

## LaserPro MercuryIII

Modello	M-30W	M-40W	M-80W
<b>Raffreddamento</b>	Raffreddamento Ad Aria		
<b>Area di lavoro</b>	635 x 458 mm		
<b>Max pezzo lavorabili (porte chiuse)</b>	800 x 570 x 165 m		
<b>Max Pezzo lavorabile (porte aperte)</b>	680 x ∞x 165 mm		
<b>Dimensioni tavolo</b>	790mm x 530mm		
<b>Dimensioni Totali</b>	1125mm x 720mm x 1005mm		
<b>Drive</b>	DC servo controllato		
<b>Massima velocità</b>	42 IPS 1016 mm/sec		
<b>Controllo velocità</b>	Regolabile da 0.1 a 100% con 16 colori per l'impostazione del lavoro		
<b>Power Control</b>	Regolabile da 0.1 a 100% con 16 colori per l'impostazione del lavoro		
<b>Movimentazione asse Z</b>	Automatico		
<b>Risoluzione (DPI)</b>	125,250,300,380,500,600,760,1000,1500		
<b>Interfaccia di collegamento</b>	Porta USB o ETHERNET RJ 45		
<b>Memoria Buffer</b>	32MB standard (espandibile a 64MB)		
<b>Pannello di controllo</b>	4-line LCD display che mostrano il nome del file corrente, tempo tot. di lavoro, potenza laser, velocità incisione, file caricato, setup e menu diagnostico.		
<b>Alimentazione</b>	Sotto i 40 Watt: 100 -240 Volt AC Auto Switching 40 Watt e oltre: 200 -240 Volt AC Auto Switching		
<b>Consumo energia</b>	880W	2000W	2800W
<b>Caratteristiche standard</b>			
<b>Auto Focus</b>	v		
<b>Puntatore punto rosso</b>	v		
<b>Modalità 3D e timbri</b>	v		