

KNF 8060 / KNF 8060+ KNF 1209



PROVEEDOR DE TECNOLOGÍA,
PRODUCTOS Y ACCESORIOS
PARA ROTULACIÓN
E IMPRESIÓN DIGITAL

Rotonda Pitágoras, 1 nave 303 | 28806 - Alcalá de Henares (Madrid)
Telf: 910 138 978 | comercial@vzzcv.com | www.vzzcv.com



Características técnicas

Funciones		Parámetros		
Modelo	KNF 8060	KNF 8060+	KNF 1209	
Área máxima de corte	800 x 600 mm	800 x 600 mm	1200 x 900 mm	
Herramientas	Cabezales de corte tangencial, semicorte y hendido. Cámara de registro y lectura de Códigos QR			+ Cabezal de cuchilla oscilante
Velocidad máx. desplazamiento	Hasta 1.500mm/s (dependiendo del material)			
Materiales	Papel, cartoncillo, cartón, kraft, láminas magnéticas, láminas PET, planchas de impresión, vinilo, etc.			
Profundidad de corte	≤ 1,5 mm	≤ 6 mm	≤ 10 mm	
Fijación del material	Mesa de vacío por zonas			
Desplazamiento de vacío	1.500 mm/s (dependiendo del material)			
Precisión	± 0,2			
Repetitividad	± 0,1			
Sistema de transmisión	Servomotor			
Seguridad del sistema	Sensores infrarrojos (opcional)			
Voltaje	AC 220 V ±10%, 50/60 Hz			
Potencia	4 kW			
Panel de control	Pantalla táctil LCD multilingüe			
Conectividad	Red puerto Ethernet			
Formatos archivos	DXF, HP/GL, PLT, XML (RIP Onix Caldera), PDF			
Dimensiones	3.200 x 1.100 x 1.100 mm		3.600 x 1.400 x 1.100 mm	
Peso	380 kg		580 kg	

Nota: datos sujetos a cambios por parte del fabricante



Puntos clave

KNF 8060, 8060+ y 1209 líderes en su sector por su alta velocidad, producción y calidad en los acabados.

- ▶ Doble cabezal de herramientas, con sistema de registro por cámara, asegurando precisión en el corte y el hendido.
- ▶ Utilización de varias herramientas como el corte y el plegado, con funciones opcionales de herramienta de dibujo, cabezal de corte en V, ruedas de hendido para corrugado, rueda de perforado, etc.
- ▶ Lectura códigos QR.
- ▶ Normativa EN-60204-1 en Seguridad y Certificado CE.
- ▶ Manuales y menú LCD traducido al Español.



Aplicaciones

- ▶ La mejor opción para packaging, prototipado de cajas y producciones cortas.
- ▶ Cartón, papel, PVC, películas, adhesivos, polipropileno, cartón pluma, acetato, etc...



Opciones

- ▶ Stacker (apilador de salida).



- ▶ Soporte de bobinas.



Herramientas



Ejemplos



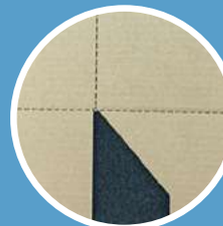
Folding packaging



Cartulina gráfica



Cartón gris



Cartón corrugado



Etiquetas



Vinilo adhesivo



Material magnético



PVC/PET