolo Miscelatore Di Malta Di Cemento

Numero articolo: JDC350



introduzione

Scoprite la piccola betoniera JDC350 per una miscelazione efficiente e uniforme del calcestruzzo nell'edilizia, nelle strade e nei progetti idrici. Aumentate la produttività e la qualità oggi stesso.

[Ulteriori informazioni](#)

Parametri	Dettagli
Modello	JDC350
Serie	Serie JDC
Tipo	Betoniera a singolo albero orizzontale obbligatoria
Campi di applicazione	Costruzione, progetto di strade e ponti, progetto di conservazione dell'acqua, impianto di componenti in calcestruzzo prefabbricato
Applicazioni edilizie	Costruzioni industriali e civili (edifici residenziali, uffici, edifici commerciali), fondazioni, colonne, travi, strutture a piastra
Applicazioni stradali e ponti	Autostrade, strade urbane, costruzione di ponti, pavimentazione stradale, pilastri di ponti, travi in calcestruzzo
Applicazioni per la conservazione dell'acqua	Serbatoi, dighe, canali, costruzioni idrauliche, getto di dighe, rivestimento di canali
Applicazioni del calcestruzzo prefabbricato	Lastre prefabbricate, travi, colonne, tubi in calcestruzzo
Punti di forza	Prestazioni di miscelazione superiori, ampia gamma di applicazioni, maggiore efficienza produttiva, facilità di funzionamento e manutenzione, funzionamento stabile e affidabile
Prestazioni di miscelazione	Principio di miscelazione forzata, miscela di calcestruzzo uniforme, buona qualità di miscelazione, garanzia di resistenza e prestazioni di lavoro
Campo di applicazione	Calcestruzzo fluido, plastico, duro secco, malta, calcestruzzo con aggregati leggeri
Efficienza di produzione	Elevata velocità di miscelazione e scarico, per migliorare l'avanzamento dei lavori di costruzione
Funzionamento e manutenzione	Funzionamento semplice, rivestimenti e lame facili da sostituire, riduzione dei costi e delle difficoltà di manutenzione
Affidabilità	Materiali di alta qualità, tecnologia di produzione avanzata, struttura robusta, funzionamento stabile, ridotta probabilità di guasto.

Jdy350 Elettrico Idraulico Mortaio Fango Betoniera

Numero articolo: JDY350



introduzione

Scoprite il miscelatore elettrico per malta per progetti edilizi, stradali e idrici. Alta efficienza, funzionamento sicuro, miscelazione versatile. Esplorate ora!

[Ulteriori informazioni](#)

Categoria	Dettagli
Applicazioni	
Progetto di costruzione	Utilizzato per la costruzione di vari edifici in aree urbane e rurali, tra cui edifici residenziali, uffici e commerciali.
Costruzione di strade e ponti	Adatto per la pavimentazione stradale e la costruzione di ponti, per garantire la qualità della base stradale, delle pile e delle travi dei ponti.
Progetti di conservazione dell'acqua e idroelettrici	Miscela materiali per piccoli serbatoi, canali, dighe e altre esigenze di calcestruzzo idraulico.
Produzione di piccoli componenti prefabbricati	Produce piccoli componenti prefabbricati in calcestruzzo come piastrelle per pavimenti, pietre per strade e coperture di trincee per cavi.
Punti di forza	
Prestazioni eccellenti	Modalità di miscelazione forzata a singolo albero orizzontale, alta efficienza, produttività oraria fino a 18-21 metri cubi.
Scarico comodo	Cilindro idraulico a doppio effetto per uno scarico rapido e pulito, facile da usare con il controllo della valvola di inversione.
Sicuro e stabile	Motore di sollevamento per un'alimentazione stabile e sicura, sistema di miscelazione a ingranaggi cilindrici per un funzionamento affidabile.
Forte adattabilità	Può miscelare plastica, calcestruzzo secco e fluido, aggregati leggeri e malta in varie proporzioni.
Manutenzione semplice	Il design fisso del serbatoio e del telaio prolunga la durata dell'albero di miscelazione, facilita la manutenzione e fa risparmiare tempo e manodopera.
Combinazione flessibile	Può essere utilizzata come macchina indipendente o combinata con un impianto di betonaggio per formare un semplice impianto di miscelazione del calcestruzzo.



Garlway Machinery

No.55 Zhongxin Road, distretto di Shangjie, città di Zhengzhou, provincia di Henan, Cina.

