# Línea de impresoras JET3 UP

Un quinteto para cada escenario









Diseñada para tintas de alto contraste



A prueba de polvo y resistente al agua



Experto en impresión ultra fina



Especialista en impresión de huevos

Pondríamos una impresora LEIBINGER y funcionaría perfectamente desde el primer momento.

Gary Fogg, Jefe de Producción, Four Peaks Brewery, EE. UU.

## Imprime en cualquier material y en cualquier forma:









Bio-foil Cartón Cerámica Película Vidrio







Metal











Aluminio

Lo importante en la codificación de un producto es que funcione sin problemas, con rendimiento constante y sin intervención. Las impresoras LEIBINGER son incomparables en este

aspecto. Con su tecnología, me siento seguro y no me preocupa el tiempo de inactividad.

Plástico

Maciej Kucharczyk, Gerente de Mantenimiento de Producción, POLIPAK (Sarantis Group), Polonia

## Ponte en contacto con:

**Expertos de LEIBINGER:** info@leibinger-group.com leibinger-group.com



# Experto en aplicaciones especializadas



Serie de impresoras versátiles para aplicaciones exigentes, incluyendo caracteres ultra finos. impresión con tintas especiales e integración perfecta en entornos de producción sofisticados y procesos de automatización.





# **SOBRE LEIBINGER**

#### Socio de confianza

Empresas de todas las industrias confían en LEIBINGER cada día.

#### Empresa familiar

Apoyamos los mismos valores que Paul Leibinger estableció en 1948.

#### Hecho en Alemania

3

100% de precisión ingenieril en nuestra fábrica en Tuttlingen.

#### Innovación disruptiva

Siempre mejorando e innovando para hacer nuestros clientes más productivos.

#### Sostenibilidad

Fiabilidad sólida, mantenimiento justo y consumo ultrabajo de energía y solventes.

### Presencia global

Dondeguiera que estés en el mundo, LEIBINGER y nuestros 150 socios están allí para ti.

# Tecnología única = Tus beneficios



La tecnología de sellado de boquillas completamente automática de LEIBINGER es única en el mercado. Evita completamente la obstrucción y elimina la necesidad de limpiezas que consumen tiempo, sellando la tinta en un circuito hermético durante las pausas de impresión. Esto garantiza una funcionalidad de inicio y parada sin interrupciones y una impresión de alta calidad en cualquier momento — sin interrupciones, sin tiempo de inactividad.

#### Marcado de alta precisión y ultra fiabilidad 2

La marca LEIBINGER representa fiabilidad y sostenibilidad incomparables. Nuestras impresoras, diseñadas en Alemania, son perfeccionadas y confiables a nivel mundial. Con un 85% de producción interna, garantizamos el máximo control de calidad. Reconocidas en todo el mundo como verdaderas soluciones "plug & print", las impresoras LEIBINGER operan sin problemas, brindando tranquilidad al 100% — un testimonio de nuestro compromiso con su éxito.

## Menores costos y esfuerzo de mantenimiento

Las impresoras CIJ de última generación de LEIBINGER tienen el menor costo total de propiedad (TCO), ofreciendo consumibles optimizados, bajo consumo de energía y un mantenimiento mínimo. A diferencia de otros proveedores, nos enfocamos en reemplazar solo las piezas necesarias, evitando la sustitución de módulos completos de tinta.



JET3



Líneas de impresión

Velocidad hasta

Matriz de impresión

(2) 403 m/min 1.322 ft/min

C 32 puntos

#### Detalles técnicos

- » Tecnología única de sellado de boquillas de LEIBINGER
- » Tintas: a base de colorante, suavemente pigmentadas, fuertemente pigmentadas
- » Tamaños de boquilla: 35µm, 40µm, 50µm, 60µm, 70µm
- » Clasificación IP: IP 54, IP 65 (opción)
- » Interfaces: USB. Ethernet, señales de entrada/salida (9/8). interfaz serial RS232
- » Pantalla táctil: 10.4"
- » Software de monitoreo remoto LEIBINGER Connect (opción)
- » Tecnología de ahorro de solvente LEIBINGER EcoSolv (opción)

#### Condiciones ambientales

- » 100 V-240 V. 50-60 Hz. máx. 40 VA
- » Temperatura: de +5°C (+41°F) a +45°C (+113°F)
- » Humedad relativa: máx. 90%, sin condensación
- » No se requiere presión de aire externa (excepto para la opción IP 65)

#### **Dimensiones**

Longitud del cable umbilical: 3 m (9.8 ft), 6 m (19.6 ft), 10 m (32.8 ft)









