

## Commachinery.es

RZFD-330/450 - Máquina para fabricar bolsas de papel de fondo cuadrado

### PRODUCTO



### PROPIEDADES Y USO

Máquina para fabricar bolsas de papel de fondo cuadrado con alimentación rodante, utiliza rollos de papel en blanco o impresos como materia prima. Consta de pegamento delantero central automático, seguimiento de impresión, longitud y corte fijos, sangría inferior, parte inferior plegable, pegamento inferior. Formación del fondo de la bolsa, recolección de la bolsa terminada una vez. La máquina es más conveniente, más eficiente, más estable, puede producir una variedad de diferentes bolsas de papel, bolsas de comida para el ocio, bolsas de pan, bolsas de frutas secas, etc

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

- Use la interfaz hombre-computadora de pantalla táctil France Schneider, opere y controle fácilmente.
- Adopte el control de PC REXROTH original de Alemania, integrado con fibra óptica, garantice un funcionamiento constante de alta velocidad.

- Alemania Original REXROTH Servo Motor y German y Original SICK Photoelectric Eye Correction, rastreando la bolsa de impresión con precisión.
- La carga de materia prima adopta la presión hidráulica hacia arriba y hacia abajo de la estructura, el desenrollado adopta el control de tensión automático.
- EPC de desbobinado de materia prima adopta Italia SELECTRA, reduce el tiempo de ajuste.

## DATOS TÉCNICOS

Especificaciones	RZFD-330	RZFD-450
Longitud de Corte	270-530 mm	270-530 mm
Ancho Bolsa Papel	120-330 mm	210-450 mm
Ancho Inferior Bolsa	60-180 mm	90-180 mm
Grosor bolsa de papel	60-150g/m <sup>2</sup>	80-150g/m <sup>2</sup>
Velocidad de la Máquina	30-220 piezas/min.	30-200 piezas/min.
Velocidad de Producción	30-180 piezas/min.	30-150 piezas/min.
Ancho del Rollo de Papel	380-1050 mm	660-1290 mm
Diámetro Rollo Papel	Φ1300mm	Φ1300mm
Diámetro Interior de Papel	Φ76mm	Φ76mm
Potencia de la Máquina	380v 3fase 4 lineas 15kw	380v 3fase 4 lineas 15kw
Peso de la Máquina	8500kg	9000kg
Tamaño de la máquina	10000x3700x2200mm	10000x3800x2200mm

## BOLSAS DE MUESTRA

