



SPECIFICATIONS

Zone de travail	3000 * 1500 mm
Fibre Laser Puissance	500W - 1000W
Vitesse de Coupe Max	30 m/min
Vitesse de positionnement simultanée max	140 m/min
Précision de positionnement	0.03 mm
Repositionner la précision	0.02 mm
Largeur de ligne min.	0.1 mm
Voie de refroidissement	Eau froide
Temps de travaux continu	24 h
Dimensions de la machine (L * W * H)	5200 * 3300 * 2000mm

Materiels	Epaisseur /mm
	500W
INOX	0.5, 1, 2, 3 mm
FER	1, 2, 3, 4, 5, 6 mm
	1000W
INOX	1, 2, 3, 4, 5 mm
FER	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
CUIVRE	1, 2, 3 mm
Aluminium	1.5, 2.5, 3 mm



CAST IRON BED



CAST ALUMINIUM BEAMS



BODORGENIUS AUTO-FOCUS LASER CUTTING HEAD



WATER CHILLER



YASKAWA SERVO MOTOR & SYSTEM



MAXPHOTONICS/IPG FIBER LASER MODULE



AUTOMATIC LUBRICATION



FRANCE MOTORDUVCER



TAIWAN HIWIN RAILGUIDE



TAIWAN RACK