

## Máquina de acabado Digital Compacta

- VELOCIDAD HASTA 70 M/MIN SEMI-ROTATIVO
- POSICIONAMIENTO DE CUCHILLAS DE CORTE AUTOMÁTICO (WIFI)
- ESTAMPADO / LAMINADO EN FRIO



La nueva CF2 Compacta de Acabado Digital es una máquina completamente Servo-conducida para el acabado de etiquetas de impresión digital. La máquina es una versión compacta de nuestra DCL2 Converting Line. La CF2 tiene un diseño más compacto y una huella más pequeña y usa los mismos componentes de alta tecnología que en la versión completa.

## Máquina de acabado Digital Compacta

### ÚLTIMAS INNOVACIONES DE GRAFOTRONIC

- **Sistema servo**  
Última tecnología Servo para un completo control de banda  
Máquina de sólida construcción y perfectamente equilibrada
- **Módulo de impresión**  
Moderna estación flexo QC (cambio rápido) sin herramientas necesarias para el cambio de trabajo  
Barnizado a registro y completo UV/IR  
Laminación en frío  
Versiones rotativas y semi-rotativas
- **Módulo de troquelado**  
Versión semi-rotativa de gran velocidad hasta 70 m/min  
Versión rotativa con Sistema de Carga Rápida Grafotronic Q-LOAD para cilindros magnéticos  
Versión rotativa con velocidad de 200 m/min
- **Sistema de corte**  
El revolucionario sistema WIFI-SLITTING de posicionamiento de cuchillas automático  
El sistema posiciona el set completo de cuchillas en 10 segundos.
- **Semi-revólver**  
Semi-revólver: Revólver para bobinas de hasta 420 mm en modo revólver o 600 mm en un eje simple  
Corte automático de banda AUTOCUT y comienzo de un nuevo ciclo
- **Ejes de rebobinado**  
Con el nuevo Q-SHAFT se gira 1 maneta 180 grados  
Q-SHAFT es rápido, fácil y sin confusiones

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Máxima velocidad semi-rotativa: 70 m/min
- Máxima velocidad rotativa: 180 m/min
- Motorización: Servo
- Máximo diámetro de desbobinado: 750 mm
- Máximo diámetro de rebobinado: 600 mm