

A2_{v4} A4_{v4}

Listas para trabajar

Durante más de 60 años hemos estado proporcionando soluciones de fabricación win to win, evolucionando la tecnología para crecer, escuchando y respetando las necesidades de nuestros clientes.

Gracias a un proceso continuo de investigación y análisis, desarrollamos sistemas de impresión 3D precisos y fiables para la industria con el fin de garantizar la máxima libertad de producción, incluso en los mercados más complejos.

**Sistemas consolidados en constante evolución:
pase la página y descubra la A2 y la A4**

#notoyshere



A2v4 A4v4

Ficha técnica

A4v4	A2v4
Volumen de impresión (máx)	
295x295x200 mm	600x325x500 mm
Boquillas	
3	3
Temperatura de la boquilla (máx)	
450°C	
Temperatura de la cámara (máx)	
90°C	
Bandejas extraíbles	
Si (bandeja carbon diamond)	
Precisión mecánica (XY)	
0,011mm	
Polímeros compatibles	
ABS - ABS ESD+ - ABS HD - ABS FAST - PC ABS - PETG - ASA - ELASTO 85 ELASTO 95 - zWAX - IGLIDUR - NYLON+ - GLASS+ - CARBON+ - nPOWER	
Impresión en elastómeros	
Si (opcional)	
Espesor de la capa (mín / máx)	
0,1 / 0,6 mm	
Software y sistema operativo	
SSI en Windows 32/64	
Conexión de red	
Opcional	
Certificaciones	
CE	
Consumo eléctrico	
5 A / 230 V	10 A / 230 V
Dimensiones	
528(L) x 515(P) x 615(A) mm Peso: 43 Kg	940(L) x 775(P) x 1135(A) mm Peso: 110 Kg

