

# DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450

## Unidad De Acabado Por Luz De Camisas Flexográficas



Imagen en alta resolución

DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450

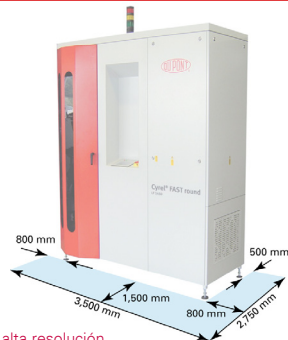


Imagen en alta resolución

### Plano



Ver video



Descarga de la última versión

DuPont Packaging Graphics sigue consolidando su posición de líder mundial, como proveedor de sistemas de impresión flexográfica. Nuestros nuevos desarrollos se aplican constantemente en nuevas tecnologías para soluciones exclusivas, que facilitan a nuestros clientes la expansión de su negocio, al permitirles sacar partido de oportunidades nuevas y rentables en el mercado de impresión del embalaje. Nuestro catálogo de productos incluye la marca Cyrel® de planchas de fotorolímico ([analógicas y digitales](#)), equipos de confección de planchas Cyrel®, [camisas Cyrel®](#), [sistemas de montaje de planchas Cyrel®](#) y el revolucionario [sistema térmico Cyrel® FAST](#).

DuPont™ Cyrel® Systems: Alta calidad a alta velocidad.

**El equipo Cyrel® FAST Round LF 1450 ha sido diseñado de acuerdo a las necesidades de los clientes, de fácil instalación, mantenimiento y operatividad. Es robusto, fiable y altamente eficaz en costos.**

## DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450

### Principales Beneficios

- Tamaño máximo de camisas 1.450 x 1.000 mm (57 x 39 inch)
- Extrema rapidez de respuesta
- Menor impacto medioambiental
- Una mayor precisión en la calidad de impresión
- Mayor duración para tirajes de impresión
- Robusto y de fácil mantenimiento
- Óptima productividad
- Equipo con menor requerimiento de espacio

### Características del Producto

DuPont™ Cyrel® FAST round LF 1450 es una unidad de exposición para camisas de flexografía de alta productividad que complementa el sistema FAST round.

DuPont™ Cyrel® FAST round LF 1450 procesa la exposición de camisas de fotorolímico en continuo FAST round en menos de 10 minutos independientemente del tamaño de las mismas.

Debido a su diseño vertical y al alto nivel de automatización, el equipo Cyrel® FAST round LF 1450 es de muy fácil manejo. Otro beneficio de su remarcable diseño es el poco espacio que requiere.

El control independiente de lámparas UV-A y UV-C permite un acabado óptimo del procesado de camisas.

Esta tecnología mejora la rapidez de producción de camisas de gran calidad, al combinar la eficacia y la rapidez de la filmación digital de las camisas, con la productividad y los beneficios medioambientales del proceso térmico sin solventes ni otros líquidos.

Las camisas digitales para el proceso térmico de producción de camisas de DuPont han sido diseñadas para satisfacer las necesidades de una camisa de gran calidad tanto en trabajos de trama, como trabajos de líneas y sólidos.

# DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450

## Unidad De Acabado Por Luz De Camisas Flexográficas

Datos Técnicos		
Especificaciones	Detalles	Notas adicionales
<b>Nombre del equipo</b>	DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450	Unidad De Acabado Por Luz De Camisas Flexográficas
<b>Número de artículo en SAP</b>	D14466730	
<b>Anchura max. nominal de la camisa</b>	1.450 mm (57 inch)	
<b>Anchura min. nominal de la camisa</b>	300 mm (11,8 inch)	
<b>Desarrollo nominal max.de la camisa</b>	1.000 mm (39,3 inch)	
<b>Desarrollo nominal min.de la camisa</b>	330 mm (12,9 inch)	
<b>Grosor de la Camisa</b>	Thin 1.573 mm / Classic 3.165 mm	
<b>Voltaje (configurable)</b>	400 V ~ 3 / N / PE / 50/60 Hz	
<b>Potencia (nominal)</b>	4 kW	
<b>Consumo (carga nominal)</b>	7,5 A	
<b>Toma a tierra</b>	16 mm <sup>2</sup> conexión en el marco	
<b>Ventilación</b>	Ø 100 mm (3,94 inch)	max. 150 m <sup>3</sup> / h
<b>Temperatura ambiente</b>	Margen de temperatura: 18° a to 27°C (65°F a 80°F)	Humedad relativa 20% a 80% sin condensación
<b>Dimensiones</b>	<b>Sin embalaje</b>	<b>Con embalaje</b>
<b>Largo</b>	1.900 mm (74,8 inch)	2.240 mm (88,19 inch)
<b>Ancho</b>	818 mm (32,2 inch)	1.200 mm (47,24 inch)
<b>Alto</b>	2.277 mm (89,65 inch)	2.540 mm (100 inch)
<b>Peso</b>	500 kg (1.102 lbs)	870 kg (1.918 lbs)
<b>Color</b>	DuPont gris y DuPont rojo	

Si desea más información, visite [www.cyrel.es](http://www.cyrel.es) o diríjase a su especialista en Cyrel®.

[www.cyrel.es](http://www.cyrel.es)

DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH  
 DuPont Electronics & Communications  
 Hugenottenallee 175  
 63263 Neu-Isenburg  
 Germany  
 Tel: +49 (0) 6102 18 1592

Du Pont Iberica SL  
 DuPont Imaging Technologies  
 Diagonal 561  
 08029 Barcelona  
 España  
 Teléfono: +34 93 2276183