

MEZCLADORAS PLANETARIAS



Mezcladoras planetarias de alta calidad.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

-Ideales para mezcla de **hormigón refractario**. 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.

CARACTERÍSTICAS:

- Manejo sencillo. Un solo interruptor de marcha/paro. Excelente calidad de mezcla.
- 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).
- 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).
- 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. 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.

MODELOS



MODELOS	DZ 60 VS	DZ 100 VS	DZ 120 V	DZ 180 VB	DZ 180V	DZ 180 VA	DZ 300V	DZ 500V	DZ 750V
Capacidad del tambor: (litros)	100	139	209	295	295	300	490	880	1170
Capacidad de mezcla: (litros)	60	100	120	180	180	180	300	500	750
Longitud: (mm)	825	845	958	1921	2100	3000	1369	1470	1835
Anchura: (mm)	670	790	964	1210	1150	1450/2200	1306	1470	1632
Altura total: (mm)	1210	1375	1315	1710	1450	2400/2800	1785	2230	2220
Altura de llenado: (mm)	1210	1375	1315	1710	1450	400	1785	840	2220
Altura de vaciado: (mm)	650	700	630	980	700	1100	730	1290	810
Diámetro del tambor: (mm)	642	700	796	985	995	980	1138	1290	1488
Altura del tambor: (mm)	300	370	400	400	460	430	500	650	650
Peso: (kg)	170	203	280	450	390	850	580	1000	1200
Motor: 2,0 kW - 230 V - 50Hz	X	X							
2,2 kW - 400 V - 50Hz	X	X							
4,0 kW - 400 V - 50Hz			X						
7,5 kW - 400 V - 50Hz					X	X			
9,0 kW - 400 V - 50Hz							X		
18,5 kW - 400 V - 50Hz								X	
30,0 kW - 400 V - 50Hz									X
Gasolina 10 KW				X					
Velocidad de giro: (rpm)	40	40	61	55	55	44	44	40	40
Ruedas	X	X	X	X	X	X	X		
Estática			X		X	X	X	X	X
Apertura manual	X	X	X	X	X	X	X		
Apertura neumática (opcional)		X	X	X	X	X	X		
Apertura hidráulica (opcional)							X		
Apertura hidráulica (estándar)								X	X
Contador de agua (opcional)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rompesacos (opcional)	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pesaje electrónico (opcional)						X			
Torva de carga (opcional)								X	X