

TUTTI I MODELLI PROTYS CONFRONTA E SCEGLI



	PLATINUM LX	PLATINUM MX	TITANIUM SX
Volume di stampa (mm)	400 x 280 x 400	320 x 200 x 210	220 x 200 x 210
Camera calda attiva	70°C	70°C	70°C
Estrusore	IDEX Direct	IDEX Direct	Singolo Direct
Temperatura estrusione	160 ... 360°C	160 ... 360°C	160 ... 360°C
Velocità di stampa	150 mm/s	150 mm/s	250 mm/s
Risoluzione di stampa Altezza layer	0,1 – 0,4 mm	0,1 – 0,3 mm	0,1 – 0,3 mm
Ugello di stampa standard	0,6 mm	0,4 mm	0,4 mm
Temp. piano di stampa	0 ... 120°C	0 ... 120°C	0 ... 120°C
Piano di stampa	400 x 300 in carbonio	320 x 220 in carbonio	220 x 220 in carbonio
Sensore filamento	✓	✓	✓
Pannello di controllo	✓	✓	✓
Ethernet – WiFi – WebCam	✓	✓	✓
Controllo remoto	✓	✓	✓



COMPATIBILITÀ MATERIALI



	PLATINUM LX	PLATINUM MX	TITANIUM SX
PLA	✓	✓	✓
PET	✓	✓	✓
PP	✓	✓	✓
PA	✓	✓	✓
ABS	✓	✓	✓
ASA	✓	✓	✓
PC/ABS FR	✓	✓	✓
PP GF30	✓	✓	✓
PET CF15	✓	✓	✓
PAHT CF15	✓	✓	✓
PA6 GF30	✓	✓	✓
PC GF30	✓	✓	✓
BVOH	✓	✓	✓
TPU 85A	✓	✓	✓
TPU 64D	✓	✓	✓
TPS 90A	✓	✓	✓
316L	✓	✓	✓
17-4 PH	✓	✓	✓

