

# estefold : Doblando Inteligentemente



## **Doblado de Primera Clase en Una Dobladora de Primera Clase**

Se obtienen plegados en paquete ordenados y uniformes, resultado de una tecnología que emplea rodillos de doblado y cuchilla. El beneficio de una gran experiencia en la fabricación de máquinas dobladoras, años de investigación y consulta con los clientes se han combinado para conseguir una calidad óptima. Observe su compacto y sofisticado diseño - juzgue por sí mismo.

Cada dobladora está fabricada con piezas resistentes al desgaste y los mejores materiales.

Cada dobladora es verificada antes de servir.

Todas las dobladoras **es-te** ocupan poco espacio, son tan silenciosas como un susurro y extremadamente fiables. En el caso de producirse una interrupción cualquiera de nuestros distribuidores le aseguraran la rápida vuelta a la normalidad.

Las dobladoras **es-te** son bien conocidas en el mercado, diseño ergonómico, displays claros y las rutinas de software fáciles de entender,

## ON LINE EN CASA: **estefold 4211**

Dobladora robusta y fiable con mesa de conexión directa a la mayoría de los sistemas de copiado y ploteado del mercado. Excelente funcionamiento a tres velocidades: 4m/min, 8m/min y 15m/min.

### **Aplicación**

Doblado asistido por ordenador de copias o ploteados de gran formato. Totalmente automática, puede trabajar durante la noche, por ejemplo. Ideal para volúmenes de copias medio-alto. Maneja todos los tamaños de documentos hasta 930mm de ancho y 4 metros de largo (6 m opcional, 2,5 m transversal). Doblado a formatos DIN estándar y otros tamaños.

### **Mesa de transporte inclinable**

El puente de conexión de la **estefol 4211** se ajusta fácilmente a la altura de salida de las copadoras y plotters. El puente puede posicionarse verticalmente para acceder a la parte trasera de la impresora.

### **Control en línea fácilmente**

La **estefold 4211** puede operar desde el PC del operador (vía conexión serie). Simplemente seleccione el estilo de doblado y las opciones de acabado y el sistema hará el resto. La posición de los planos se verifica automáticamente y un fallo en la impresora o en la dobladora se indicaría con un mensaje de error.

### **Opciones**

El **alimentador manual** asegura la precisión en el doblado, con o sin márgenes, incluso durante la alimentación manual, con gran seguridad.

Cualquier documento sin doblar puede almacenarse en el puente con el **apilador de hojas planas** (opción).

