

Modèle	LZ1520-15W
Série	Commercial laser machine
Espace de coupe	X 280 x Y 300 x Z 65 (mm)
Dimension	500 x 600 x 480 (mm)
Chassie	En acier soudé
Chassie machine	Aluminium type aviation 6160
Table de coupe	T slot
Transmission	Vis à roulement 12mm axes Y (double) & Z, courroie synchrone axe X
Guide linéaire	12mm axes X & Y , axe Z 8mm
Moteurs	Nema17 sur tous les axes
Laser	Laser 15W TTL puissance ajustable avec auto-focus
Écran moniteur	Contrôleur AWC-708S de Trocen
Support	USB
Logiciel	LaserCad de Trocen
Axes capteurs	Limite de fin d'axes et de positionnement sur tous les axes
Driver résolution	En quadrature 8128 impulsions pour 360 degrés vis
Clavier, souris	Sans fils 2.4ghz (Jog sans fils ou filaire optionnel)
Alimentation	Prise 110vac conventionnel
Précision générale	0.01mm/0.00039"
Précision de positionnement	0.01mm/0.00039"
Vitesse déplacement rapide	3000mm/min
Vitesse travail maximum	2500mm/min