

**R**  
**20**  
LABELCUT

**R**  
**20**  
LABELCUT

**live**

El sistema de  
corte y troquelado  
para rollos de etiquetas  
**más rápido y preciso**  
con tareas de medio corte  
y corte completo



# Rotutech presenta la solución de etiquetado más innovadora del mercado.

Con el tren de impresión y corte Labelcut podrá olvidarse de los altos presupuestos de las grandes tiradas y de los problemas de stock. Nuestra solución le permitirá realizar tiradas del volumen que desee en el momento que desee y con total flexibilidad. Después de más de 20 años de experiencia en el mundo del troquelado digital de la mano de la mejor marca de corte por cuchilla del mercado, en Rotutech sabemos la importancia de facilitar, a las pequeñas y medianas, empresas soluciones que se adapten a sus necesidades reales.

Las colecciones especiales o los cambios de etiquetado, por necesidades del mercado o de los clientes, ya no serán un quebradero de cabeza para su empresa. Las posibilidades que le ofrece el tren de impresión y corte Labelcut R20i son infinitas, ya que **le permite imprimir sus etiquetas personalizadas y cortarlas a sangre de una forma rápida y muy fácil de preparar.** Incluso si su negocio ofrece soluciones profesionales de impresión y corte, con Labelcut R20i podrá ofrecer a sus clientes la posibilidad de **emitir pequeñas tiradas con presupuestos más ajustados y con grandes beneficios.**

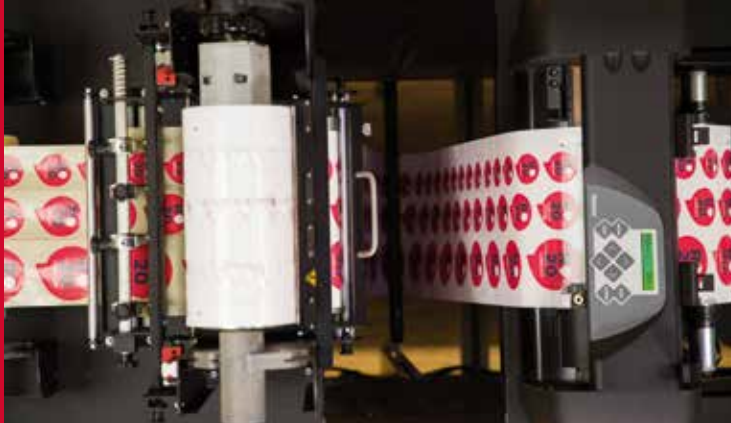
**Especialmente dirigido al pequeño fabricante de productos tanto dentro del sector de la alimentación, como el industrial, cosmético o el químico en la versión R20ie.** El complemento ideal del fabricante de etiquetas que quiere seguir manteniendo los beneficios en las pequeñas tiradas de etiquetas en rollo.

# R20

## LABELCUT

OPTIMIZADO  
PARA TIRADAS  
CORTAS

PERSONALIZADO  
DE ETIQUETAS



## OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

*Elija la solución que mejor se adapte a sus necesidades.*

### ***Plotter de corte Labelcut R20:***

El plotter le permita el troquelado y corte de adhesivos para pequeñas tiradas con longitudes totales no superiores a 50m lineales. Desbobinado incluido usando los motores de corte con lo que la ejecución se alterna: corte /desbobinado.

**ECONÓMICO  
PARA SU  
EMPRESA**

**RÁPIDO EN TODA  
LA EJECUCIÓN  
DEL PROCESO**

**MÚLTIPLES  
MATERIALES  
ADHESIVOS  
O NO**

### ***Tren Labelcut R20s:***

El tren incluye los siguientes elementos en línea. Desbobinador, plotter R20, sistema matrix de descartado y separado en múltiples bobinas (hasta 4 distintas), rebobinadora.

### ***Tren Labelcut R20i:***

El tren incluye los siguientes elementos en línea. Desbobinador, impresora VP485, plotter R20, sistema matrix de descartado y separado en múltiples bobinas (hasta 4 distintas), rebobinadora.

### ***Tren Labelcut R20ie:***

El tren incluye los siguientes elementos en línea. Desbobinador, impresora VP495 (tintas para exteriores), plotter R20, sistema matrix de descartado y separado en múltiples bobinas (hasta 4 distintas), rebobinadora.



# C A R A C T E R Í S T I C A S   P R I N C I P A L E S

- **Modelos:**  
Labelcut R20i, R20ie, R20 y R20s.
- **Tipo de corte:**  
Cuchilla de arrastre con Turbocut y modo de emulación tangencial.
- **Herramientas compatibles:**  
Cuchilla exclusiva 36° Ø 2 mm para papel y poliésteres con una aleación especial que dura hasta 5 veces más que una cuchilla estándar.
- **Anchura de corte:**  
De 50mm a 223 mm en continuo en el “modo extendido”, que permite ampliar el área de corte en +/- 3 cm.
- **Velocidad de corte:**  
Hasta 800 mm/s axial; hasta 1131 mm/s radial. Presión de corte: 0-400 gramos, en incrementos de 5 gramos, 80 pasos.
- **Conectividad:**  
USB y serie (sólo disponible sin el sensor ultrasónico instalado).
- **Accesorios incluidos:**  
Software de corte Winplot (Windows) y Macsign (Mac OS); cutter control parameter software; portacuchillas 36° metálico; 2 cuchillas 36° Ø 2 mm.
- **Longitud mínima y máxima de la etiqueta:**  
Desde 5 mm hasta 600 mm.
- **Números de registro:**  
3 para calibración y el resto con 2.
- **Ajuste Calidad/Velocidad:**  
Hasta 5 rangos seleccionables por el usuario, permitiendo una ejecución hasta 5 veces más rápida sin modificar la calidad del corte de manera visible.
- **Garantía:**  
2 años en el plotter R20 en piezas y mano de obra y 1 año en el resto de mecanismos y equipos. No incluye desplazamientos ni transporte; piezas de desgaste por uso no incluidas.



# R20i

## ESPECIFICACIONES

- **Máximo diámetro de rollo:**

250mm

- **Diámetro interior rollo:**

76mm

- **Mínimo ancho material:**

70mm

- **Máximo ancho material:**

210mm limitado por la impresora

250mm limitado por la cortadora

- **Máximo ancho de corte:**

230mm limitado por las marcas de registro

- **Mínimo ancho rollo salida:**

19mm

- **Número de cuchillas separadoras:**

0-8

- **Dimensiones:**

200x67x62cm

- **Peso (estimado):**

120kg

- **Tamaño máximo etiqueta:**

700mm

- **Grosor máximo etiqueta:**

0.8mm

- **Capacidad de producción:**

hasta 1000 etiquetas hora (150x35mm)

- **Velocidad máxima de corte:**

1131mm/sg en todas las direcciones y tamaños.

- **Garantía cortadora:**

2 años en piezas y mano de obra\*

- **Impresora:**

1 año en piezas y mano de obra\*

- **Materiales imprimibles**

Papeles, poliésteres, polipropilenos y cualquier material específico para tintas base agua y DIE.

*\*no incluye desplazamientos ni transportes.*

live

R R R R  
R R  
2 0 20 2 0

LABELCUT





labelcut.es

**R**  
**20**

**vívela!**

en el showroom LABELCUT

solicita cita en el teléfono **983 31 32 33**



<sup>TM</sup>  
**ROTUTECH**  
INNOVATION GROUP

C/. Plomo nº 3. Nave 10  
47012 Valladolid. España  
rotutech.com

DISTRIBUIDOR OFICIAL

**Summa**