



SANY
CALIDAD QUE TRANSFORMA EL MUNDO

PLANTA DE CONCRETO

HZS60G



CARACTERÍSTICAS

- Productividad teórica: **60 m³ / h**
- Capacidad nominal del mezclador: **1000 L**
- Capacidad del agregado: **3 × 10 m³**

El diseño modular permite un tiempo de instalación de solo 4 días.
Los componentes principales se pueden reubicar rápida y fácilmente.
Proceso de fabricación controlado por computadora.

BENEFICIOS SANY

- ✓ Montaje rápido
- ✓ Bajo Costo
- ✓ Conveniente y Rápido
- ✓ Compacto y Práctico
- ✓ Estable y Confiable



**Monitoreo de Operación
y Gestión de Equipo**

Plataforma Tecnológica **ROOTCLOUD**

www.sanymexico.com

SANY México SANY México SANY LATAM
sanymexico@sanyamericalatina.com @sany_mexico

SANY MÉXICO

CDMX

Av Ejército Nacional 351, 3-D, Chapultepec Morales Granada,
11520 Miguel Hidalgo

JALISCO

Anillo Perif. Sur Manuel Gómez Morán 6950, Lomas de Santa María,
45600 San Pedro Tlaquepaque

PLANTA DE CONCRETO HZS60G



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Productividad teórica	60 m ³ /h
Potencia del motor	18.5 kW
Capacidad nominal del mezclador	1000 L
Máx. Tamaño del agregado	60 mm
Capacidad del Silo	2x50 t
Capacidad para el agregado	3x10 m ³
Categoría del agregado	3
Altura de la descarga	≥3.8 m
Poder nominal	87 kW
Precisión de la medición del agregado	(600-2000)±2%
Precisión de la medición del cemento	(200-1000)±1%
Precisión de la medición de la ceniza	/
Precisión de la medición del agua	(80-300)±1%
Precisión de la medición del aditivo	(8-20)±1%
Modo de alimentación	Balde
Voltage y frecuencia	380V, 50Hz
Peso de referencia	35 T

