

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.