



Modelo	A mm	B mm	C mm	Capacidad útil lts.	Potencia HP	Peso aprox. Kg	Velocidad de Brazos (rpm)
Z 2	200	140	140	2	0,3 / 0,5	25	46 / 75
Z 4	250	150	250	4	0,5 / 1	50	46 / 75
Z 15	700	300	300	15	1 / 3	200	48 / 76
Z 50	800	450	470	50	3 / 7,5	340	48 / 76
Z 100	1050	560	570	100	4 / 12,5	680	43 / 63
Z 180	1100	670	720	180	7,5 / 20	1200	27 / 38
Z 280	1150	850	730	280	7,5 / 25	1540	28 / 46
Z 550	1250	1000	1020	550	12 / 40	2000	28 / 46

Dimensiones en mm. sujetas a variación sin previo aviso. - HP variable según características y densidades de los productos.

USO GENERAL: Para procesos de mezclado y amasado de pastas y polvos húmedos.

APLICACIONES: Está 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 - Industria Jabonera - Industria plástica - Fabricación de adhesivos - Alimentación - Caucho - Placas de acumuladores - Asfaltos - Cementos y en todo proceso donde se mezclen o amasen productos similares.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS: Construcción en A³C³ o Acero inoxidable, con o sin camisa de calefacción o refrigeración, 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 o manual mientras los brazos siguen trabajando y con descarga por medio de tornillo sin-fin extrusor.

INDUSTRIAS
Tomadoni S.A.

ALIANZA 345 - (1702) - CIUDADELA
BUENOS AIRES - ARGENTINA
Telefax.: (54-11) 4653 - 3255 / 5326 / 5373
e-mail: tomadoni@tomadoni.com
www.tomadoni.com