



DATOS TÉCNICOS

IMPRESORA

Dimensiones: 1285 x 1250 x 1840 mm

Dimensiones impresión: 200 x 200 x 330 [mm]

Peso impresora: 300 [kg] Tipo de escáner láser: Galvo

Tipo de láser: IR 30 [W]

IMPRESORA SLS

Tamaño máximo impresión en diagonal:

435 [mm]

Altura de la capa Z (mín. - máximo)

0,075 - 0,175 [mm]

Volúmen de impresión máximo:

110 x 150 x 250 [mm]

Velocidad de construcción

Hasta 14 [mm/h]

Sistema de control de gas inerte

Integrado

Software: STL, 3MF, OBJ, 3DS. FBX. DAE

Compatibilidad sistema OperativoMicrosoft Windows 10 o superior

MATERIALES COMPATIBLES

PA 12 Smooth

PA 11 Onyx

PA 11 CF

PA 11 ESD

Polipropileno

Flexa Bright

Flexa Soft

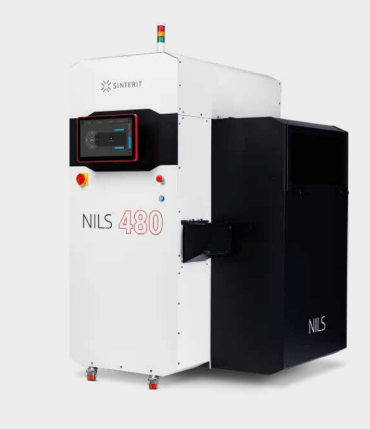
Flexa Grey

TPE

NILS 480

Una impresora 3D SLS industrial que garantiza un trabajo más automatizado y el mejor retorno de la inversión en el mercado tecnológico SLS. Con la productividad reinventada del NILS 480 puedes imprimir mucho más, de forma continua.

Con esta solución, llene el polvo una vez e imprima dos camas completas o unas cuantas camas de impresión más bajas. Todo esto sin repetir el proceso de preparación de impresión y el relleno en polvo





IMPRESORA NILS 480



SOFTWARE Sinterit Studio



LISE