



## Mezcladoras

Mezcladoras planetarias de alta calidad.

- Manejo sencillo. Un solo interruptor de marcha/paro.
- Diseño estático o con ruedas.
- Carga de material por la parte superior.
- Descarga de material muy rápida mediante la abertura de grandes dimensiones situada en el fondo del tambor de mezcla y accionada manualmente (apertura mediante cilindro neumático opcional).
- Todas las piezas de la cuba y el mecanismo mezclador son de acero especial muy resistente al desgaste. A partir de la DZ120V.
- Accionamiento del mecanismo agitador mediante un motor-reductor de engranajes rectos paralelos con dentado helicoidal de transmisión directa (no eje sin fin, no correas, no cadenas) construido con aceros de alta calidad con rodamientos de primeras marcas en baño de aceite libre de mantenimiento.
- Motores sobredimensionados de gran potencia lo que permite altas revoluciones y gran rapidez de mezcla.
- Rejilla de carga abatible manualmente con interruptor de seguridad.
- Excelente calidad de mezcla.
- Mezcla muy rápida y homogénea.
- Mecanismo agitador compuesto por tres palas de mezcla regulables fácilmente según el tamaño de grano a mezclar (diam. 0-30 mm) y un agitador satélite de inercia de cuatro brazos. Todas construidas íntegramente en acero, sin ningún tipo de rascador de plástico, lo que ahorra tiempo de mantenimiento. Fácil desmontaje.
- Se emplean desde hace décadas en gran variedad de industrias y están diseñadas para mezclar cualquier tipo de material, tanto seco como húmedo. Hormigones industriales, refractarios, prefabricados, pavimentos, reciclaje de arenas en fundiciones, cerámica, industria química, morteros, yesos, colas, pinturas, resinas, plásticos, laboratorios, reciclaje, vidrio, etc.
- Cumplen con toda la normativa vigente y disponen de la correspondiente Declaración de conformidad CE.
- Opcional: contador de agua, rompesacos.



