

Commachinery.es

RZFD-G350 - Máquina para fabricar bolsas de papel de alta velocidad completamente automática

PRODUCTO



PROPIEDADES Y USO

RZJD-G350J La máquina para fabricar bolsas de papel con fondo afilado de alta velocidad y totalmente automática es adecuada para una variedad de papel de liar primario e impreso, como papel Kraft, papel liso, papel estucado, papel médico, etc. Termina toda la procesión en un tiempo que consiste en: perforación, encolado medio, calibración de patrones impresos, formación de tubos, ajuste a presión de calibración, plegado inferior, formación de fondos y recolección cuantitativa del producto final. Esta máquina funciona más fácilmente, funciona de manera más eficiente y tiene un rendimiento más constante. Es una máquina fantástica para bolsas de papel completas, bolsas de papel con ventana, bolsas para refrigerios, bolsas para panadería, bolsas para comida rápida, bolsas ecológicas para frutas secas, etc.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

- Pantalla táctil de computadora humana LENZE de Alemania disponible , es fácil de operar y controlar.

- Controlador de movimiento LENZE de Alemania disponible (PC), integrado con fibra óptica, asegura que la máquina tenga una alta velocidad constante.
- El servomotor LENZE de Alemania disponible integrado con el fotosensor rectificador SICK original de Alemania garantiza que la longitud del papel impreso se rastree con precisión.
- La carga y descarga de las materias primas adopta la estructura de elevación automática hidráulica, y se adopta el control de tensión completamente automático para el carrete.
- Disponible Italia SELECTRA sistema de rectificación de borde de material, reduce sustancialmente el tiempo de alineación de borde

DATOS TÉCNICOS

Especificaciones	RZFD-330T
Longitud de Corte Bolsa	165-715 mm
Longitud del Saco	160-715 mm
Ancho Bolsa	70-350 mm
Altura de la Boca de la Bolsa	15/20 mm
Velocidad de fabricación	50-650 piezas/min.
Potencia de la Máquina	380v 3fase5cables, 27,1kw
Peso Total	6500kg
Dimensión de la máquina	7300x3000x2200mm
Ancho del Papel	200-920 mm
Diámetro del papel	Φ1000mm
Diámetro interior del papel	Φ76mm
Grosor del papel	35-80g/m ²

BOLSAS DE MUESTRA

