

Funmat HT

Diseñada para impresión 3D PEEK



Diseño más inteligente

Nivelación automática, aviso de ausencia de filamento



Diseño térmico avanzado

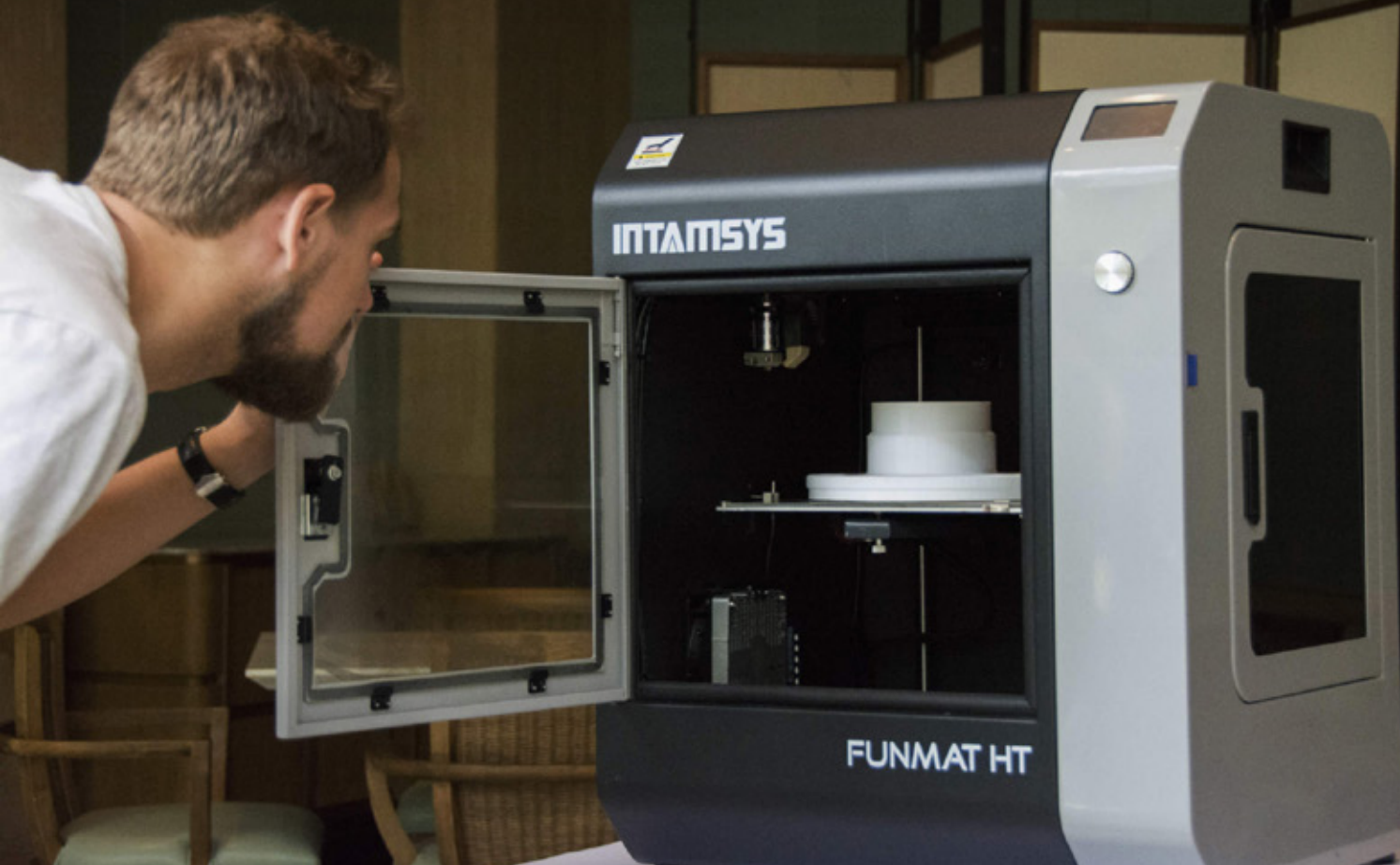
Cámara calefactada hasta 90°C

Temperatura de la boquilla hasta 450°C



Más de 20 materiales funcionales

Capacidad para imprimir PEEK/PEKK/PC/PA/PA-CF /ABS/ASA y otros materiales funcionales



INTAMSYS

SICNOVA®
AUTHORIZED RESELLER



PEEK

PEEK-CF

PEEK-GF

PEKK

PAEK

Cámara constante

90°C

Placa de construcción

160°C

Extrusor

450°C



Especificaciones técnicas

Tecnología	Fabricación por filamento fundido (FFF)
Dimensiones	543 x 501 x 663 mm
Volumen impresión (X*Y*Z)	260 x 260 x 260 mm
Plataforma de construcción	Calefacción de lámina PI+vidrio cerámico
Nivelación	Nivelación automática
Altura de capa	0,05-0,3 mm
Nozzles de impresión	2
Temperatura extrusor	450°C max.
Temperatura de la cámara	90°C max.
Archivos entrada	.Stl/.Obj
Materiales compatibles	PEEK / PEEK-CF / PEEK-GF / PEKK / PC / PC aleaciones / PA / PA-CF / ASA / ABS / HIPS / TPU / PETG / PLA / Relleno de fibra de carbono / Relleno de fibra de vidrio / ESD etc.
Certificado de seguridad	FCC/SGS/CE
Peso	46 kg