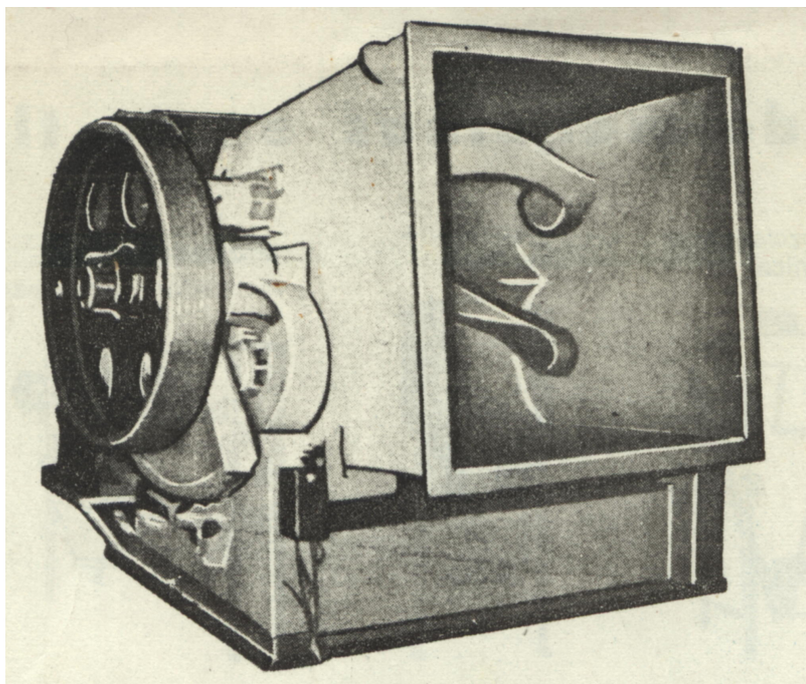


Amasado / Mezclado / Empaste, Masas pesadas, Polvos húmedos, Pastas y Mezclas



Diseñada y construida para procesos de mezclado y amasado de pastas y polvos húmedos. Su robustez la hace especialmente apta para la producción a escala de laboratorio o industrial, de masas pesadas del tipo de las empleadas por la industria farmacéutica, jabonera, del plástico, del caucho, de la alimentación; en la fabricación de adhesivos, placas de acumuladores, asfaltos, cementos y en todo proceso donde se mezclen o amasen productos similares.

Se construyen en hierro o en acero inoxidable, con o sin cámara de calentamiento o refrigeración, y también con cierre hermético para procesos al vacío. Conforman un conjunto de gran solidez e incluyen detalles tales como prensa-estopas de sellado hermético, robustos brazos de acero fundido, vuelco electromecánico opcional, o a volante manual, mientras los brazos continúan trabajando. Los modelos para laboratorio permiten realizar tandas experimentales o de comprobación.

Modelo	Capacidad (lts)		Potencia HP	Velocidad Brazos (rpm)	Peso aprox. (Kg.)
	Total	Útil			
ZL 2	2	1.6	1/4 a 1/2	46/75	25
ZL 5	5	4	1/2	46/75	50
ZL 20	20	16	1 a 2	48/76	200
ZZ 70	80	70	2 a 5	51/76	300
ZZ 150	200	160	3 a 10	43/63	650
ZZ 300	350	300	7 a 15	38/66	1.200
ZZ 500	600	500	7 a 25	38/66	1.650
ZZ 750	900	750	10 a 30	28/46	2.000
ZZ 1000	1.200	1.000	20 a 40	28/46	3.000

Molinos Coloidales Solga Portela 501 (1407) Buenos Aires Argentina TelFax: +5411-4612-7248

Mail: info@molinoscoloidales.com.ar Web Site: www.molinoscoloidales.com.ar