

# IM2

La stampante 3D IM2 è il modello di punta di Carima in quanto è perfetta per una vasta gamma di applicazioni ovvero dove è richiesto di produrre in 3D in alta risoluzione e con grande precisione.

IM2 è la scelta ideale per la produzione digitale di gioielli ed accessori moda, miniature, protesi acustiche e dentali e, in generale, tutti quei prodotti che richiedono una accuratezza di livello superiore.



	IM2 (76)	IM2 (96)	IM2 (110)
VOLUME DI STAMPA (mm)	76 x 42 x 130	96 x 54 x 130	110 x 61 x 130
DIMENSIONE PIXEL(X/Y)	40 µm	50 µm	57 µm
SPESSORE STRATO	25, 50, 100 µm		
SORGENTE LUMINOSA	365, 385, 405nm UV LED		
RISOLUZIONE PROIETTORE	FHD 1920 x 1080		
FORMATO FILE INPUT	stl, obj, 3ds, amf		
INGOMBRO	400 x 390 x 570 mm		
PESO	34 kg		
ALIMENTAZIONE	AC 100-240V ~ 50-60Hz 2.0A Max		

