

HORMIGONERA TRADICIONAL



siti



Descubre la Hormigonera Tradicional

1



El mejor conjunto hidráulico (reductor, motor y bomba hidráulica) disponible en el mercado.

2



Anillo calzada producido con material y proceso especial para mayor durabilidad.

3



Único en el mercado fabricado con sistema de doble apoyo de rodillos a cada lado (04 piezas en el total) montados sobre rodamientos de 1° línea con sellos.

4



Escalera con peldaños antideslizantes y plataforma de chapa y expandido presentando además una limpieza más fácil.

5



Tolva de descarga con diseño cerrado, evitando el escape de material.

6



Sistema de enfriamiento a través de un depósito de aceite unido al costado del depósito de agua, con un radiador con ventilación forzada activada automáticamente por un termostato.



Deposito con capacidad para 600 litros de agua, presurizada con 5 kg/cm², con válvula de seguridad, registro de caudal de agua por hidrómetro por lectura de 0 a 500 litros y manguera para lavado.

7



Sistema con regulador de presión con depósito de agua compuesto por una válvula reguladora de presión, manómetro y válvula on/off.

8



Chasis de la hormigonera fabricado en perfil tubular de alta rigidez que reduce la acumulación de material y personalizado, según el modelo de camión.

9



Chasis fabricado en una sola pieza, evitando montajes y tornillos, apuntando mayor estabilidad al equipo.

10



Manómetro hidráulico para controlar la relación de asentamiento del hormigón.

11



Defensa trasera con aprobación INMETRO.

12



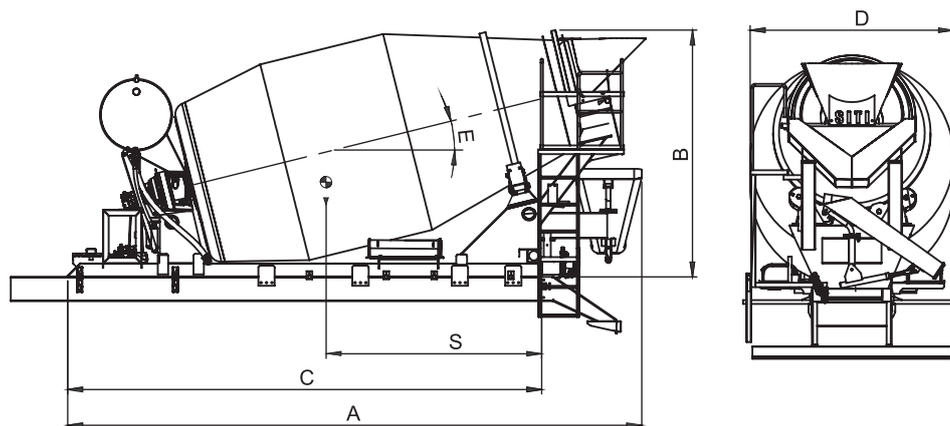
Especificaciones

MODELO		ST05	ST7	ST8	ST10
Capacidad de Carga	M ³	5	7	8	10
Volumen Geométrico del Tambor	M ³	9,3	11,8	13,1	15
Rotación Máxima del Tambor	rpm	16	16	16	16
Depósito de Agua*	Litros	600	600	600	600
Depósito de Aceite Total	Litros	60	60	60	60
Volumen de Aceite Operativo	Litros	30	30	30	30
DIMENSIONES		ST05	ST7	ST8	ST10
Largo Total (A)	mm	6200	6250	6450	6700
Longitud del Chasis (C)	mm	5200	6100	6100	6250
Altura Total (B)	mm	2500	2475	2760	2750
Centro de Gravedad (cargado)	mm	1800	2225	2391	3019
Diámetro del Tambor (D)	mm	2250	2250	2250	2250
Diámetro del Rodillo	mm	250	200	200	200
Ángulo del Tambor (E)	----	15°	15°	14°	11°
Peso de la Estructura (vacío)	Kg	4000	4100	4200	4300

*Otras opciones bajo pedido.

**Valores de referencia, sujetos a cambio sin previo aviso.

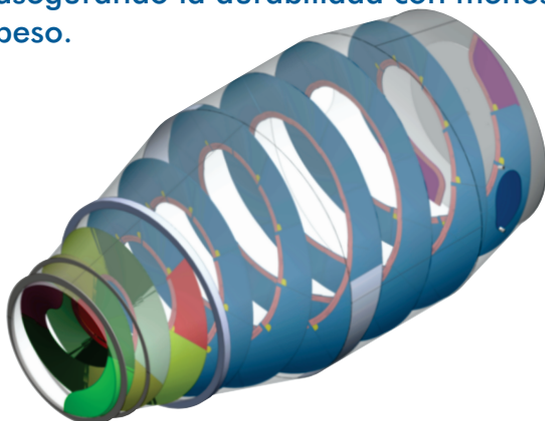
***Las dimensiones pueden variar según el modelo de camión.



Hélices

Larga Vida

Las hélices y propulsoras "Larga Vida" o Larga Vida, están construidos con materiales de alta calidad rendimiento, asegurando la durabilidad con menos peso.



Pintura

Las Hormigoneras están completamente chorreadas y pintadas con pintura poliuretano tipo base/acabado con aplicación de varias manos, según norma de calidad SITI, siguiendo los colores y logo de cada cliente.



Reformas de Hormigonera



Con más de 30 años de experiencia en el mercado de las hormigoneras, garantizamos una reforma de calidad. Nuestro proceso de restauración incluye la preparación del granallado de acero, que elimina prácticamente el 100% de las impurezas de la superficie de la chapa y aumenta la durabilidad de la pintura.

TIPOS DE REFORMA



COMPLETA



PARCIAL



ANTES

DESPUÉS



SITI

Av. Suécia, 564, Jd. Santa Terezinha Mogi Guaçu/SP – Brazil | CP 13848-315
+55 (19) 3891-9700 | siti@siti.com.br | www.siti.com.br