

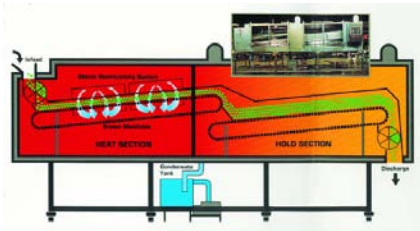
# Proceso Avanzado de Escaldado de Productos Alimenticios en Dos Etapas

**A** ABCO Industries presenta un «blancher» único no presurizado que permite al producto estar expuesto al vapor por un periodo más corto que un blancher de vapor convencional.



El exclusivo blancher ABCO serie L consiste en dos secciones separadas para calentar y retener el producto, ensambladas en una estructura común.

Una segunda línea de producción lo constituyen los Sistemas de Rehidratación continuo de ABCO para reducir de horas a minutos el proceso de frijol, chícharo, chipotles, etc.



Entre los beneficios que se consiguen con esta nueva tecnología destacan: menores costos operativos; menor consumo de vapor y agua; menor desperdicio de producto al reducirse la eliminación de sólidos durante el proceso; mejor color, sabor y textura; mayor retención de nutrientes; mayores utilidades, y un más rápido retorno de la inversión.



Tel: (55) 5481-1550  
Fax: (55) 5481-1559  
www.abamex-ing.com.mx  
info@abamex-ing.com.mx



## Capacidades de corte superiores en un tamaño compacto

Conducto de entrada de 10 pulg (254 mm)

amplia gama de piezas de corte e impelentes para ajustar la máquina a sus necesidades

sus dimensiones reducidas ocupan un mínimo de espacio

motor de 5 ó 10 hp (3,7 ó 7,5 kW) de acero inoxidable

los paneles de acceso abisagrados/corredizos facilitan el mantenimiento

la zona compacta de corte propicia cortes de buena calidad

se ofrecen varios modelos de conducto de descarga

se ofrece sistema motriz de frecuencia variable o arranque de conexión en toda la línea

fabricación de acero inoxidable resistente

funcionamiento continuo para producción ininterrumpida



cambio sencillo de piezas



LA CALIDAD URSCHEL® NUNCA PASA DE MODA



70 años de Excelencia en Equipos de Proceso y para Empaque  
Av. Revolución #1579, San Angel, 01000, México, D.F.  
Tel. 5481-1550 Fax. 5481-1559  
e-mail info@abamex-ing.com.mx

www.abamex-ing.com.mx <http://www.abamex-ing.com.mx>

VISITE NUESTRO STAND 404 EN EXPOPACK PROCESA 2005

©Urschel y DiversaCut 2110 son marcas registradas de Urschel Laboratories, Inc.