

# Nobel 1.0A

## Specifications

Quy cách in	Mô tả
Công nghệ	SL
Kích thước in (W*D*H)	128 x 128 x 200 mm
Độ dày lớp	0.025 / 0.050 / 0.1 mm
Độ chính xác	X/Y : 0.13 mm
Nguồn sáng	UV Laser $\lambda$ 405nm
Vật liệu in	Standard Resin (Clear, White, Magenta, Blue) / Flexible Resin / Castable Resin / Rigid Resin / Tough Resin
<b>Màn hình hiển thị</b>	
Kiểu bảng điều khiển	2.6" FSTN LCM
Kết nối	USB 2.0 Cable, USB Flash Drive
<b>Phần mềm</b>	
Phần mềm	XYZware_Nobel
File hỗ trợ	.stl , XYZ Format (.3ws, .3wn)
Ngôn ngữ	Đa ngôn ngữ
<b>Phần cứng</b>	
Yêu cầu hệ thống	Windows 7, 8, 8.1,10 MAC OS X 10.10, 10.11, 10.12, 10.13 (chỉ hỗ trợ 64-bit)
Đề xuất phần cứng	For PC: OS: 64-bit operating system / RAM: 8GB / Graphics RAM: 4GB or more / Hard disk space: 1GB or more For Mac: RAM: 8GB or more / Graphics RAM: OpenGL 2.1+ compatible / Hard disk space: 1GB or more
<b>Kích thước máy in</b>	
Kích thước sản phẩm	280 x 345 x 590 mm (W*D*H)
Khối lượng	9.6 kg (500g resin bottle included)
<b>Yêu cầu khí vận hành</b>	
Cấp nguồn	100V ~ 240V 60W
Nhiệt độ môi trường	18 ~ 28 °C
Độ ẩm	40 ~ 80 % RH
Nhiệt độ bảo quản nhựa	10 ~ 32°C