

# Hzs180 Impianto Di Calcestruzzo Preconfezionato Per Fondazioni Con Sabbia E Cemento

Numero articolo: HZS180



## introduzione

Ottimizzate i vostri progetti di costruzione con il nostro impianto di calcestruzzo preconfezionato. L'alta efficienza, la precisione delle misure e l'automazione avanzata garantiscono un calcestruzzo di alta qualità per le costruzioni su larga scala. Esplorate ora!

[Ulteriori informazioni](#)

Parametro	Valore
Produttività teorica	180 metri cubi all'ora
Host di miscelazione	Tipo JS3000 o tipo MAO4500/3000SDSHO
Potenza dell'host di miscelazione	110kW o 2x55kW
Volume di scarico	3 metri cubi
Macchina dosatrice	Tipo PLD4800
Capacità di dosaggio	4800L
Numero di scomparti	Da 4 a 6
Precisione di pesatura (aggregato, cemento, ceneri volanti, acqua, additivi)	In conformità agli standard nazionali
Intervallo di pesatura (cemento)	0-1500 kg (precisione ±1%)
Intervallo di pesatura (additivi)	0-50 kg (precisione ±1%)
Altezza di scarico	4 metri
Potenza totale	Circa 200 kilowatt

Campo di applicazione	Descrizione
Progetti di costruzione su larga scala	Edifici ultra-alti, complessi commerciali su larga scala, grandi comunità residenziali, ecc.
Progetti di strade e ponti	Autostrade, ferrovie, viadotti urbani, ponti marittimi e fluviali di grandi dimensioni.
Progetti di conservazione dell'acqua e di energia idroelettrica	Dighe di sbarramento, centrali idroelettriche, canali d'acqua su larga scala, ecc.
Produzione di calcestruzzo commerciale	Attrezzature di base per impianti di produzione di calcestruzzo commerciale, per la fornitura di diverse qualità e tipi di calcestruzzo.

Punto di vendita	Descrizione
Alta efficienza produttiva	Produttività teorica di 180 metri cubi all'ora, che riduce significativamente il ciclo di costruzione.
Buona qualità di miscelazione	Il mainframe di miscelazione può essere di tipo JS3000, con materiali resistenti all'usura ad alta resistenza per le pale e i rivestimenti
Misurazione precisa	Il sistema di pesatura elettronica ad alta precisione garantisce la stabilità della qualità del calcestruzzo

Parametro	Valore
Campo di applicazione	Descrizione
Punto di vendita	Descrizione
Alto grado di automazione	Sistema di controllo PLC avanzato o sistema di controllo computerizzato di monitoraggio in tempo reale
Buone prestazioni di protezione ambientale	Dotata di depolveratore a impulsi e di altre apparecchiature per la protezione dell'ambiente, riduce l'emissione di polvere e il rumore.
Basso costo di manutenzione	Design modulare, facile da smontare, riparare e sostituire.