



ContinuousTM Hydrolyzor

**Ideal para producto consistente
y de alta calidad.**

**Procesa plumas y otro
material hidrolizado hasta a
30,000 lbs/hora.**



- Cada parte del Hidrolizador Continuo de alta capacidad que toca el producto está construido en acero inoxidable.
- La tecnología garantizada de alimentación del tornillo brinda un sello positivo para el receptáculo hidrolizador, y el eje agitador calentado a vapor asegura una transferencia de calor óptima y eficiencia de vapor. El ensamblaje de descarga ahorra vapor, mantiene la presión interna y un nivel de funcionamiento adecuado en la chaqueta.
- La descarga controlada del producto por válvula mantiene un tiempo de residencia adecuado y minimiza el uso de vapor – solamente 0.3 lbs de vapor por 1.0 libras de material crudo.
- Estampa del Código ASME para chaqueta de 8.63 bar, presión interna de 8.63 bar.
- La instrumentación y controles más modernos monitorean y mantienen las funciones del proceso. Una válvula para la compuerta de cierre automático entre el hidrolizador y alimentador agrega una medida adicional para la seguridad.

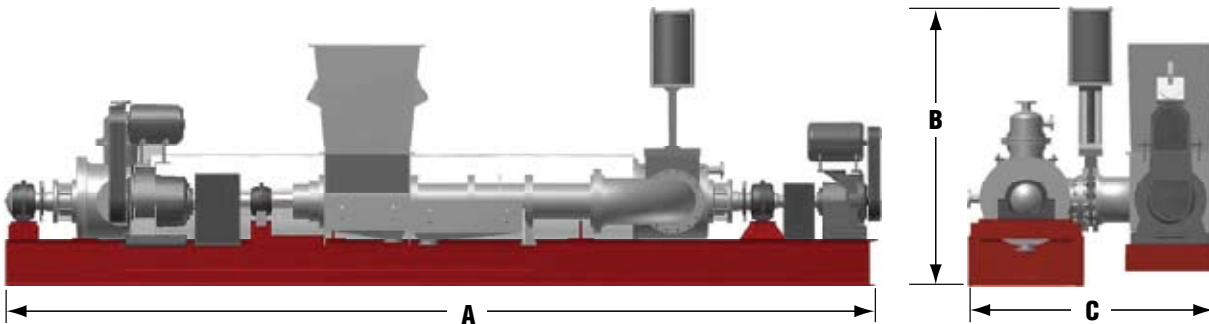
Continuous Hydrolyzor™

Ideal para producto consistente y de alta calidad.

Procesa plumas y otro material hidrolizado hasta a 30,000 lbs/hora.



Mostrado con Sistema de alimentación.



Modelo	A - Largo	B - Alto	C - Ancho	Peso, incluye alimentador	Capacidad Aprox
CH2820	8,635 mm	2,794 mm	2,184 mm	11,911 kg	4,536 kg/hr
CH3828	11,633 mm	3,277 mm	2,870 mm	23,129 kg	9,072 kg/hr
CH4828	11,633 mm	3,429 mm	3,404 mm	29,034 kg	13,608 kg/hr

Debido a mejoras constantes en los productos, la información aquí suministrada está sujeta a cambios sin previo aviso.

The Dupps Company



Germantown, Ohio U.S.A.
 Tel: 937/855-6555
 Fax: 937/855-6554
 E-mail: info@dupps.com

Visite www.dupps.com para explorar al líder mundial en sistemas de reciclaje de proteína, equipo y servicio.

© 2014 The Dupps Company Impreso en los Estados Unidos de América