

Datos Técnicos

Modelos	Largo de corte	Ancho de bolsa	Ancho de fondo	Ancho de bobina max.	Gramaje papel max.	Velocidad max.
3XF	190 – 371 mm 7.5 – 14.63 "	75 – 205 mm 3 – 8.06 "	45 – 102 mm 1.75 – 4 "	605 mm 23.75 "	150 g/m ² 90 #	400 bolsas/mn
5XF	260 – 533 mm 10.25 – 21 "	83 – 280 mm 3.25 – 11 "	50 – 152 mm 2 – 6 "	864 mm 34 "	196 g/m ² 120 #	400 bolsas/mn
6XR	200 – 550 mm 8 – 21.75 "	70 – 320 mm 2.75 – 12.5 "	40 – 180 mm 1.5 – 7 "	1020 mm 40.16 "	150 g/m ² 90 #	400 bolsas/mn
7XF	368 – 762 mm 14.5 – 30 "	127 – 305 mm 5 – 12 "	76 – 178 mm 3 – 7 "	990 mm 39 "	230 g/m ² 140 #	200 bolsas/mn
7FW	368 – 762 mm 14.5 – 30 "	197 – 457 mm 7.75 – 18 "	89 – 178 mm 3.5 – 7 "	1295 mm 51 "	230 g/m ² 140 #	175 bolsas/mn
9AW	545 – 1118 mm 21.5 – 44 "	197 – 457 mm 7.75 – 18 "	140 – 305 mm 5.5 – 12 "	1550 mm 61 "	293 g/m ² 180 #	120 bolsas/mn

Nota : Otra gama disponible bajo pedido. Valores proporcionados a título indicativo, principalmente en función de la calidad de las tintas, pegamentos y papel, así como de las competencias del operario.

Sistemas Opcionales

- **Desbobinador sin eje** para todo tipo de bobina
- **Alineación automática** para el ajuste lateral automático de bobina
- **Formador ajustable** para el cambio de ancho rápido
- **Bolsas 2 o 3 capas** para bolsas multi-capas

y muchos más...

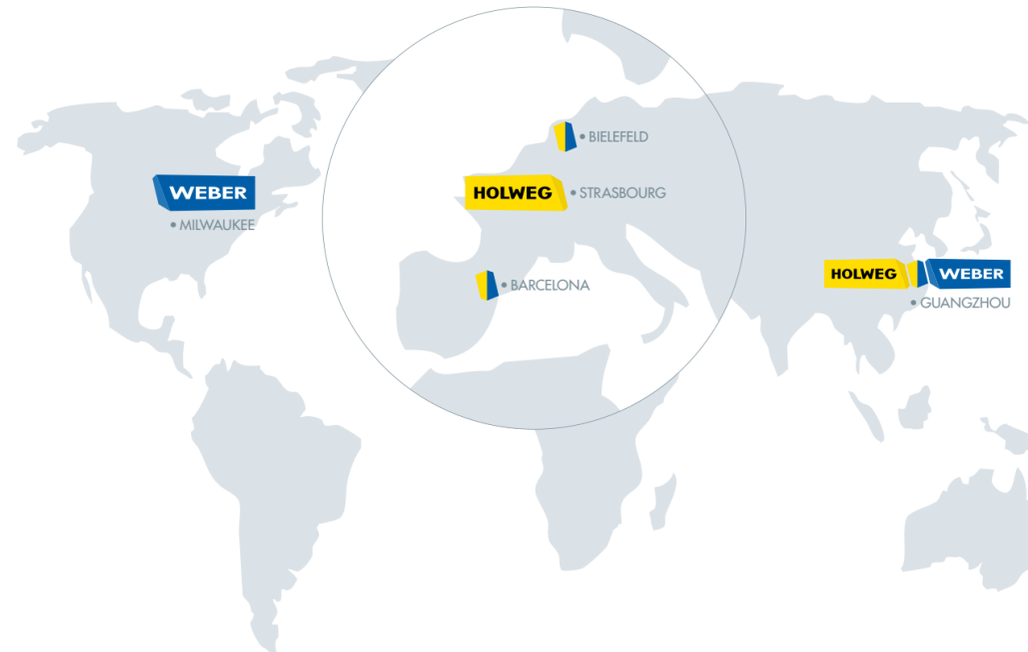
Las soluciones HolwegWeber

-  **RS**
-  **Variable Sizes**
-  **Single Sizes**
-  **Sheeters**
-  **End of Line**
-  **RX**
-  **Handle Bags**
-  **Heat Sealed Bags**
-  **Printers**
-  **Auxiliary Equipment**



Un equipo al Servicio del Cliente

Ofrecemos una formación intensiva a sus operarios, así como un continuo soporte técnico a lo largo de toda la vida útil de su línea HolwegWeber. Usted nos podrá contactar fácilmente cada vez que necesite nuestro apoyo. Póngase en contacto con nosotros o visite nuestra página web desde ahora para que le ayudemos a elegir una solución personalizada satisfaciendo sus necesidades para la fabricación de sus bolsas.



H.G. WEBER & Co., Inc.
Sede y Planta de producción
725 Fremont Street
Kiel, WI 53 042 U.S.A.
Tel. +1 920 894 2221
Fax +1 920 894 3786
info@hgweber.com

HOLWEG Group S.A.S.U.
Sede y Planta de producción
11 rue de la Harde
67 120 Molsheim – France
Tel. +33 3 88 47 84 84
Fax +33 3 88 38 41 38
holweg@holweg.fr

HOLWEG WEBER Asia Pacific
Oficinas comerciales & Servicio al cliente
#163 XinLing Road,
LingBian Village, Shiji Town, PanYu District,
Guangzhou 511 450 – China
Tel. +86 20 3485 5787/5189/5797
Fax +86 20 3485 5169
info@hgweber.com

www.holwegweber.com

Version 02-160515

Variable Sizes Solutions

Formato Variable



3XF / 5XF / 7XF
6XR
7FW
9AW

De fabricación americana, esta gama se divide en 6 modelos que pueden responder a las exigencias de sus clientes, tanto en lo que se refiere a formatos como a la complejidad de los productos acabados.



Creative lines to growth

Version 02-160515

LAS SOLUCIONES PARA LA FABRICACIÓN DE BOLSAS DE FONDO CUADRADO DE FORMATO VARIABLE

La respuesta a su mercado y a sus necesidades

Desde hace varias décadas, HolwegWeber se esmera en desarrollar unidades de producción dedicadas a sus objetivos de marketing en términos de desarrollo. En 1925, Weber lanzó la primera máquina que producía bolsas con Fondo Cuadrado con Distintos Formatos.

Las soluciones HolwegWeber responden todas al principio de adaptabilidad. Realizadas a medida, permiten acoger en cualquier momento, diferentes tipos de equipos auxiliares y opcionales.

Beneficios técnicos

La ingeniería HolwegWeber confiere a todas las unidades fabricadas en nuestros talleres un prestigio especial, que aúna alta tecnología con una notable inteligencia de concepción. Una unidad HolwegWeber es un elemento importante para un fabricante.

- Precisión a la micra de los elementos de rotación
- Precisión de la coordinación de los diferentes ejes
- Adaptación a las diferentes normas locales (seguridad, eléctrica)
- Adaptación a los diferentes sistemas de automatización de alta calidad (Siemens, B&R)
- Concepción de máquinas robustas y de calidad.
- Socios proveedores de gama alta (aeronáutica, automóvil)
- Control continuo de la tensión de banda (numerosas llamadas/tiro de banda)

Beneficios financieros

La elección de una solución HolwegWeber responde ante todo a un objetivo de resultados. Sólo la fiabilidad a corto, medio y largo plazo, puede garantizar un retorno de calidad y de la inversión. Este criterio forma parte del pliego de condiciones de la concepción de nuestras unidades.

- Adaptación a numerosos segmentos de mercado (innovación)
- Alta productividad
- Rapidez de retorno de la inversión
- Tasa de desechos extremadamente baja
- Fiabilidad tecnológica y técnica a largo plazo

Beneficios del operario

Verdadero movimiento de relojería en su complejidad, una solución HolwegWeber se dirige “al dedillo”.

Por una parte, la ergonomía general es a la vez segura y confortable ; por otra, se ha elaborado todo un conjunto de herramientas de ayuda y de asistencia.

- Máquinas carterizadas para una mejor protección del operario
- Detectores de apertura de las puertas que detienen la producción
- Pantalla táctil para una mejor ergonomía
- Suministro de una guía completa de instrucciones para un mejor manejo y mantenimiento
- Entrega de una caja de herramientas con todas las herramientas necesarias para un buen mantenimiento disponible
- Formación de los operarios
- Kit de piezas de desgaste

La filosofía « Servotech »

La concepción de las soluciones especializadas HolwegWeber responde a un doble imperativo, por una parte el control de los diferentes puestos de la línea, por otra la automatización y la programación. Toda nueva función está servomotorizada.

- Ahorro de tiempo en el cambio de longitud
- Gestión automática de la tensión de banda > disminuye el riesgo de rotura del papel
- Ergonomía > gestión de la línea a través de pantalla táctil
- Ajuste manual reducido > mayor seguridad para el operario
- Teleasistencia (VPN) > servicio rápido en tiempo real
- Integración facilitada de todo equipamiento auxiliar o máquina específica en línea



La superioridad « Servotech »

Arrastre principal

Un servomotor aumenta la estabilidad, la precisión y la flexibilidad de la máquina.

Control de la llamada

Un servomotor permite una mejor precisión de los cambios de longitud y en la utilización de papel preimpreso.

Cierre del fondo

Un servomotor en el tambor de plegado asegura el perfecto dominio de las funciones de cierre de la bolsa con gran precisión.

Cilindro de apertura del fondo

Un servomotor en el tambor de plegado para el calaje automático y para el ajuste en marcha del fondo.

Pestaña

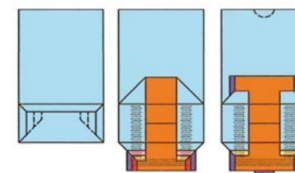
Un servomotor gestiona la colocación del corte de la pestaña. (Opcional)

Mandril ajustable

Un servomotor permite el ajuste rápido y preciso de la formación del tubo en marcha.

Marcado y corte J-cut

Un servomotor asegura un marcado y un corte específico para el plegado superior de la bolsa. (Opcional)



Sistema especial de formación del fondo para una bolsa estanca para los productos en polvo.

Impresoras

Flexografía en línea : IF & WS

- Hasta 8 colores
- Ancho de papel hasta 1550 mm
- Cambio rápido de las mangas (opción sleeve)
- No hacen falta ajustes con la máquina de producir bolsas (Servotech)
- Cámaras cerradas (para mejor calidad y ahorro de tinta)
- Anilox de cerámica
- Contra presión cromada (no se oxida)
- Secado eléctrico o de gas, con cajones y/o túnel



Equipos Auxiliares

Alrededor de esta profesión histórica se articulan múltiples operaciones anexas que se integran en diferentes niveles de la línea. La modularidad es uno de los componentes de las soluciones HolwegWeber.

Cualquier solución complementaria es un medio de personalización de sus bolsas para hacerlas únicas. Un ejemplo entre otras aplicaciones, la ventana troquelada...

Empaquetador



Aplicador de cartulina



Laminación



Sistema Strip



Ventana de rejilla



Ventana troquelada



Asa troquelada

