



# PLANTA MEZCLADORA DE CONCRETO ESTACIONARIA

**ZHENGZHOU HAMAC AUTOMATION EQUIPMENT CO., LTD**

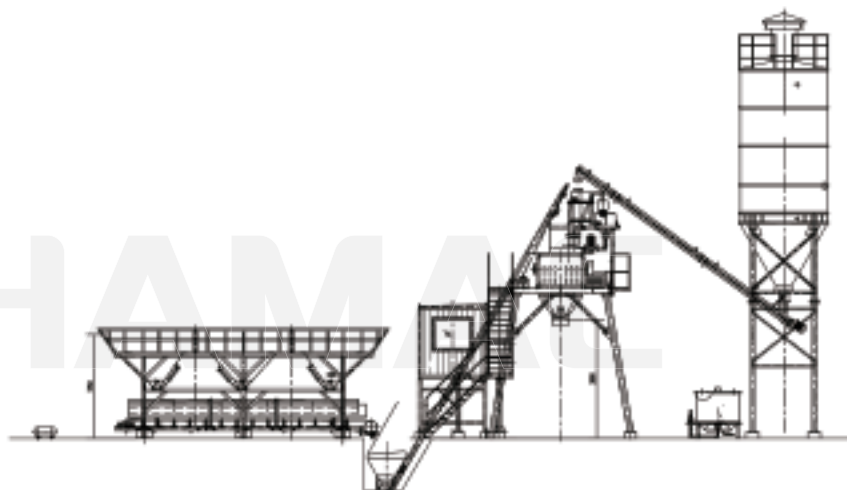
## » PLANTA DE CONCRETO ESTACIONARIA



### INTRODUCCIÓN

Como fabricante maduro de planta de concreto estacionario, Hamac diseñó esta serie de concreto estacionario que es adecuada para la venta de concreto comercial y proyectos propios. Los componentes importantes son de de marca famosos, como cilindros neumáticos, vibradores, compresor de aire, mezclador de concreto Sicoma y motores, etc.

Un cargador de ruedas alimentará agregados de diferentes tamaños a las 4 tolvas de dosificadora, y luego los agregados y la arena serán pesados por las celdas de carga, y el cemento proviene del silo de cemento por el transportador de tornillo, el agua se suministra por la bomba de agua. Luego todo este material se alimentará al mezclador para mezclar. Después de mezclar, el concreto se descargará en el camión de concreto. Todo el proceso de pesaje, mezcla y descarga está controlado automáticamente por el software.



## VENTAJAS

### PLANTA DE CONCRETO ESTACIONARIA

La planta de concreto Hamac adopta piezas de marca famosas para que la planta de mezcla funcione estable y confiable.

1. Cilindro neumático, de Japón SMC;
2. Vibradores, de Italia WAM;
3. Válvulas de mariposa, de Italia WAM;
4. Compresor de aire, bombas de agua, cables y componentes eléctricos provienen de proveedores de primera clase;
5. La caja de cambios, el motor y el tambor separados para la cinta transportadora, será más conveniente para mantenimiento;
6. Todas las máquinas están por encima del suelo, más convenientes para mantener;
7. Silo de cemento de tipo atornillado, para ahorrar el costo de envío. Todos los accesorios para los silos de cemento son de Italia WAM;



● HZS90 en Cebú, Filipinas



● HZS50 PLANTA DE CONCRETO



● HZS60 en Manila, Filipinas

## PÁRAMETROS TÉCNICOS

### PLANTA DE CONCRETO ESTACIONARIA

Modelo	HZS25	HZS35	HZS50	HZS60	HZS75	HZS90	HZS120	HZS180(150)
Capacidad teórica (m³/h)	25	35	50	60	75	90	120	180(150)
Modelo de mezcladora	JS500	JS750	JS1000	JS1000	JS1500	JS1500	JS2000	JS3000
Sistema de dosificadora	PLD1200	PLD1200	PLD1600	PLD1600	PLD2400	PLD2400	PLD3200	PLD4800
Altura de descarga (mm)	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100	4100
Tamaño máximo de agregados (mm)	60(80)	60(80)	60(80)	60(80)	60(80)	60(80)	60(80)	60(80)
Tiempos de ciclo automático	72	72	72	60	72	60	60	60(72)
Potencia total (KW)	50	61	84	106	127	145	175	215

\* Nota: Nuestros productos se actualizan constantemente, todos los derechos reservados por HAMAC.





# PLANTA MEZCLADORA DE CONCRETO ESTACIONARIA



## SOBRE HAMAC

Hamac Automation Equipment Co., Ltd es un proveedor profesional de maquinaria de construcción ubicada en Zhengzhou y Qingdao, China. Basado en las dos bases de fabricación, la empresa matriz de Hamac ocupa un gran mercado en el mercado nacional y construyó agentes y distribuidores en China continental. Hamac es tratado como una marca internacional para promover el mercado extranjero. Nos estamos convirtiendo en una famosa marca global en la industria de maquinaria de construcción.

### ¿POR QUÉ SE ELIGE HAMAC?

Hamac posee un estricto sistema de control de calidad para seleccionar nuestros proveedores, para verificar todos los productos de Hamac también; Hamac no persigue una alta ganancia, sino con ganancias razonables para cubrir el costo básico y confirmar la calidad; HAMAC ofrece no solo los productos sino también los servicios de exportación profesionales, para que su experiencia de compra sea satisfecha.





# PLANTA MEZCLADORA DE CONCRETO ESTACIONARIA

**TORCAL GROUP | STeP Ltda**

ARG: +54 9 351 851-9686

CHL: +56 9 6609-4647

Website: [www.torcal.com.ar](http://www.torcal.com.ar)

Email: [torcal@torcal.com.ar](mailto:torcal@torcal.com.ar)

Representante de HAMAC en Latam

---

Nota: Hamac sigue el principio de perfeccionar el rendimiento de los productos, el material y la especificación pueden cambiar sin asesoramiento. La última explicación pertenece a Hamac.