



Cocedor Continuo "Strata Flow" ANCO

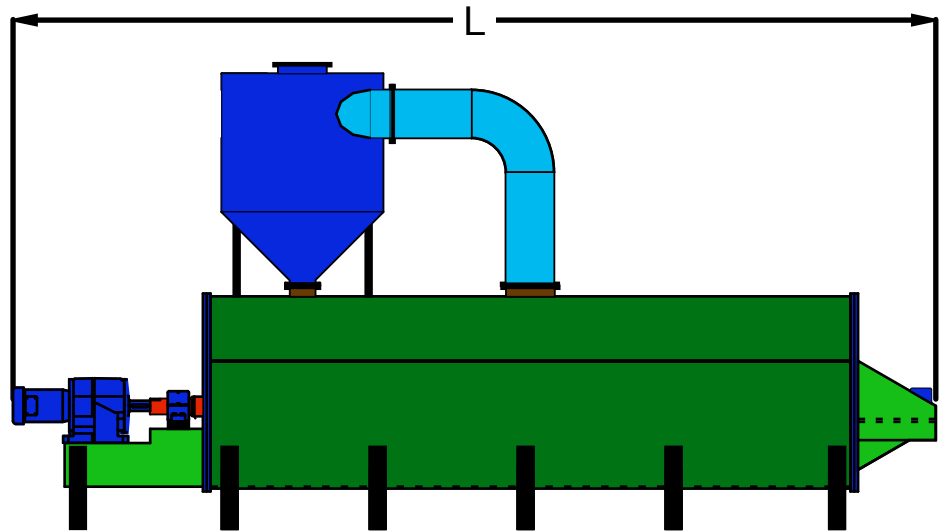
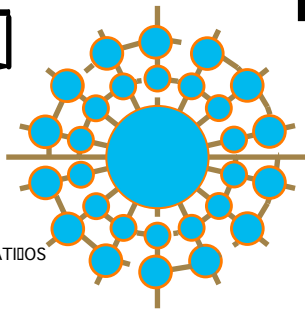
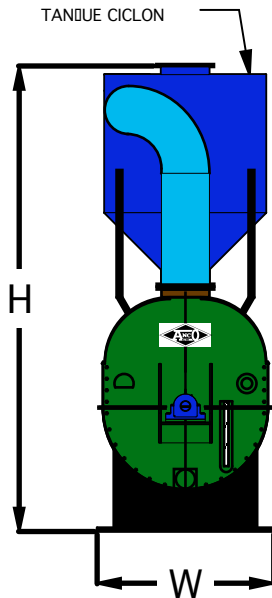


FOTO DEL HAZ DE TUBOS ROTATORIOS CONSTRUIDO BAJO LA NORMA ASME A 150 PSI

El cocedor continuo "Strata Flow" ANCO provee un cocimiento continuo moderado, que permite a la materia prima ser mezclada completamente, resultando en un producto de salida uniforme.

CARACTERISTICAS

- Construido para cumplir con las estrictas especificaciones ASME.
- Control de nivel y temperatura para facilidad de operación y performance óptima.
- Diseño de tubo con pared reforzada para mayor durabilidad, construida con los materiales más fuertes incluyendo acero de recipiente de alta presión de 90.000 psi. Acero inoxidable opcional.
- Chaqueta calentada por vapor opcional, para mayor área de transferencia de calor.
- ANCO ofrece varios diseños para ajustarse a las especificaciones de su aplicación.
- El cocedor continuo "Strata Flow" brinda excepcional seguridad, durabilidad, performance y valor total.



ANCO MODELO NO.	L		W		H		HP	PESO DE ENDO	
	(M)	(FT)	(M)	(FT)	(M)	(FT)		LBS.	KGS.
AE-30U	8.0	26' 2"	2.6	8' 6"	5.3	17' 5"	30	60,000	27,215
AE-60U	10.0	31' 2"	2.6	8' 6"	5.6	13' 9"	50	68,000	30,845
AE-120U	12.0	39' 4"	2.6	8' 6"	6.4	16' 6"	60	100,000	45,359
AE-140U	13.0	42' 6"	2.8	9' 2"	6.4	16' 6"	75	105,000	47,627
AE-180U	13.0	42' 6"	2.8	9' 2"	6.4	16' 6"	75	128,000	58,060
AE-240U	15.0	49' 3"	2.8	9' 2"	6.4	16' 6"	125	176,000	79,832
AE-320U	17.0	55' 9"	2.8	9' 2"	6.4	16' 6"	150	225,000	102,038
AE-400U	17.0	55' 9"	3.8	12' 5"	7.6	24' 10"	175	264,000	119,748

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Contacte a [ANCO-EAGLIN](http://www.ancoeaglin.com) por información acerca de la capacidad de procesamiento y requerimientos de potencia para su aplicación particular.

ANCO-EAGLIN, Inc.

120 North Chimney Rock Rd. • Greensboro, North Carolina 27409, USA
 TEL (336) 855-7800 • FAX (336) 855-7831 • E-mail: ancoeaglin@aol.com
 website: www.ancoeaglin.com