

Masa GmbH, 56626 Andernach, Alemania

Mezcladora de hormigón con cuba giratoria y agitador estacionario, también para pequeñas cantidades

La presentación de la mezcladora de hormigón de alta tecnología Twister de Masa causó sensación entre el público profesional de la Precast Show en Indianápolis a comienzos de enero de 2013. El evento ofreció numerosas posibilidades para entablar conversaciones informativas y discusiones sobre el objetivo de lograr los mejores resultados de mezcla. Los expertos de Masa explicaron a los visitantes del stand los componentes innovadores y las ventajas de la Twister, que Masa produce desde hace aproximadamente 4 años. La capacidad de la mezcladora (capacidad de materiales secos de aprox. 500 litros o cantidad de descarga de aprox. 350 litros) es especialmente interesante para la producción de hormigón de paramento coloreado.



La capacidad de mezcla de la Twister de Masa es especialmente interesante para la producción de hormigón de paramento coloreado

Al contrario que las mezcladoras forzadas horizontales tradicionales, la Twister, colocada inclinada sobre un marco de acero, está equipada con una cuba giratoria y agitador estacionario como herramienta de mezcla. La velocidad de giro de la cuba se regula a través de convertidores de frecuencia.

El accionamiento del agitador de 37 kW aún presenta suficientes reservas y puede suministrarse con convertidores de frecuencia si el cliente lo desea. Para el vaciado de la cuba, Masa prescinde completamente de componentes hidráulicos y utiliza en su lugar un sistema neumático.

El rascador montado para la limpieza de la pared lateral de la cuba de mezcla fue diseñado para una larga vida útil. Masa logra los mejores resultados utilizando un material con metal duro.

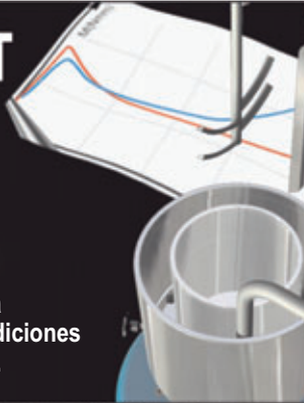
Un factor que no debe subestimarse en la producción de hormigón es la producción adecuada de pequeñas cantidades de hormigón (de hasta 100 litros). La Twister de Masa también destaca en este sentido. A 100 mm del fondo de la mezcladora está ubicada una sonda de humedad, que regula continuamente la humedad del hormigón.

Otros componentes de la Twister son, entre otros, un elevador de áridos con cuba, de accionamiento eléctrico, una compuerta de vaciado de fondo mecánica, que está ubicada en el centro, un air-bag para compensar la sobrepresión que se genera durante el llenado, toberas de agua con válvula de retención y revestimientos de fondo y pared recambiables de acero inoxidable en la zona de la cuba de mezcla.

viskomat NT

Valoración rápida y sencilla de la eficacia de los aditivos. ¿Qué cemento es compatible con el fluidificante deseado?

Obtenga una respuesta rápida a estas preguntas con las mediciones realizadas con el viskomat NT.



Schleibinger Geräte
Gewerbestraße 4, 84428 Buchbach, Germany
Phone +49 80 86 9 40 10, Fax +49 80 86 9 40 14
E-Mail info@schleibinger.com, www.schleibinger.com

MÁS INFORMACIÓN

masa
Milestone to your success.

Masa GmbH
Masa-Str. 2
56626 Andernach, Alemania
T +49 2632 92920, F +49 2632 929211
info@masa-group.com, www.masa-group.com

