

Camiones Hormigoneros UltraEco

Datos Técnicos



MODELO	AM 9 - UltraEco	
Capacidad nominal del transporte	m ³	9
Volumen línea de agua	l	10.200
Volumen geométrico total	l	15.000
Porcentaje de llenado	%	60
Inclinación del tambor	Graus	12,45
Rotación máxima del tambor	RPM	0 - 12/14
Diámetro del tambor mezclador	mm	2.300
Peso*	kg	3.250
Altura de alimentación de la tolva	mm	2.546

* Peso del equipo sin agua, desviación +/- 5%, sin chasis.

SCHWING-Stetter se reserva el derecho a incluir mejoras técnicas y modificaciones sin previo aviso. Imágenes ilustrativas. Las imágenes pueden variar según el modelo o los accesorios aplicados.

Opcionales



Sistema de aditivo 60 L presurizado



Caja de almacenamiento, con llave



Tanque de agua a presión en aluminio (300 L / 400 L)



Cobertura ecológica

EQUIPO STANDARD

Sistema de transmisión ZF Ecomix II CML

Sistema de operación mecánica

Sistema de agua a presión

Cañaleta giratoria

2 cañaletas de plástico adicionales

Manguera de agua en la parte trasera del equipo

Manguera de agua en la plataforma

Tambor mezclador y espirales en Hardox



UltraEco

Camiones hormigoneros



Capacidad nominal	9 m ³
Volumen geométrico	15.000 l
Volumen Línea de água	10.200 l
Peso	3.250 kg



RECORD BREAKING ENGINEERING



Rod. Fernão Dias, km 56 | Terra Preta | Mairiporã
07661-000 | São Paulo | Brasil
Tel.: +55 11 4486-8500
info@schwingstetter.com.br
www.schwingstetter.com.br

UltraEco de Stetter

Carga máxima.

Larga vida útil.

Ultra Eco

La hormigonera UltraEco es la más ligera del mercado, ¡pesa solo 3250 kg!
 Permite el transporte seguro y económico de 8 m³ de hormigón (2,30 t / m³) manteniendo bajas emisiones y con alto ahorro de combustible y mantenimiento.
Conozca UltraEco de Stetter:
 ¡La referencia para mezcladores realmente ligeros y resistentes!



Sistema de transmisión

el sistema de transmisión ZF Ecomix II CML es significativamente más ligero que las unidades convencionales. El aceite rara vez necesita ser intercambiado y requiere lo menos mantenimiento. Su fuerza y porte potente elastomérico es el adecuado incluyendo los trabajos más exigentes.



Más duro que el hormigón

el tambor de mezcla de UltraEco está hecho en Hardox 400 de alta resistencia, mientras que el espirales de mezcla y protección de borde Hardox 500. Máxima dureza para un desgaste mínimo.

Sin stress

Antes de soldarse al tambor, las espirales de mezcla tienen una forma precisa para seguir el contorno del tambor incluso antes de que se instalen. Las espirales de mezcla Las piezas moldeadas se pueden instalar y soldar sin tensión. Este procedimiento patentado alivia la tensión en las costuras de soldadura y alarga la vida de las espirales.



Estructura robusta

Junto con el diseño inteligente, la estructura de la hormigonera está fabricada en acero S 500 MC de alta calidad. Esto permite reducir el peso significativamente, al mismo tiempo que mantiene una alta estabilidad y robustez.



Incluso más ligero si quieres

Mayor carga útil estándar: menor protección con peso trasero optimizado, extensores de escape plástico reduce el peso de UltraEco justo afuera de la fábrica. La carga útil puede ser aumentado aún más a pedido Tanque de agua de aluminio opcional y escalera.



HARDOX®

Fiabilidad garantizada

El uso de HARDOX en la fabricación de las garantías de tambor y espirales contra el desgaste prematuro y ofrece seguridad cuando se trata de costos de mantenimiento.



Más de 111.000 unidades vendidas

Por su innovación, diseño e ingeniería, la hormigonera AM9C3 UltraEco ya ha superado las 111.000 unidades vendidas en toda Europa.

