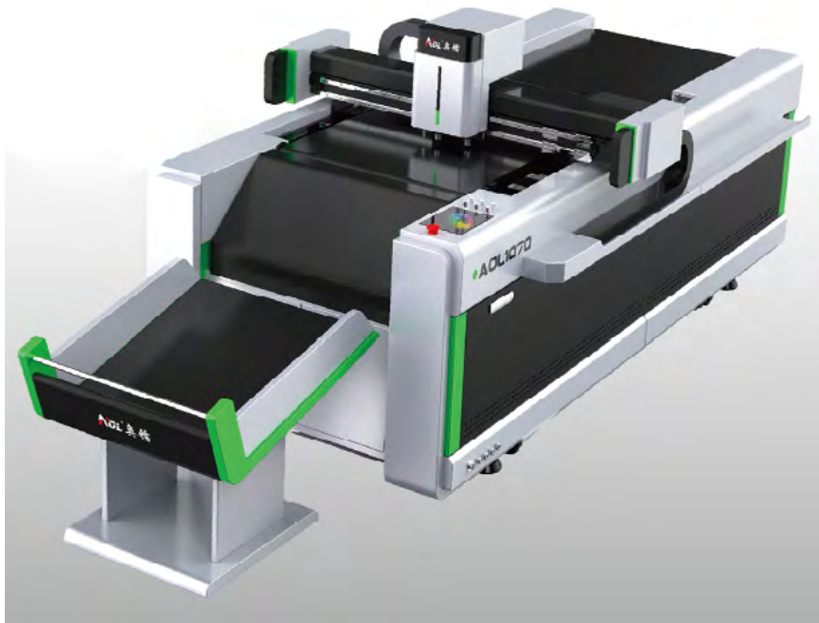


CONTOUR MATCH 70100

Máquina de corte automático. El sistema procesa los gráficos vectoriales y los convierte en líneas de corte. El equipo está equipado con una variedad de herramientas de corte, para que pueda completar el plegado y corte en diferentes materiales. Este sistema es adecuado para cortar los siguientes materiales: materiales autoadhesivos, cartón, cartón KT, plástico PP, cartón corrugado....



Tamaño de producto	2540*1100*1100M	Rango de trabajo	1000*700MM
Peso	500KG	Bomba aspiradora	2.2KW
Dispositivo de seguridad	Utilizando sensores infrarojos, responsivos, seguros y confiables	Formulario de archivo	PDF, PLT, DXF, HP/GL
Velocidad de corte	0-2500MM/S (dependiendo de la densidad del material)	Velocidad de translación	800-1300MM/S
Grosor de corte	≤6MM (según diferentes materiales).	Precisión repetida	≤0.1MM
Sistema de transmisión	Importado (Servomotor digital, guía lineal, correa).	Sistema de instrucción	Formato compatible con HP-GL
Voltaje	220V/380V +/-10%/50HZ	Configuración de herramientas	Múltiples cuchillos de corte
Cabezal multifuncional	Herramienta de corte con cuchilla oscilante, herramienta de corte con cuchilla de arrastre, corte en V, rueda de pliegue, CCD, rotulador y cámara CCD.		
Material de corte	Tablero de PVC, tablero de PP y papel de tarjeta blanca, cartones, papel, PVC, película adhesiva, etc. La profundidad máxima de corte es de hasta 20 mm, dependiendo de la densidad del material.		

